

Руководство по эксплуатации

Кухонный комбайн
FPC-800T

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

Кухонный комбайн предназначен для обработки пищевых продуктов. Данное устройство сочетает в себе функции различных кухонных приборов.

Меры предосторожности

- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети.
- Убедитесь, что все элементы устройства установлены надлежащим образом. Данное устройство оснащено специальным предохранителем, предотвращающим его включение при ненадлежащей установке какого-либо элемента.
- Никогда не используйте посторонние предметы (ножи, столовые приборы) для проталкивания продуктов в кухонный комбайн, используйте специальный толкатель, идущий в комплекте с устройством. Не проталкивайте продукты руками.
- Соблюдайте осторожность при обращении с лезвиями и насадками устройства во избежание получения травм. Лезвия очень острые.
- Во время работы устройства некоторые участки поверхности могут нагреваться.
- Убедитесь, что устройство полностью остановилось, прежде чем вынимать чашу.
- Соблюдайте ограничения вместимости устройства, прописанные в пункте «Технические характеристики».
- Не используйте данное устройство в непосредственной близости от источников воды.
- Никогда не подставляйте устройство под струю воды, не погружайте его в воду, не используйте посудомоечную машину для чистки устройства.
- Не размещайте устройство и шнур питания вблизи нагревательных элементов, газовых конфорок и т.д.
- Используйте только оригинальные аксессуары.
- Не тяните и не перемещайте устройство за шнур. Не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг частей устройства.
- Не допускайте, чтобы шнур питания перегибался о край столешницы или касался горячих поверхностей. Не оставляйте устройство без присмотра во время работы. Не используйте внешние таймеры и системы дистанционного управления.
- Всегда отключайте устройство после использования и во время чистки.
- Оберегайте устройство от воздействия острых предметов, абразивных составов и других объектов, которые могут его повредить.

- Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений прибора или шнура электропитания. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Данное устройство предназначено исключительно для использования в быту. Используйте прибор только по назначению. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- 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.

Схема устройства

1. Терка для картофеля фри.
2. Терка для шинковки.
3. Терка-слайсер.
4. Диск для терок.
5. Крышка кувшина блендера.
6. Насадка для измельчения.
7. Насадка для теста.
8. Насадка для взбивания.
9. Мерный стакан блендера.
10. Кувшин блендера.
11. Толкатель.
12. Крышка чаши комбайна.
13. Крышка вала.
14. Чаша комбайна.
15. Ведущий вал.
16. Моторный блок.



Инструкция по эксплуатации

Важная информация

Данное устройство оборудовано защитой от перегрева. Если температура устройства слишком высока, оно выключится автоматически и возобновит свою работу после охлаждения мотора (в среднем через 30 минут).

Рекомендуемое время непрерывного использования — 1 минута. После беспрерывной работы устройства в течение 1 минуты дайте ему остыть в течение 2 минут (до комнатной температуры). Не используйте устройство в подобном режиме больше 2 раз подряд.

Перед первым использованием

После распаковки перед первым использованием разберите устройство. Инструкции по разборке смотрите в разделе «Чистка и уход». Вымойте все детали, кроме моторного блока, в теплой мыльной воде. Промойте и высушите немедленно.

Внимание: не загружайте детали в посудомоечную машину.

Использование устройства

1. Установите ведущий вал в основание моторного блока, убедитесь, что он зафиксирован в нужном положении.
2. Установите чашу комбайна на ведущий вал и поверните ее по часовой стрелке до полной фиксации. Убедитесь, что чаша установлена правильно.
3. Соедините ведущий вал и крышку вала.
4. Установите насадку или диск для терок на крышку вала и зафиксируйте. В диск для терок предварительно вставьте терку-слайсер / терку для шинковки / терку для картофеля фри.
5. Закройте чашу крышкой и поверните ее по часовой стрелке до полной фиксации.
6. Добавьте продукты для измельчения в отверстие крышки чаши, при необходимости используя толкатель. Рекомендуется предварительно разрезать крупные продукты, чтобы они беспрепятственно проходили в отверстие крышки чаши.
7. Для начала работы подключите устройство к сети и установите регулятор скорости в нужное положение: устройство имеет четыре настройки скорости: P, 0, 1, 2. Скорость «1» — низкая скорость, «2» — высокая скорость, «0» — устройство выключено, «P» — импульсный режим. Импульсный режим рекомендуется использовать для измельчения льда и продуктов подобной консистенции.
8. Поверните регулятор скорости в положение «0» и отключите прибор от сети после измельчения. Откройте верхнюю крышку, возьмите насадку за ее центральную часть и извлеките из чаши.

Насадка для измельчения

Стандартное время работы устройства — от 30 секунд до 1 минуты; объем используемых ингредиентов для одной партии соотносится с представленной ниже таблицей.

Примечание: не работайте слишком долго при нарезке твердого сыра или шоколада. В противном случае продукты перегреются и начнут таять.

Ингредиент	Объем
Шоколад	≤ 100 г
Сыр	≤ 200 г
Мясо	≤ 500 г
Чай и специи	50–100 г
Фрукты и овощи	100–300 г
Лук	≤ 500 г

Насадка для теста

Стандартное время работы устройства — от 30 секунд до 3 минут; объем используемых ингредиентов для одной партии соотносится с представленной ниже таблицей.

Ингредиент	Объем
Мука, мягкий сыр	≤ 400 г
Яйца	≤ 5 шт.

Насадка для взбивания

Объем используемых ингредиентов для одной партии соотносится с представленной ниже таблицей.

Внимание: не используйте насадку для взбивания для замешивания теста.

Ингредиент	Объем	Время
Сыр	125–300 г	30–70 сек.
Яйца	≤ 2–5 шт.	20 сек.

Терка-слайсер / терка для шинковки / терка для картофеля фри

Не применяйте чрезмерную силу при проталкивании продуктов в отверстие крышки чаши. При нарезке мягких и нежных продуктов выбирайте низкий скоростной режим во избежание превращения их в пастообразную массу. Если необходимо нарезать продукты в большом количестве, то разделите их на несколько партий. Объем одной партии составляет около 1200 мл.

Блендер

- Установите чашу блендера на моторный блок и слегка поверните чашу по часовой стрелке, чтобы зафиксировать ее.
- Положите продукты в чашу блендера. Для того, чтобы устройство работало без перебоев, необходимо добавить некоторое количество воды. Объем смеси не должен превышать максимальный уровень, указанный на кувшине.
- Плотно закройте чашу крышкой.
- Рекомендуется использовать импульсный режим для предварительного смешивания.
- Объем одной партии составляет около 1800 мл.

Внимание: не вливайте кипящие жидкости в чашу и не запускайте блендер с пустой чашей. Блендер запрещено использовать для смешивания мяса.

Чистка и уход

- Убедитесь, что устройство отключено от сети.
- Поверните крышку против часовой стрелки и снимите ее.
- Снимите насадки или диск для терок с ведущего вала. Соблюдайте осторожность при работе с острыми насадками.
- Поверните чашу против часовой стрелки, чтобы отцепить ее от моторного блока, потом снимите ее.
- Промойте все съемные детали устройства теплой мыльной водой, а затем вытрите насухо.
- Храните устройство в темном сухом месте.

Внимание: не используйте абразивные вещества или жесткие моющие средства во избежание порчи поверхности устройства и его элементов. Не погружайте моторный блок и шнур электропитания в воду.

Возможные проблемы и их решения

Проблема	Решение
Кухонный комбайн не включается.	Убедитесь, что устройство собрано надлежащим образом. Убедитесь, что сетевой шнур подключен правильно. Проверьте напряжение сети.
Кухонный комбайн внезапно останавливается во время работы.	Чаша кухонного комбайна может разболтаться вследствие энергичных движений прибора. Переустановите крышку чаши кухонного комбайна.
Мотор работает, но лезвия не вращаются.	Убедитесь, что ведущий вал установлен надлежащим образом.

Технические характеристики

- Торговая марка: DEXP.
- Модель: FPC-800T.
- Параметры электропитания: 220–240 В, 50 Гц.
- Номинальная мощность: 550 Вт.
- Максимальная мощность: до 800 Вт.
- Объем чаши комбайна: 1,4 л.
- Объем кувшина блендера: 1,8 л.
- Материал корпуса: металл.
- Материал чаши: пластик.
- Габариты: 190x190x180 мм.
- Вес: 3,1 кг.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Класс защиты от поражения электрическим током: II.
- Область применения: бытовое.
- Два режима скорости, импульсный режим.
- Встроенная защита от перегрева.

Комплектация

- Смесительная чаша.
- Крышка чаши.
- Толкатель.
- Терка-слайсер.
- Терка для шинковки.
- Терка для картофеля фри.
- Насадка для взбивания.
- Насадка для теста.
- Кувшин.
- Мерный стакан блендера.
- Руководство по эксплуатации.

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 отопляемых 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.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. 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

Изготовитель: Фошань Ток Электрикал Эпплайнс Ко., Лтд.

3F, шоссе Чаогуан №9, Гаоли, Жунгуй, Шуньдэ, Фошань, Гуандун, Китай.

Manufacturer: Foshan Toc Electrical Appliance Co., Ltd.

3F, No.9 Chaoguang Road, Gaoli, Ronggui, Shunde, Foshan, Guangdong, China.

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

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 и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Комплектация прибора может меняться без предварительного уведомления.

Адрес в интернете: www.dexr.club



Товар изготовлен (мм.гггг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ V.1

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: 48 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 несёт 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), хранения 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.

