

Руководство по эксплуатации

DEXP

Универсальный пекарь

DEXP

UP-701/4

UP-702/1

UP-703/1

Содержание

Назначение устройства	4
Меры предосторожности	4
Технические характеристики	5
Схема устройства	5
Правила и условия эксплуатации	6
Смена панелей	6
Приготовление вафель	6
Приготовление сэндвичей.....	7
Гриль.....	7
Обслуживание и уход	7
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации	8
Дополнительная информация	8

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

Универсальный пекарь — устройство, предназначенное для приготовления вафель, сэндвичей и блюд на гриле.

Меры предосторожности

1. Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети с заземлением.
2. Соблюдайте осторожность при обращении с устройством во время работы, некоторые его элементы нагреваются до высокой температуры. Открывайте устройство только за предназначенную для этого ручку.
3. Не используйте данное устройство в непосредственной близости от источников воды. Никогда не подставляйте устройство под струю воды и не погружайте его полностью в воду.
4. Не размещайте устройство и шнур питания вблизи нагревательных элементов, газовых конфорок и т.д.
5. Используйте только оригинальные аксессуары.
6. Не тяните и не перемещайте устройство за шнур. Не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг устройства.
7. Не допускайте, чтобы шнур питания перегибался о край столешницы или касался горячих поверхностей.
8. Не оставляйте устройство без присмотра во время работы. Не используйте внешние таймеры и системы дистанционного управления.
9. Всегда отключайте устройство после использования и во время чистки.
10. Перед чисткой или хранением убедитесь, что устройство полностью остыло.
11. 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.
12. Оберегайте устройство от воздействия острых предметов, абразивных составов и других объектов, которые могут его повредить.
13. Данное устройство предназначено исключительно для использования в быту. Используйте устройство только по назначению.
14. Не используйте устройство вне помещений.
15. Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

16. Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений устройства или шнура электропитания. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
17. Во избежание риска возникновения пожара не размещайте данное устройство в непосредственной близости от легковоспламеняющихся материалов и объектов (например, занавесок).

Технические характеристики

- Модель: UP-701/4, UP-702/1, UP-703/1.
- Параметры питания: 220-240 В, 50 Гц.
- Мощность: 700 Вт.
- Антипригарное покрытие.
- Материал корпуса: металл, пластик.
- Панель для сэндвичей*.
- Панель для вафель*.
- Панель для гриля*.
- Теплоизолированная ручка.
- Световой индикатор включения и готовности.
- Область применения: бытовое.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Степень защиты: IP00.

* Опционально в зависимости от модели.

Схема устройства



1. Теплоизолированная ручка.
2. Верхняя часть корпуса.
3. Крышка из нержавеющей стали.
4. Световой индикатор включения (красный) и готовности (зеленый).
5. Пластины с антипригарным покрытием.
6. Нижняя часть корпуса.
7. Фиксатор.

Правила и условия эксплуатации

Смена панелей

1. Убедитесь, что устройство отключено и полностью остыло.
2. Нажмите на фиксаторы по направлению стрелки, чтобы отсоединить панель.
3. Установите необходимую панель, расположив её на устройстве и надавив до щелчка.



Примечание: перед первым использованием протрите рабочую поверхность панелей влажной тканью, а затем вытрите насухо. При первом использовании устройства может возникнуть легкий запах или дым, это допустимо и дефектом не является.

Приготовление вафель

1. Установите панель для вафель.
 2. Слегка смажьте рабочую поверхность сливочным или растительным маслом.
 3. Разместите устройство на ровной стабильной поверхности и подключите устройство к сети. Загорится красный индикатор.
 4. Закройте устройство и подготовьте тесто для вафель.
 5. Как только устройство нагреется, загорится зеленый световой индикатор.
 6. Поднимите фиксатор, откройте верхнюю часть устройства, налейте тесто. Будьте осторожны при наливании теста, т.к. панели очень горячие.
 7. Закройте крышку, опустите фиксатор.
- Примечание:** во время готовки индикатор готовности будет периодически гаснуть и вновь загораться для поддержания требуемой температуры. Процесс готовки должен происходить только тогда, когда устройство находится в закрытом состоянии.
8. Как только индикатор готовности погаснет, аккуратно откройте крышку устройства, проверьте готовность вафель.
 9. Снимите вафли, используя пластиковые щипцы или деревянную лопатку. Никогда не используйте металлические кухонные принадлежности во избежание повреждения антипригарного покрытия.
 10. Приготовьте следующую партию вафель.
 11. По окончании использования устройства отключите его от сети и дайте остыть.

Приготовление сэндвичей

1. Установите панель для сэндвичей.
2. Слегка смажьте рабочую поверхность сливочным или растительным маслом.
3. Разместите устройство на ровной стабильной поверхности и подключите устройство к сети. Загорится красный индикатор.
4. Закройте устройство и подготовьте сэндвич.
5. Как только устройство нагреется, загорится зеленый световой индикатор.
6. Поднимите фиксатор, откройте верхнюю часть устройства, расположите сэндвичи на рабочей поверхности.
7. Закройте крышку, опустите фиксатор.

Примечание: во время готовки индикатор готовности будет периодически гаснуть и вновь загораться для поддержания требуемой температуры. Процесс готовки должен происходить только тогда, когда устройство находится в закрытом состоянии.

8. Как только индикатор готовности погаснет, аккуратно откройте крышку устройства, проверьте готовность сэндвичей.
9. Снимите сэндвичи, используя пластиковые щипцы или деревянную лопатку. Никогда не используйте металлические кухонные принадлежности во избежание повреждения антипригарного покрытия.
10. По окончании использования устройства отключите его от сети и дайте остыть.

Гриль

1. Установите панель для гриля.
2. Разместите устройство на ровной стабильной поверхности и подключите устройство к сети. Загорится красный индикатор.
3. Закройте устройство.
4. Как только устройство нагреется, загорится зеленый световой индикатор. Приблизительное время нагрева — 2 минуты.
5. После того, как рабочая поверхность разогрелась, разместите продукт на поверхности и приступите к приготовлению, соблюдая меры предосторожности.
6. По окончании использования устройства отключите его от сети и дайте остыть.

Обслуживание и уход

1. Убедитесь, что устройство отключено от сети и полностью остыло.
2. Очистите антипригарное покрытие и края фиксатора, используя влажную ткань и бумажные полотенца.
3. Для удаления стойких загрязнений добавьте несколько капель растительного масла или замочите загрязненный участок небольшим количеством воды на 5 минут.
4. Очистите внешнюю поверхность устройства от загрязнений слегка смоченной тканью во избежание блокировки вентиляционных отверстий.
5. Не используйте абразивные вещества и металлические мочалки, они могут повредить покрытие рабочей поверхности и корпуса устройства.
6. Не используйте сильные химические растворы для ухода за устройством.
7. Не погружайте устройство в воду или другие жидкости.

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.
- 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

Manufacturer: NINGBO JIULIN ELECTRONICS CO., LTD.

No.638, Kaifa East Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang Province, China.

Изготовитель: Нинбо Цзюлинь Электроникс Ко., Лтд.

Восточное шоссе Кайфа № 638, Чжоусян, г. Цыси, пров. Чжэцзян, 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 комплектация и характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Адрес в интернете: www.dexp.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: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

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, не соблюдения 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.



