

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Сэндвичница DEXP SM-20

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

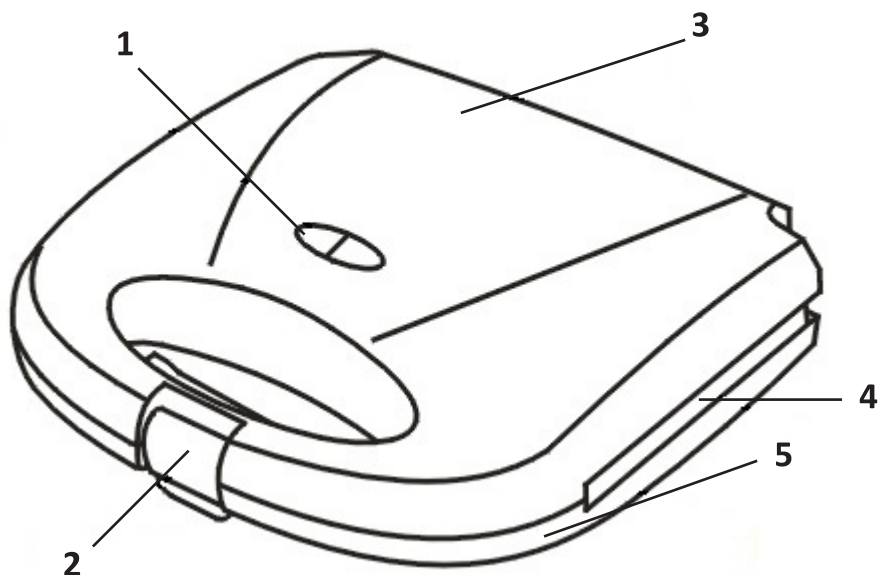
Назначение устройства

Данное устройство предназначено для приготовления сэндвичей.

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. Используйте специальные прихватки, 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 прибора.
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 прибор 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.
12. Оберегайте прибор от воздействия острых предметов, абразивных составов и других объектов, которые могут его повредить.
13. Данное устройство предназначено исключительно для использования в быту. Используйте прибор только по назначению.
14. Не используйте прибор 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 прибора или шнура электропитания. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
17. При наличии сбоев в работе устройства незамедлительно отключите его от сети. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
18. Во избежание риска возникновения пожара не размещайте данное устройство в непосредственной близости от легковоспламеняющихся материалов и объектов (например, занавесок).

Схема устройства



1. Световой индикатор включения (красный) и нагрева (зеленый).
2. Фиксатор.
3. Верхняя часть сэндвичницы.
4. Рабочая поверхность с антипригарным покрытием.
5. Нижняя часть сэндвичницы.

Инструкция по эксплуатации

1. Перед первым использованием протрите рабочую поверхность устройства влажной тканью, а затем вытрите насухо.
2. Смажьте рабочую поверхность сливочным маслом, маргарином или растительным жиром.
3. Разместите устройство на ровной стабильной поверхности и подключите устройство к сети.
4. Закройте сэндвичницу и подготовьте бутерброды.
5. Как только устройство нагреется, загорится зеленый световой индикатор. Приблизительное время нагрева — 3 минуты.
6. Откройте сэндвичницу полностью, разместите кусочки хлеба в соответствующих слотах нижней части сэндвичницы.
Рекомендуется смазать маслом сторону хлеба, обращенную к рабочей поверхности, для получения золотистой корочки.
7. Выложите подготовленное содержимое бутерброда на хлеб, сверху положите еще один кусочек хлеба, смазанный маслом.
8. Закройте сэндвичницу, не прилагая чрезмерной силы, используйте фиксатор. Пар будет выходить через зазор, образовавшийся между двумя рабочими поверхностями.

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

9. Время приготовления сэндвичей — 2-3 минуты. Время приготовления может отличаться в зависимости от Ваших предпочтений.
10. Откройте сэндвичницу и извлеките бутерброды, используя пластиковые щипцы или деревянную лопатку. Никогда не используйте металлические кухонные принадлежности во избежание порчи антипригарного покрытия.
11. Всегда закрывайте устройство во время подготовки бутербродов.
12. По окончании использования устройства отключите его от сети.

Советы по эксплуатации

- Всегда разогревайте устройство перед непосредственным приготовлением сэндвичей.
- Подготавливайте ингредиенты заблаговременно.
- Для сэндвичей с нежной и сочной начинкой рекомендуется использовать ломтики белого или черного хлеба средней толщины.
- Для сэндвичей с небольшим количеством начинки используйте хлеб для тостов.
- Вы можете разнообразить вкус, используя сливочное масло с различными вкусовыми добавками или растительный жир бекона. Нанесите масло или растительный жир на сторону хлеба, обращенную к рабочей поверхности.
- Посыпьте ломтик хлеба сахаром (1 ч.л.) для получения хрустящей корочки. Особенno хорошо сочетается с фруктовыми начинками.

Чистка 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 избежания 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.

Технические характеристики

- Напряжение: 220-240 В.
- Частота: ~ 50/60 Гц.
- Мощность: 750 Вт.
- Антипригарное покрытие.
- Материал корпуса: металл, пластик.
- Теплоизолированная ручка.
- Световой индикатор готовности и включения.

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

- Прибор не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и перевозка прибора должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация прибора должна производиться согласно действующему законодательству РФ.
- 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 здоровье 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.
- При обнаружении неисправности прибора следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать прибор.



Дополнительная информация

Изготовитель: Шаосин Хэншэш Электрикал Эплайенс Ко., Лтд.
Промпарк Юнхэ, р-н Шаньюй, г. Шаосин, пров. Чжэцзян, Китай.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155,
корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом
по Сертификации.

Сертификат соответствия № ТС RU C-CN.АД78.В.00679/18.

Срок действия с 25.12.2018 по 24.12.2023 включительно.

Орган по сертификации: общество с ограниченной ответственностью «ЕАЭС
РЕШЕНИЕ».

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

Комплектация прибора может меняться без предварительного уведомления.

Адрес в интернете: www.dexp.club



Товар изготовлен (мм.гггг.): _____

V.1

www.dexp.club