Руководство по эксплуатации

Электропечь EO-1320 SS



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

Электропечь — нагревательный прибор, предназначенный для приготовления пищи.

Меры предосторожности

- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети с заземлением.
- Не дотрагивайтесь до горячих элементов и продуктов. Используйте жаростойкие перчатки или держатель.
- Будьте осторожны и внимательны при использовании устройства рядом с детьми.
- Не погружайте устройство, шнур питания и вилку в воду или другие жидкости во избежание поражения электрическим током.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не висел на краю поверхности (например, стола). Убедитесь, что шнур не касается горячих поверхностей и острых краев.
- Не используйте устройство при возникновении неисправности или повреждении провода.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. При обнаружении любых сбоев в работе устройства немедленно прекратите его эксплуатацию и обратитесь в авторизованный сервисный центр. Ремонт, произведенный неквалифицированным лицом, может привести к особо опасным для пользователя ситуациям.
- Не располагайте устройство вблизи источников тепла (обогреватели, батареи отопления и т. д.) и горячих поверхностей (электрические или газовые плиты).
- При использовании устройства оставляйте как минимум 10 сантиметров пустого пространства с каждой стороны для нормальной циркуляции воздуха.
- Отключайте устройство от сети питания, если оно не используется и перед очисткой.
- Прежде чем проводить любые манипуляции с устройством дайте ему остыть.
- При отключении устройства от сети питания держитесь рукой за вилку, не тяните за электрошнур.
- Соблюдайте особую осторожность при перемещении, извлечении лотка, решетки или утилизации горячего масла и других горячих жидкостей.

- Не накрывайте какие-либо части печи металлической фольгой во избежание перегрева.
- Не оставляйте работающее устройство без присмотра.
- Запрещается чистить поверхности устройства металлическими губками, так как они могут повредить прокладки и создать опасность поражения электрическим током.
- 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. Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.
- Не размещайте какие-либо предметы на устройстве. Держите включенное устройство в стороне от легковоспламеняющихся объектов и материалов.
- Запрещается помещать в печь следующие материалы: картон, пластик, бумагу и т. д.
- Не храните в печи предметы или аксессуары, не рекомендованные производителем.
- Не используйте устройство для целей, отличных от описанных в данном руководстве.
- Устройство предназначено только для домашнего использования.

Технические характеристики

Модель: EO-1320 SS.Торговая марка: DEXP.

• Объем: 20 л.

• Параметры питания: 220-240 В, 50-60 Гц.

Мощность печи: 1380 Вт.

• Регулировка температуры: от 100 °C до 250 °C.

• Нагревательный элемент: 4 элемента из нержавеющей стали.

Таймер: до 60 минут.

• Покрытие камеры: антипригарное.

- Аксессуары: противень, решетка, держатель для противня.
- Класс защиты от поражения эл. током: І.
- Тип крепления шнура питания: Ү.
- Длина шнура питания: 90 см.
- Степень защиты от влаги и пыли: IPXO.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Устройство.
- Противень.
- Решетка.
- Держатель для противня.
- Руководство по эксплуатации.

Схема устройства



- 1. Регулятор температуры.
- 2. Регулятор выбора режима.
- 3. Регулятор таймера.
- 4. Световой индикатор.
- 5. Решетка.
- 6. Противень.

Перед первым использованием

- 1. Перед первым использованием устройства убедитесь, что весь упаковочный материал снят и наклейки удалены.
- 2. Извлеките все аксессуары из полости устройства. Промойте все аксессуары в теплой мыльной воде или посудомоечной машине.
- 3. Тщательно высушите все аксессуары перед установкой в печь.
- 4. Подключите устройство к электросети.
- 5. Ничего не загружая в печь, включите ее и установите максимальную температуру. Оставьте устройство работать в течение 15 минут. При первом включении новые нагревательные элементы могут выделять специфический запах и небольшое количество дыма. Это нормальное явление и не является признаком неисправности.

Инструкция по эксплуатации

Внимание: устройство и продукты в процессе приготовления сильно нагреваются. Будьте осторожны во избежание получения ожогов.

Функции регуляторов

Регулятор температуры

Поверните, чтобы установить желаемую температуру от 100 °C до 250 °C.

Регулятор выбора режима

\Box $-$	работают только верхние нагревательные элементы;
	работают только нижние нагревательные элементы;
\Box $-$	верхние и нижние нагревательные элементы работают вместе.

Регулятор таймера

Поверните по часовой стрелке, чтобы установить таймер. По истечении установленного времени раздастся звуковой сигнал.

Очистка и уход

Внимание: важно очищать устройство после каждого использования, чтобы предотвратить накопление жира и избежать появления неприятных запахов.

- 1. Перед очисткой отключите устройство от сети и дайте ему полностью остыть.
- 2. Извлеките все аксессуары из полости печи и очистите их в теплой мыльной воде или посудомоечной машине.
- 3. Очистите внутреннюю поверхность устройства влажной тканью, а затем вытрите насухо.
- 4. Очистите корпус устройства влажной тканью.
- 5. Перед использованием устройства убедитесь, что печь и аксессуары полностью сухие.

Примечания:

- Не погружайте устройство в воду или другие жидкости.
- Не используйте абразивные чистящие средства, химикаты или металлические губки во избежание повреждения поверхности устройства.
- Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем. В случае возникновения сбоев в работе устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Хранение

- Прежде чем поместить на хранение, всегда отключайте устройство и давайте ему полностью остыть.
- Очистите устройство и все аксессуары.
- Если устройство не будет использоваться в течение длительного периода времени, положите его в оригинальную упаковку и храните в сухом проветриваемом месте.
- Не обматывайте шнур питания вокруг устройства.

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 °C до 40 °C 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: Foshan Sanshui Dongnan Electric Appliance Co., Ltd. No.28, Jin'gang Rd., Xi'nan Town, Sanshui Area, Foshan City, Guangdong, China.

Изготовитель: Фошань Саньшуй Дуннань Электрик Эпплайенс Ко., Лтд. №28, шоссе Цзиньган, Синань, зона Саньшуй, 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



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. Ремонтили замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.
Срок гарантии: 24 месяца. Срок эксплуатации: 36 месяцев.

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

Актуальный список сервисных центров по адресу:

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

- 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.

X