

Руководство по эксплуатации

Электропечь
DEO-3815HP

DEXP

Содержание

Назначение устройства	4
Меры предосторожности	4
Технические характеристики.....	5
Комплектация	6
Схема устройства	6
Эксплуатация.....	7
Перед первым использованием.....	7
Выбор посуды.....	7
Панель управления	8
Режимы работы духового шкафа	9
Порядок работы с духовым шкафом.....	9
Порядок работы с конфорками	10
Очистка и уход	10
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации	11
Дополнительная информация	12

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

Электродуховка предназначена для приготовления, а также разогрева готовых продуктов питания и блюд.

Меры предосторожности

- Перед подключением устройства к розетке убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует его техническим характеристикам. Подключайте устройство только к заземленной розетке.
- Не используйте удлинитель для подключения устройства к электросети.
- Не погружайте устройство, шнур питания и вилку в воду или другие жидкости во избежание поражения электрическим током.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не перегибался через острые края (например, стола). Также убедитесь, что шнур не касается горячих поверхностей.
- 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.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Используйте только аксессуары, поставляемые в комплекте с устройством. Использование аксессуаров, не рекомендованных производителем, может привести к поломке, травмам и потере права на гарантийное обслуживание.
- В случае неисправности устройства, а также при повреждении шнура питания, вилки или обнаружении видимых повреждений немедленно отключите устройство от электросети и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Никогда не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем. С целью ремонта обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Отключайте устройство от электропитания перед очисткой и обслуживанием, а также если оно не используется долгое время. Прежде чем проводить любые манипуляции с устройством, дайте ему остыть.
- Не используйте устройство вне помещений.
- Не устанавливайте устройство вплотную к соседним поверхностям. Оставляйте зазор по 10 см со всех сторон для вентиляции. Не закрывайте вентиляционные отверстия устройства.

- Не располагайте устройство вблизи источников тепла (обогреватели, батареи отопления и т.д.), легковоспламеняющихся жидкостей, материалов и объектов (например, занавески), а также на горячих поверхностях (электрических или газовых плитах).
- Не размещайте устройство в нишах, шкафах и под шкафами. Устройство не предназначено для встроенной установки.
- Располагайте устройство на ровной, устойчивой и жаропрочной поверхности.
- Не включайте конфорки без установленной на них посуды.
- Некоторые части устройства сильно нагреваются в процессе работы. Не доверяйтесь до горячих частей, всегда беритесь только за держатели.
- Соблюдайте особую осторожность при извлечении из печи съемных аксессуаров, а также при обращении с горячим маслом и другими горячими жидкостями. Рекомендуется использовать термостойкие перчатки или прихватки.
- Не оставляйте работающее устройство без присмотра.
- Запрещается помещать в печь картон, пластик, бумагу и другие горючие/легковоспламеняющиеся материалы.
- Не размещайте на устройстве какие-либо предметы, а также ничем не накрывайте его во время работы.
- При отключении устройства от питания держитесь рукой только за вилку, никогда не тяните за шнур. Выключайте устройство перед отключением его от сети.
- Не перемещайте устройство во время работы.
- Если устройство не используется, извлеките все аксессуары из камеры духового шкафа.
- Перед установкой или извлечением аксессуаров выключите устройство и отсоедините его от электросети.
- Устройство не предназначено для управления с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.

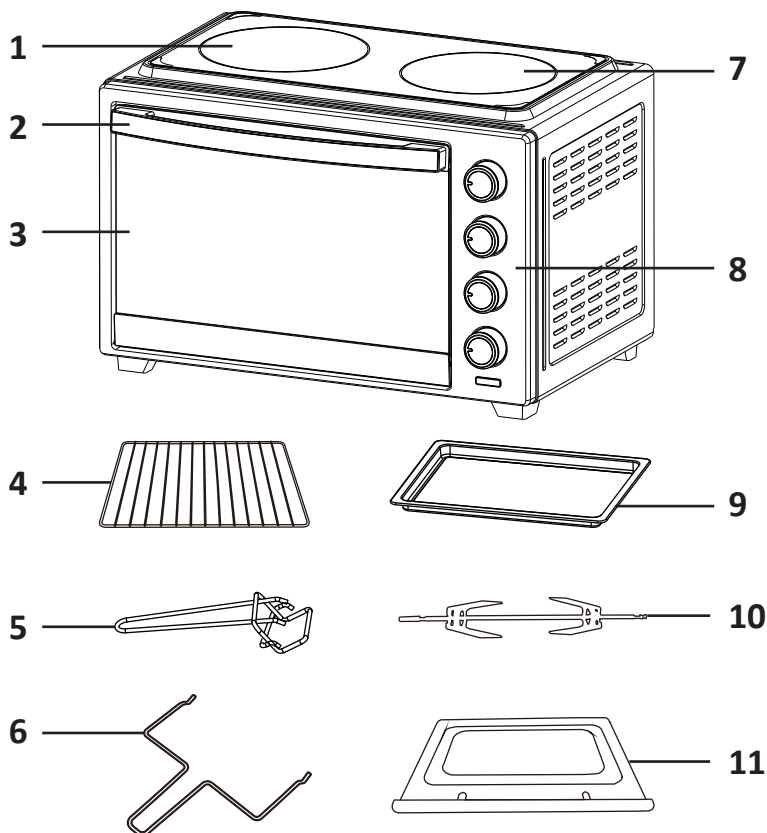
Технические характеристики

- Модель: DEO-3815HP.
- Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания: 220–240 В ~ 50–60 Гц.
- Мощность устройства: 3500 Вт.
- Мощность духового шкафа: 1500 Вт.
- Мощность каждой конфорки: 1200 Вт / 800 Вт.
- Количество программ приготовления: 5.
- Внутренний объем духового шкафа: 36 л.
- Материал конфорок: стеклокерамика.
- Материал корпуса: металл.
- Длина шнура питания: 1 м.
- Класс защиты от поражения эл. током: I.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Степень защиты от влаги и пыли: IPX0.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Устройство.
- Вертел.
- Держатель для вертела.
- Держатель для противня.
- Поддон для крошек.
- Противень.
- Решетка.
- Руководство по эксплуатации.

Схема устройства



1. Конфорка 1200 Вт.
2. Ручка дверцы.
3. Стеклопанель дверцы.
4. Решетка.
5. Держатель для противня.
6. Держатель для вертела.

7. Конфорка 800 Вт.
8. Панель управления.
9. Противень.
10. Вертел.
11. Поддон для крошек.

Эксплуатация

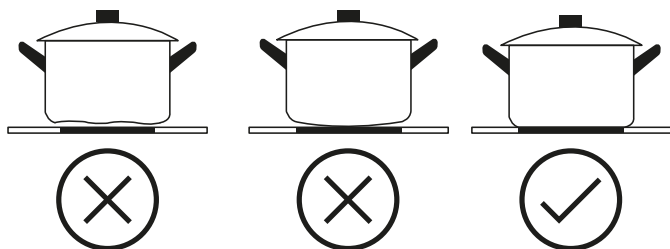
Перед первым использованием

1. Удалите с устройства все упаковочные материалы. Осмотрите устройство на наличие видимых повреждений. При обнаружении каких-либо повреждений не включайте устройство и обратитесь в авторизованный сервисный центр или по месту приобретения электропечи.
2. Установите устройство на ровной поверхности, на расстоянии не менее 10 см от стен и других предметов.
3. Вымойте все аксессуары в теплой мыльной воде и протрите внешнюю поверхность устройства слегка влажной тканью (см. раздел «Очистка и уход»).
4. Поместите аксессуары внутрь духового шкафа.
5. Подключите устройство к электросети.
6. Откройте окно или включите вытяжку для обеспечения хорошей вентиляции.
7. Чтобы устранить запах в духовом шкафу, включите режим нагрева верхнего и нижнего нагревательного элемента, установите максимальную температуру и прогревайте духовой шкаф 10–15 минут.
8. Отключите устройство от электросети, откройте дверцу духового шкафа и оставьте открытой под небольшим углом до полного остывания.

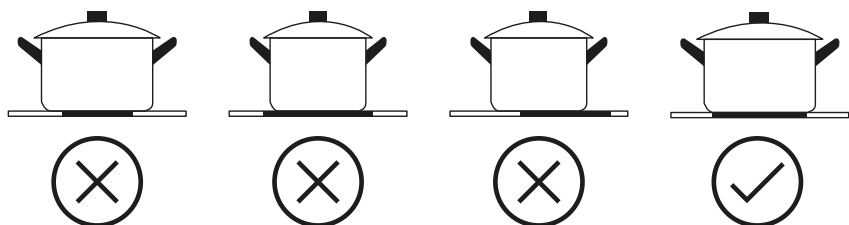
Внимание! При первом использовании возможно появление слабого запаха и дыма. Это нормальное явление, которое исчезнет через некоторое время.

Выбор посуды

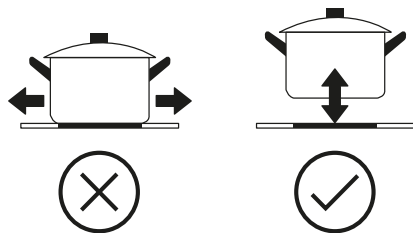
- Не используйте посуду с неровным или изогнутым дном.



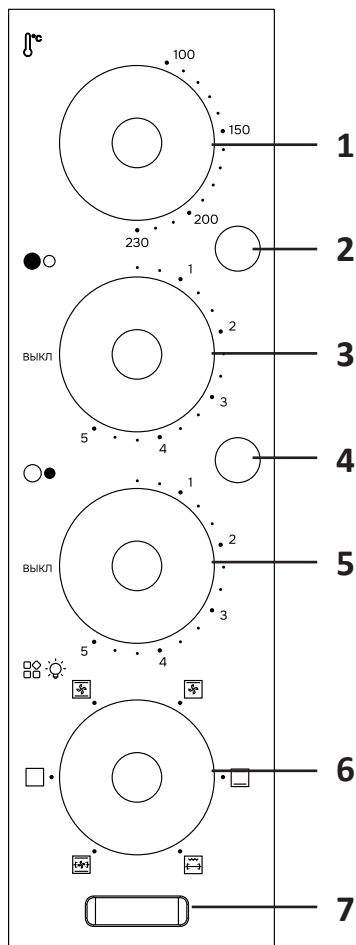
- Убедитесь, что дно используемой посуды гладкое, подходит под размер выбранной конфорки и равномерно прилегает к ней. Всегда располагайте посуду по центру конфорки.



- Аккуратно размещайте посуду на поверхности конфорки, не передвигайте посуду по ней во избежание появления царапин.








Панель управления




1. Регулятор температуры духового шкафа.
2. Индикатор конфорки 1200 Вт.
3. Регулятор конфорки 1200 Вт.
4. Индикатор конфорки 800 Вт.
5. Регулятор конфорки 800 Вт.
6. Регулятор режимов духового шкафа.
7. Индикатор духового шкафа.

Режимы работы духового шкафа

Режим	Описание
	Работает конвекция и оба нагревательных элемента (верхний и нижний)
	Работает верхний нагревательный элемент и конвекция
	Одновременно работают верхний и нижний нагревательные элементы
	Работает верхний нагревательный элемент и вертел
	Одновременно работают верхний и нижний нагревательные элементы, вертел и конвекция

Порядок работы с духовым шкафом

1. Установите поддон для крошек в нижнюю часть духового шкафа.
2. В зависимости от способа приготовления установите решетку, противень или вертел. При использовании вертела надежно зафиксируйте продукт и установите вертел с помощью держателя для вертела.
3. Поместите продукты в духовой шкаф.
4. Выберите нужный режим работы духового шкафа, поворачивая по часовой стрелке регулятор режимов духового шкафа. Загорится световой индикатор духового шкафа.
5. Поверните по часовой стрелке регулятор температуры духового шкафа и установите требуемую температуру приготовления в диапазоне от 100 °С до 230 °С.
6. По окончании приготовления поверните регулятор режимов духового шкафа в положение «» и регулятор температуры духового шкафа против часовой стрелки в крайнее положение.
7. Извлеките противень, решетку или вертел из духового шкафа. При извлечении вертела используйте держатель для вертела.
8. Отключите устройство от электросети.

Внимание!

- Перед включением духового шкафа убедитесь, что поддон для крошек установлен правильно.
- Не прикасайтесь к нагревательным элементам во время работы устройства.
- Не допускайте соприкосновения продуктов с нагревательными элементами и не размещайте их слишком близко к ним.
- При извлечении аксессуаров и готовых продуктов используйте кухонные рукавицы или прихватки.
- Для получения наилучшего результата приготовления рекомендуется предварительно разогреть духовой шкаф.

Порядок работы с конфорками

1. Установите посуду на конфорку.
2. Поверните регулятор конфорки 1200 Вт и/или регулятор конфорки 800 Вт по часовой стрелке, чтобы установить требуемый уровень нагрева. Загорится световой индикатор соответствующей конфорки.
Внимание! Не допускайте работы устройства без посуды на конфорке. Перегрев может привести к повреждению нагревательных элементов или возгоранию.
3. По окончании приготовления поверните регулятор работающей конфорки против часовой стрелки в положение «ВыКЛ».
4. Снимите посуду с конфорки, используя кухонные рукавицы или прихватки.
5. Отключите устройство от электросети.

Примечание: конфорки 800 Вт и 1200 Вт могут работать одновременно с духовым шкафом. Однако во избежание перегрузки электросети рекомендуется использовать только одну конфорку одновременно с духовым шкафом.

Очистка и уход

- Перед очисткой убедитесь, что устройство полностью остыло, и отключите его от сети.
- Очищайте духовой шкаф регулярно и своевременно удаляйте остатки продуктов.
- Очищайте корпус устройства мягкой тканью, смоченной в теплой воде. При необходимости допускается использование небольшого количества моющего средства.
- Не допускайте попадания воды внутрь вентиляционных отверстий.
- Извлеките из духового шкафа все аксессуары и вымойте их теплой водой с моющим средством. Допускается мытье аксессуаров в посудомоечной машине.
- Регулярно протирайте дверцу, панель управления и внешние стенки мягкой тканью с жидким моющим средством.
- Очищайте внутреннюю камеру духового шкафа мягкой влажной тканью.
- Стекланную дверцу очищайте влажной тканью, после чего вытирайте насухо мягкой салфеткой или полотенцем.
- Не используйте абразивные чистящие средства или металлические губки для очистки конфорок или дверцы духового шкафа.
- Не используйте для чистки легковоспламеняющиеся и агрессивные вещества (кислоты, растворители, бензин и т.п.).

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.
- 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Фошань Оу-МАКС Электрик Эпплайнс Ко., Лтд.
Зд. №3, шоссе №1, промзона Бэйшуй 2, Синтань, р-н Шуньдэ, г. Фошань, пров. Гуандун, Китай.

Manufacturer: Foshan O-MAX Electric Appliance Co., Ltd.
No.3 building, no.1 road, Beishui Industrial Area 2, Xingtan Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China.

Сделано в Китае.

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

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг): _____ 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 мес.

Срок эксплуатации: 36 мес.

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 местному законодательству.
- 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.



