

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Электропечь
DEXP VN-3400**

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». 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.

Электропечь — нагревательный прибор, предназначенный для приготовления пищи.

Меры предосторожности

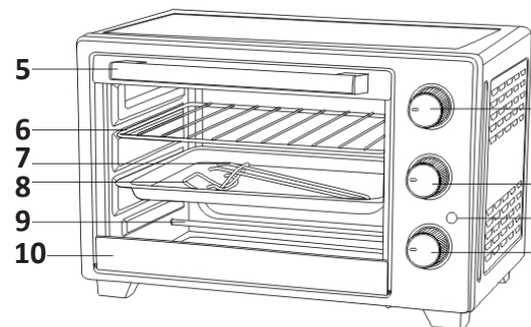
- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети с заземлением.
- Не дотрагивайтесь до горячих элементов и продуктов. Используйте жаростойкие перчатки или держатель.
- Будьте осторожны и внимательны при использовании устройства рядом с детьми.
- Не погружайте устройство, шнур, вилку в воду и 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 прибора немедленно прекратите его эксплуатацию и обратитесь в авторизованный сервисный центр. Ремонт, произведенный неквалифицированным лицом, может привести к особо опасным для пользователя ситуациям.
- Не располагайте прибор вблизи источников тепла (обогреватели, батареи отопления и т.д.), горячих поверхностей (электрические или газовые плиты).
- При использовании устройства оставляйте как минимум 10 сантиметров пустого пространства с каждой стороны и 30 см над устройством для нормальной циркуляции воздуха.
- Отключайте устройство от сети питания, если оно не используется и перед очисткой.
- Прежде чем установить или снять детали устройства, а также перед очисткой устройства, 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 оставляйте работающее устройство без присмотра.

- Не накрывайте какие-либо части печи металлической фольгой во избежание перегрева.
- 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 прибором.
- 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.
- При установке или извлечении предметов из горячей печи всегда надевайте жаростойкие перчатки.
- Не используйте устройство для целей, отличных от описанных в данном руководстве.
- Устройство предназначено только для домашнего использования.

Технические характеристики

- Модель: VN-3400.
- Объем: 34 л.
- Электропитание: AC 220-240 В, 50 Гц.
- Мощность печи: 1600 Вт.
- Таймер: на 90 минут со звуковым сигналом.
- Регулировка температуры: от 100 °С до 250 °С.
- Нагревательные элементы из нержавеющей стали: 4 шт.
- 4-ступенчатый переключатель нагрева: выключено / верхний / нижний / верхний + нижний.
- Аксессуары: противень (1 шт.), решетка (1 шт.), держатель для противня (1 шт.), поддон для крошек (1 шт.).
- Область применения: бытовое.

Схема устройства

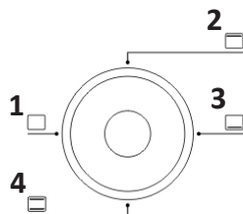


1. Световой индикатор.
2. Регулятор времени.
3. Регулятор управления печью.
4. Регулятор температуры.
5. Ручка дверцы.
6. Решетка.
7. Противень.
8. Держатель для противня.
9. Нагревательный элемент.
10. Нижняя рама дверцы.
11. Поддон для крошек.



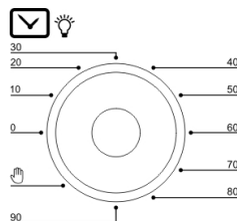
Регулятор управления печью

1. Выключено.
2. Верхний нагревательный элемент.
3. Нижний нагревательный элемент.
4. Верхний и нижний нагревательные элементы.



Регулятор времени и лампа

- Лампа включается, когда установлен регулятор времени.
- Если регулятор времени не установлен, лампа не горит.



Инструкция по эксплуатации

Перед первым использованием электрической печи

- Помойте все аксессуары мягким моющим средством и смойте чистой водой.
- Тщательно высушите все аксессуары и установите их в печи.
- Прогрейте печь, установив максимальную температуру, в течение 15 минут. Это позволит удалить посторонние запахи.

Готовка в печи

1. Установите регулятор температуры на нужную температуру.
2. Поверните регулятор управления печью в нужное положение.
3. Установите таймер на желаемое время готовки, повернув его по часовой стрелке.
4. Световой индикатор загорится, как только будет установлен таймер, и погаснет, когда таймер будет находиться в положении «Выкл.».

5. Когда время приготовления закончится, таймер автоматически выключится, устройство подаст звуковой сигнал.
6. По завершении приготовления поверните таймер в положение «Выкл.» и выключите печь.
7. Для достижения наилучших результатов рекомендуется предварительно разогреть печь в течение 10-15 минут.

Жарка на решетке

Данная функция предназначена для приготовления продуктов на гриле.

1. Установите решетку для гриля на противень.
2. Разместите продукты на решетке и установите в печи в верхнем положении. Продукты должны располагаться как можно ближе к верхнему нагревательному элементу, не касаясь его (оставляйте минимум 2 см между продуктами и верхним нагревательным элементом).
3. Установите регулятор управления печью в положение верхнего нагревательного элемента.
4. Установите регулятор температуры на 250 °С.
5. Установите таймер на желаемое время готовки.
6. По завершении приготовления поверните таймер в положение «Выкл.» и выключите печь.

По окончании использования

- Поверните таймер в положение «Выкл.».
- Поверните регулятор управления печью против часовой стрелки до минимального значения.
- Отключите устройство от сети.
- Прежде чем очистить устройство, дайте ему полностью остыть.

Обслуживание и уход

- Перед очисткой устройства удостоверьтесь, что устройство отключено от сети и дайте ему остыть.
- Не погружайте устройство в воду и не промывайте под проточной водой.
- Все поверхности устройства можно протереть влажной тканью и вытереть насухо бумажным или тканевым полотенцем.
- Не используйте абразивные материалы, металлические губки и не скребите поверхности печи и аксессуаров, так как это повреждает покрытие устройства и уменьшает срок его эксплуатации.
- Очистите внутреннюю камеру чистой влажной тканью.

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

Дополнительная информация

Изготовитель: Фошань О-Макс Электрик Эпплайнс Ко., Лтд.
№6 пром. район Наньлан 2, Синтань, Шуньдэ, г. Фошань, пров. Гуандун, Китай.
Сделано в Китае.

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

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 и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

Адрес в интернете:
www.dexp.club



Товар изготовлен (мм.гггг.): _____

V.3

www.dexp.club