

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АЭРОГРИЛЬ МОДЕЛЬ VES767

Уважаемый покупатель!

Поздравляем с приобретением бытовой техники торговой марки VES Electric. Мы гарантируем высокое качество, безупречное функционирование и безопасность приобретенного Вами прибора при соблюдении всех правил его эксплуатации. Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

Технические характеристики:

Номинальное напряжение: 220-230 В, Номинальная частота: 50 Гц,

Номинальная мощность: 1350 Вт, Тип управления: механический

Диаметр крышки прибора: 32 см

Используйте прибор с термостойкой посудой, совместимой с диаметром прибора.

Рекомендации покупателю

При покупке прибора необходимо проверить его на отсутствие механических повреждений конструкции, внешнего оформления и упаковки, на функционирование, на комплектность. Необходимо проверить наличие гарантийного талона и правильность его заполнения (наличие печати продавца и продавца). Необходимо сохранить кассовый чек, руководство по эксплуатации, гарантийный талон до конца гарантийного срока эксплуатации. Документация, прилагаемая к прибору, при утрате не возобновляется. Если невозможно определить дату покупки, то гарантийный срок определяется, начиная с даты производства изделия.

ПРЕИМУЩЕСТВА АЭРОГРИЛЯ С ГАЛОГЕНОМ

- Прибор имеет галоген, встроенный в крышку, что обеспечивает более быстрое приготовление пищи.
- В приборе можно готовить: шашлык, жаркое, гриль, выпечку, рыбу, пищу на пару, а так же стерилизовать банки и крышки.
- Потребуется не так много времени на приготовление пищи в приборе.
- Прибор не нуждается в дорогостоящей установке на стене, его можно брать с собой, когда Вы путешествуете.
- Прибор прост в использовании: установите температуру, время приготовления и смело закладывайте в него пищу.
- Горячий воздух циркулирует вокруг пищи, поэтому пища готовится быстро и равномерно.
- Мясо быстро обжаривается в собственном соку, при этом не требуется жир или масло, содержащие холестерин.
- Горячий воздух циркулирует, помогая поднимать тесто, печь пирожки, слоеные лепешки, пирожные и т. д.
- Прибор потребляет относительно мало электроэнергии, на 30% меньше аналогичных приборов традиционного исполнения при выполнении определенного кулинарного процесса.
- Прибор имеет небольшой размер, его удобно очищать и хранить.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ • прибор предназначен только для домашнего использования. Не использовать в коммерческих целях. • **эксплуатируйте прибор только по его прямому назначению.** • перед первым подключением к сетевой розетке убедитесь, что величина и тип напряжения в ней соответствуют указанным на приборе. • перед использованием удлинителя убедитесь, что он рассчитан на такую нагрузку, т.к. удлинитель может перегреться и вызвать опасность пожара. Удлинитель должен быть с заземлением. • подключайте прибор только к заземленной сетевой розетке. • при первом включении прибора возможно появление дыма и запаха – это не является конструктивным дефектом прибора, и не должно служить причиной для беспокойства, через небольшое время заводская смазка выгорит, а дым и запах исчезнут. • **устанавливайте прибор с рабочей емкостью на твердую, термостойкую поверхность, подальше от края, во избежание опрокидывания.** • **не эксплуатируйте прибор с пустой рабочей емкостью.** • **не эксплуатируйте прибор более 2 часов подряд.** Через каждые 2 часа непрерывной работы, прибор необходимо выключать как минимум на 30 минут, в противном случае возможно повреждение мотора прибора. • **во время работы прибор сильно нагревается – не прикасайтесь к нему. Берите прибор за изолированную ручку. Используйте кухонные прихватки или перчатки. Во избежание ожога горячим воздухом или паром не склоняйтесь над прибором.** • не переворачивайте подключенный/работающий прибор вверх ногами. • держите прибор на расстоянии 1 метра от легковоспламеняющихся предметов таких, как мебель, диванные подушки, постельные принадлежности, бумага, одежда, занавески и т.д. • не накрывайте прибор во время работы! • не погружайте прибор / сетевой шнур и вилку в воду. • не эксплуатируйте прибор с мокрыми руками. • не эксплуатируйте прибор на влажной поверхности/полу. • всегда отключайте прибор от сетевой розетки после эксплуатации / перед очисткой / перед перемещением. • всегда отключайте прибор от сети, если он не эксплуатируется. • при отключении от сети беритесь за вилку сухими руками. Не тяните за сетевой шнур • не эксплуатируйте поврежденный прибор или прибор с поврежденным сетевым шнуром/вилкой. • не подключайте прибор к поврежденной сетевой розетке. • проверка и ремонт прибор должны осуществляться только в авторизованном Сервисном Центре. Не пытайтесь починить прибор самостоятельно! • не эксплуатируйте прибор вблизи или на горячих поверхностях. • не позволяйте сетевому шнуру перегибаться под острым углом, свисать над краем стола и касаться горячих поверхностей. • не позволяйте детям играть с прибором или пользоваться им. • будьте особенно внимательны, когда прибор эксплуатируется вблизи детей. • не подвергайте прибор ударам или другому механическому воздействию. • дождитесь полного остывания прибора перед очисткой. Не допускайте контакта холодных предметов, продуктов, холодной воды, льда с раскаленной стеклянной крышкой. • не используйте для очистки прибора едкие или абразивные чистящие средства, скрабы, металлические мочалки или острые предметы.

- никогда не откладывайте начало приготовления более чем на 2 часа, если вы хотите приготовить пищу из свежего мяса (рыбы, курицы и др.), в противном случае в пище могут появиться болезнетворные бактерии.
- не используйте прибор в качестве крышки для хранения готовых блюд.
- прибор не предназначен для использования лицами с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями, или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.

ОСОБЕННОСТИ:

без дыма и копоти – прибор готовит при помощи горячего воздуха, что исключает появление дыма и копоти,
энергосбережение – прибор оснащен таймером и термостатом – это позволяет сократить расходы на электроэнергию и четко контролировать заданные температурные и временные режимы приготовления продуктов,

оригинальный вкус – прибор готовит, используя циркуляцию горячего воздуха – пища не обезвоживается, поскольку готовится в собственном соку (при соблюдении технологии ее кулинарной обработки),

мультифункциональность - прибор можно использовать для приготовления жаркого, для готовки на пару, для жарки мяса, для приготовления гриль-блюдов, для выпечки, для тушения и многого другого.

ЗАМЕНЯЕТ 10 ПРИБОРОВ • Стандартная духовка • Гриль • Стерилизатор • Тостер • Электрическая сковородка • Коптильня • Фритюрница • Мангал • Электрическая пароварка • Конвекционная печь

ИМЕЕТ 10 СПОСОБОВ ПРИГОТОВЛЕНИЯ • Жарка • Гриль • Барбекю • Подогрев пищи • Тушение • Копчение • Запекание без масла • Выпечка • Приготовление без воды • Приготовление на пару

ОБЩИЕ СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ПИЩИ В КРЫШКЕ-АЭРОГРИЛЕ

• **Температура.** Не переходите резко с более высокой температуры на более низкую во избежание поломки нагревательного элемента (например, с 250°C на 60°C).

• **Скорость циркуляции воздуха** в рабочей камере данного прибора постоянна и отключается автоматически по истечении установленного временного интервала и по мере остывания воздуха в рабочей камере ниже определенного предела.

• **Быстрое приготовление** Кладите кусочки пищи на решетку, сохраняя расстояние между ними и стенками рабочей емкости. Это позволит потоку горячего воздуха свободно циркулировать вокруг пищи, готовя ее быстро, равномерно и без необходимости переворачивания. Большие кусочки пищи кладите на центр решетки. Это необходимо для обеспечения максимальной эффективности прохождения потока горячего воздуха вокруг приготавливаемого продукта, что способствует сокращению времени его термической обработки. Помните, что чем больше масса и объем обрабатываемого продукта, тем больше времени потребуется на его термическую обработку до готовности.

ОПИСАНИЕ

1 РУЧКА

2 ТЕРМОСТАТ

3 ПАНЕЛЬ

4 КОРПУС

5 ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ

ОТВЕРСТИЯ

6 ВНУТРЕННЯЯ РЕШЕТКА

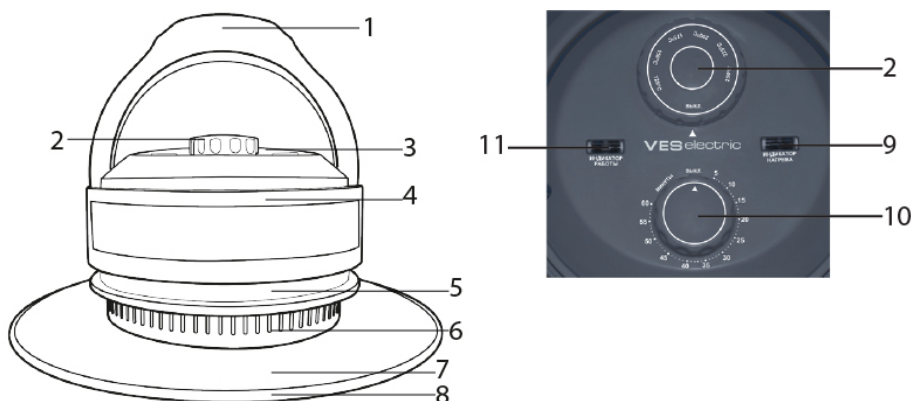
7 СТЕКЛЯННАЯ КРЫШКА

8 ОБОД КРЫШКИ

9 ИНДИКАТОР НАГРЕВА

10 ТАЙМЕР

11 ИНДИКАТОР РАБОТЫ



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед использованием прибора его необходимо проверить на отсутствие механических повреждений конструкции. При обнаружении неисправностей, вам следует обратиться в специализированный сервисный центр для ремонта.

Используйте прибор только с термостойкой посудой, совместимой с диаметром его крышки 32 см. Рабочая емкость должна плотно соприкасаться с прибором и не должна иметь отверстий или щелей для выхода пара. Устанавливайте рабочую емкость только на термостойкую твердую горизонтальную поверхность, на расстоянии 10-20 см от предметов, которые могут пострадать от высокой температуры, подальше от края поверхности, в недоступном для детей месте.

ПОСУДА С прибором можно использовать металлические решетки, металлическую, керамическую (предназначенную для использования в духовке) посуду и посуду из толстого термостойкого стекла, силиконовые формы для выпечки.

Ни в коем случае не используйте нетермостойкую посуду!

Протрите прибор влажной, а затем сухой тканью. Установите прибор на рабочую емкость. Осуществите прогрев, установив время 20 мин. и температуру 250 С. **Прогрев: осуществляется только когда прибор новый или когда прибор долго не использовался. В остальных случаях готовьте пищу сразу, без прогрева.**

При первом включении прибора возможно появление дыма и запаха – это не является конструктивным дефектом прибора, и не должно служить причиной для беспокойства, через небольшое время заводская смазка выгорит, а дым и запах исчезнут.

По окончании прогрева можете начинать готовку. Уложите в емкость решетку (металлическую) и смело закладывайте пищу на решетку. Установите прибор на емкость. Вставьте вилку шнура питания в розетку. Опустите ручку вниз до упора. Установите термостат на желаемую температуру и таймер на необходимое время. На панели загорятся индикаторы работы и нагрева. Во время работы индикатор нагрева включается и выключается. Так встроенный в прибор термостат поддерживает заданную температуру, попеременно включая и выключая нагрев. По истечении установленного таймером времени аэрогриль автоматически отключится. -В процессе приготовления пищи Вы можете проверить степень готовности Вашего блюда, подняв прибор **за ручку**. Благодаря встроенному фиксатору прерывания работы температурный параметр текущего цикла сохраняется. **Внимание:** при поднятии ручки в вертикальное положение, нагревательный элемент отключается. • При поднятии крышки соблюдайте осторожность. Не склоняйтесь над прибором, т.к. во время работы в рабочей емкости циркулирует горячий воздух. Есть вероятность получения сильного ожога. Для изъятия пищи воспользуйтесь щипцами.

За неправильную эксплуатацию аэрогриля и несоблюдение мер безопасности, описанных в данной инструкции, производитель не несет никакой ответственности.

ОЧИСТКА ПРИБОРА

Стеклянную крышку рекомендуется очищать после каждого использования прибора. Перед очисткой выньте вилку шнура питания из сети и **дайте прибору полностью остыть**.

Не допускайте контакта холодных предметов, продуктов, холодной воды, льда с раскаленной стеклянной крышкой. Очищайте корпус прибора мягкой влажной тканью или губкой. Возможно применение деликатного чистящего средства. Не используйте для очистки прибора едкие или абразивные чистящие средства, скрабы, металлические мочалки или острые предметы. Не допускайте попадания жидкости внутрь прибора.

Во избежание возможных потеков от воды и разводов на корпусе рекомендуем протереть его поверхность насухо. Никогда не погружайте прибор / сетевой шнур и вилку в воду!

ХРАНЕНИЕ Храните прибор пустым в сухом и прохладном, недоступном для детей месте.



ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ По окончании срока эксплуатации электроприбора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, так как электроприбор содержит электрические и электронные компоненты не пригодные для утилизации с бытовым мусором. Сдавая прибор на утилизацию, вы сохраняете природу. Обязательно учитывайте действующее государственное и местное законодательство.

ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики прибора, с целью улучшения его свойств, а также изменять комплектацию и цвет прибора без предварительного уведомления потребителей.

СОХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

АЭРОГРИЛЬ

МОДЕЛЬ VES787

По всем вопросам и жалобам обращаться в информационный центр. Тел.:8(925)507-74-46; e-mail: info@ltd-ves.ru