

eigen

Руководство по эксплуатации

Аэрогриль
Flama EA04

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



Удалите все упаковочные материалы и помойте корзину с моющим средством.



Высушите и установите ее на место.



Включите аэрогриль на 30 минут при температуре 200 °С.



Снова вымойте корзину.

ПРИМЕЧАНИЯ

- При первом использовании устройства возможно появление небольшого количества дыма или запаха. Это нормальное явление и не является неисправностью. Это связано с тем, что на заводе-изготовителе на детали устройства наносится защитное масло для предотвращения трения деталей во время транспортировки.
- Устройство не включится, если корзина установлена неправильно или неплотно.
- Перед использованием устройства в режиме с использованием пара убедитесь, что резервуар для воды полностью наполнен.

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	4
НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА	6
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	6
СХЕМА УСТРОЙСТВА	8
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	9
КНОПКИ АВТОМАТИЧЕСКИХ ПРОГРАММ ПРИГОТОВЛЕНИЯ	10
ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ	10
УСТАНОВКА РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ	10
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	12
ЗАПУСК ПРИГОТОВЛЕНИЯ	12
НАСТРОЙКА ТЕМПЕРАТУРЫ.....	12
НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ	13
ПОДСВЕТКА	13
РЕЖИМ АЭРОГРИЛЯ.....	14
РЕЖИМ ПАРОВАРКИ	14
ТАБЛИЦЫ РЕЦЕПТОВ.....	16
ПРИГОТОВЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ЧИПСОВ	18
УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ	19
ОЧИСТКА	19
РЕЖИМ САМООЧИСТКИ.....	19
ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ	20
КОДЫ ОШИБОК	20
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	21
КОМПЛЕКТАЦИЯ	21
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ	22
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	23

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор бренда Eigen.

Мы тщательно проверили устройство на работоспособность и безопасность, а после надежно упаковали его для отправки.

Перед первым включением устройства в сеть, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство. В нем содержится важная информация о правильной установке и использовании устройства, а также советы по уходу за ним. Рекомендуем следовать приведенным инструкциям, чтобы избежать возможных поломок или несчастных случаев.

Храните руководство по эксплуатации в надежном месте, чтобы Вы могли использовать его в качестве справочного материала при необходимости.

НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

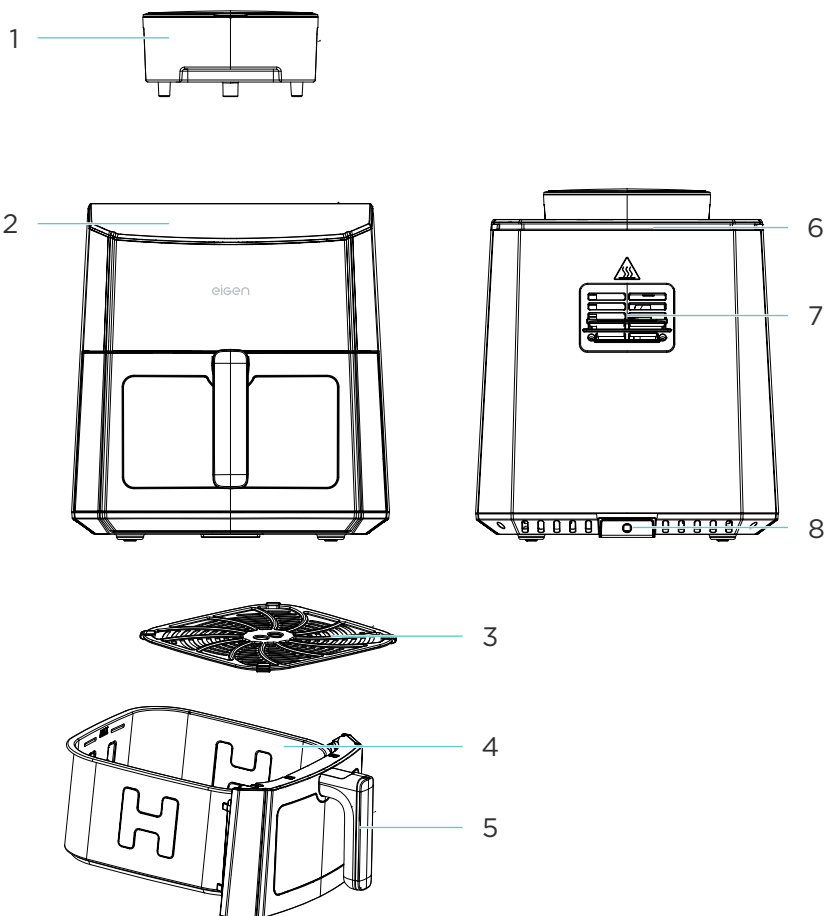
Аэрогриль предназначен для приготовления блюд при помощи потоков горячего воздуха.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Для обеспечения нормальной вентиляции и отвода тепла, оставляйте вокруг аэрогриля достаточное свободное пространство со всех сторон и не блокируйте его вентиляционные отверстия.
- Не размещайте устройство вплотную к стене, оставляйте минимум 20 см свободного места сзади него.
- Храните все упаковочные материалы (пластиковые пакеты, прокладки из пеноматериалов и т.п.) вне доступа детей. Упаковочные материалы могут представлять опасность для детей.
- Устанавливайте аэрогриль только на сухую ровную устойчивую и термостойкую поверхность
- Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что параметры Вашей домашней электросети соответствуют техническим характеристикам устройства.
- Не устанавливайте устройство вблизи газовых и электрических плит, а также духовок.
- Устройство не предназначено для управления с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Для подключения устройства не используйте переходники или удлинители. Убедитесь, что устройство подключено к отдельной розетке. Если электросеть перегружена другими устройствами, аэрогриль может работать некорректно.
- Не подключайте устройство к сети электропитания, если оно не полностью собрано или какие-то его части отсутствуют.
- Не погружайте устройство, шнур питания, электрическую вилку в воду и другие жидкости во избежание поражения электрическим током и получения травм.
- Не касайтесь шнура питания или вилки шнура питания мокрыми руками.
- Всегда отключайте устройство от сети, если оно не используется и перед очисткой.
- Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем. Для ремонта обратитесь в авторизованный сервисный центр.

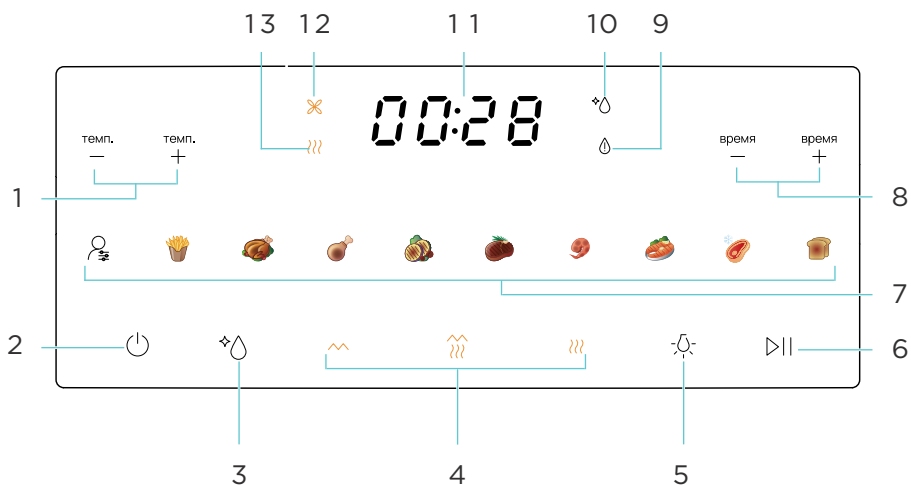
- Не используйте устройство в случае повреждения шнура питания, вилки или других деталей.
- Используйте устройство только по назначению.
- Не кладите ничего на поверхность аэрогриля и оставляйте минимум 50 см свободного пространства сверху.
- Во время работы устройства горячий пар выходит наружу через вентиляционные отверстия. Держите руки, лицо и другие открытые части тела на безопасном расстоянии.
- Некоторые части устройства в процессе работы сильно нагреваются. Не касайтесь горячих поверхностей. Используйте прихватки.
- Не накрывайте устройство во время работы.
- Не тяните и не перемещайте устройство за шнур. Не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг устройства. Также не допускайте, чтобы шнур питания перегибался через край столешницы, касался горячих поверхностей или острых углов.
- Перед отключением устройства от сети убедитесь, что оно выключено.
- Не оставляйте устройство работающим без присмотра.
- Не пытайтесь готовить или разогреть жидкие блюда в аэрогриле.
- Во время первого использования из устройства может выходить небольшое количество белого дыма. Это нормальное явление, которое должно пропасть спустя некоторое время.
- Если из устройства исходит черный дым, выключите его и отключите от сети. Подождите, пока дым рассеется, прежде чем вынимать корзину.
- Во избежание получения ожогов, не отсоединяйте резервуар для воды во время работы устройства.
- Не устанавливайте работающее устройство под предметами, которые могут быть повреждены паром, например, под кухонными полками или шкафами.
- Устройство оснащено защитой от перегрева. При возникновении перегрева устройство автоматически отключится. В этом случае отключите его от сети электропитания и дайте ему остыть в течение некоторого времени.
- 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.

СХЕМА УСТРОЙСТВА



1. Резервуар для воды.
2. Панель управления.
3. Решетка для жарки.
4. Корзина.
5. Ручка.
6. Отверстия для забора воздуха.
7. Вентиляционные отверстия.
8. Шнур питания.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопки настройки температуры.
2. Кнопка питания.
3. Кнопка режима самоочистки.
4. Кнопки выбора режима работы.
5. Кнопка управления подсветкой.
6. Кнопка «Старт/Пауза».
7. Кнопки выбора автоматических программ.
8. Кнопки настройки времени приготовления.
9. Индикатор заполненности резервуара для воды.
10. Индикатор работы режима самоочистки.
11. Дисплей.
12. Индикатор работы устройства в режиме аэрогриля.
13. Индикатор работы устройства в режиме пароварки.

КНОПКИ АВТОМАТИЧЕСКИХ ПРОГРАММ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

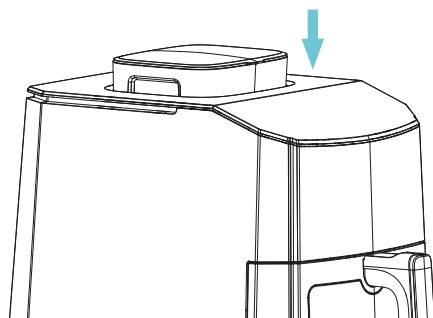
Кнопка	Описание
	Ручной режим
	Картофель
	Курица
	Куриные ножки
	Овощи
	Стейк
	Креветки
	Рыба
	Разморозка
	Выпечка

ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

УСТАНОВКА РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ

Резервуар для воды необходимо заполнить водой, если устройство будет использоваться в комбинированном режиме, в режиме пароварки или в режиме самоочистки.

1. Извлеките резервуар для воды из устройства, подняв его за выемки по бокам.
2. Откройте крышку резервуара для воды.
3. Полностью заполните резервуар водой.
4. Закройте крышку резервуара для воды.
5. Поместите резервуар для воды обратно в разъем на устройстве, совместив отверстия в устройстве с выступами на резервуаре.




6. По окончании установки убедитесь, что резервуар надежно зафиксирован в устройстве.

ПРИМЕЧАНИЯ

- В целях поддержания высокой эффективности нагрева и соблюдения гигиенических норм при приготовлении пищи рекомендуется использовать дистиллированную или очищенную воду.
- Объем резервуара для воды: 800 мл.
- Не используйте устройство при температуре ниже 5 °С. Время для подготовки пара будет больше при низкой температуре. При замерзании воды в резервуаре устройство не будет производить пар.

ИНДИКАТОР ЗАПОЛНЕННОСТИ РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ

Когда резервуар для воды пуст, нагревательный элемент в аэрогриле начнет перегреваться из-за недостатка воды для охлаждения. По достижении определенной температуры на дисплее загорится индикатор «», устройстве приостановит работу, и кнопка «Старт/Пауза» начнет мигать.

После того как в резервуар будет добавлена вода, необходимо нажать кнопку «Старт/Пауза» для продолжения работы. Через некоторое время нагревательный элемент охладится и подача пара возобновится.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ЗАПУСК ПРИГОТОВЛЕНИЯ

1. Подключите устройство к сети электропитания. Раздастся звуковой сигнал, на панели управления загорится кнопка питания.
2. Нажмите кнопку питания, чтобы включить устройство.
3. Выберите режим работы аэрогриля, настройте время и температуру приготовления или выберите автоматическую программу приготовления.
4. Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы начать процесс приготовления.
5. Перед окончанием приготовления на дисплее отобразится надпись «End». Вентилятор внутри аэрогриля продолжит охлаждать его еще в течение 20 секунд, после чего раздастся звуковой сигнал, означающий окончание приготовления.
6. Выложите приготовленную пищу в миску или тарелку.

ПРИМЕЧАНИЯ

- При необходимости изменить параметры приготовления, сначала нажмите кнопку «Старт/Пауза», а затем вносите изменения.
- При извлечении корзины во время работы устройства процесс приготовления будет остановлен, и не будет продолжен, пока корзина не будет установлена обратно в устройство.
- По окончании приготовления пищи с использованием пара на дне корзины может оставаться влага. В данном случае рекомендуется выкладывать пищу с помощью кухонных щипцов из комплекта поставки.
- При приготовлении замороженных блюд рекомендуется добавить 3 минуты к текущему времени приготовления, чтобы компенсировать время на разморозку.
- Во избежание появления неприятного запаха и размножения бактерий в резервуаре, обязательно сливайте оставшуюся воду, если устройство не будет использоваться в ближайшее время.

НАСТРОЙКА ТЕМПЕРАТУРЫ

Температуру приготовления можно настроить как во время процесса приготовления, так и перед его началом. Чтобы изменить температуру, нажимайте кнопку «^{ТЕМП.} - » или «^{ТЕМП.} + ».

ПРИМЕЧАНИЯ

- Шаг изменения температуры: 5 °C.
- Для ускоренного изменения значения температуры нажмите и удерживайте одну из кнопок настройки температуры.



НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Изменить время приготовления можно в любой момент. Чтобы изменить время, нажимайте кнопку «^{время} - » или «^{время} + ».

ПРИМЕЧАНИЯ

- Шаг изменения времени: 1 мин.
- Для ускоренного изменения значения времени нажмите и удерживайте одну из кнопок настройки времени приготовления.

ПОДСВЕТКА

Нажмите кнопку «» для включения подсветки внутри аэрогриля. Подсветка будет работать 10 секунд и затем выключится. Для принудительного выключения подсветки нажмите кнопку «» еще раз.



В целях продления срока эксплуатации лампы подсветки для нее предусмотрено несколько режимов работы:

1. Подсветка будет гореть в течение 10 секунд, затем будет недоступна в течение 10 секунд.
2. Подсветка будет гореть в течение 10 секунд, затем будет недоступна в течение 10 секунд.
3. Подсветка будет гореть в течение 10 секунд, затем будет недоступна в течение 40 секунд.

Примечание: если между повторным включением подсветки прошло больше 1 минуты — режим работы подсветки будет сброшен; в ином случае включится следующий режим работы подсветки.

РЕЖИМ АЭРОГРИЛЯ

Стандартный режим аэрогриля, в котором приготовление продуктов осуществляется за счет нагрева воздуха.

1. Нажмите кнопку «», чтобы включить режим аэрогриля. На дисплее загорится индикатор «», означающий, что устройство работает в режиме аэрогриля.
2. Настройте время и температуру приготовления вручную или выберите одну из автоматических программ на панели управления.
3. Для запуска процесса приготовления нажмите кнопку «Старт/Пауза».

Примечание: при включении режима аэрогриля, режим пароварки автоматически отключится.



ПАРАМЕТРЫ АВТОМАТИЧЕСКИХ ПРОГРАММ В РЕЖИМЕ АЭРОГРИЛЯ

Кнопка программы	Температура (°C)	Время (мин)	Перемешивание
	180	15	—
	200	23	Каждые 10 мин
	200	40	Каждые 20 мин
	200	30	Каждые 15 мин
	180	8	Каждые 4 мин
	200	10	Каждые 5 мин
	180	10	Каждые 5 мин
	180	10	Каждые 5 мин
	65	10	—
	180	5	Каждые 2 мин

Настраиваемый диапазон температуры: 65–200 °C («Размораживание»), 80–200 °C (остальные программы)
Настраиваемый диапазон времени приготовления: 1–60 минут

РЕЖИМ ПАРОВАРКИ

В данном режиме вода из резервуара будет поступать в парогенератор, который после мгновенного нагрева будет подавать пар на продукты через специальные отверстия в устройстве.

1. Нажмите кнопку «», чтобы включить режим пароварки. На дисплее загорится индикатор «», означающий, что устройство работает в режиме пароварки.
2. Настройте время и температуру приготовления вручную или выберите одну из автоматических программ на панели управления.
3. Для запуска процесса приготовления нажмите кнопку «Старт/Пауза».

ПРИМЕЧАНИЯ

- Для работы данного режима необходимо добавить воду в резервуар (см. раздел «Установка резервуара для воды»).
- При включении режима пароварки режим аэрогриля автоматически отключится.

ПАРАМЕТРЫ АВТОМАТИЧЕСКИХ ПРОГРАММ В РЕЖИМЕ ПАРОВАРКИ




Кнопка программы	Температура (°C)	Время (мин)
	100	20
	100	40
	100	30
	100	8
	100	10
	100	10
	100	10
	65	10
Настраиваемый диапазон температуры: 100-120 (°C) Настраиваемый диапазон времени приготовления: 1-60 минут		

КОМБИНИРОВАННЫЙ РЕЖИМ

Во время данного режима устройство готовит продукты, комбинируя режимы пароварки и аэрогриля. Принцип работы смешанного режима разделяется на два типа: для времени, большего или равного 20 минут, предусмотрено 5 этапов, а для времени менее 20 минут — 4 этапа. При изменении времени приготовления текущий этап будет завершен, после чего добавленное время распределится между остальными этапами.

- Первый этап: 20% от общего времени — устройство работает в режиме пароварки.
- Второй этап: 35% от общего времени — устройство работает в режиме аэрогриля.
- Третий этап: 15% от общего времени — устройство работает в режиме пароварки.
- Четвертый этап: при наличии пятого этапа, четвертый этап составляет 20% от общего времени, когда устройство работает в режиме аэрогриля. Если пятый этап отсутствует, то четвертый этап составляет 30% от общего времени.
- Пятый этап: оставшееся время. Температура приготовления снижается до 120 °C.

Чтобы включить комбинированный режим:

1. Нажмите кнопку «», на дисплее загорится индикатор «» и «». Теперь устройство находится в комбинированном режиме.
2. Настройте время и температуру приготовления вручную или выберите одну из автоматических программ на панели управления.
3. Для запуска процесса приготовления нажмите кнопку «Старт/Пауза».

ПРИМЕЧАНИЯ

- Для работы данного режима необходимо добавить воду в резервуар (см. раздел «Установка резервуара для воды»).

ПАРАМЕТРЫ АВТОМАТИЧЕСКИХ ПРОГРАММ В КОМБИНИРОВАННОМ РЕЖИМЕ

Кнопка программы	Температура (°C)	Время (мин)	Перемешивание
	180	18	—
	200	40	Каждые 20 мин
	200	35	Каждые 17 мин
	180	10	Каждые 5 мин
	180	15	Каждые 7 мин
	180	10	Каждые 5 мин
	180	10	Каждые 5 мин
	65	10	—

Настраиваемый диапазон температуры: 80–200 (°C)
Настраиваемый диапазон времени приготовления: 1–60 минут

ТАБЛИЦЫ РЕЦЕПТОВ

Помните, что в таблицах приведены лишь рекомендованные значения. Поскольку продукты различаются по происхождению, размеру и производителю, производитель не может гарантировать, что эти значения будут лучшим выбором для приготовления выбранных Вами блюд.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В РЕЖИМЕ АЭРОГРИЛЯ

Блюдо	Количество (г)	Время приготовления (мин)	Температура (°C)	Перемешивание
Картофель и картофель фри				
Замороженный картофель фри (тонкие ломтики)	300–700	9–16	200	✓
Замороженный картофель фри (толстые ломтики)	300–700	11–20	200	✓
Домашний картофель фри (8 × 8 мм)	300–800	10–16	200	✓
Картофельные дольки	300–800	18–22	180	✓
Картофельные половинки	300–750	12–18	180	✓
	250	15–18	180	✓

Блюдо	Количество (г)	Время приготовления (мин)	Температура (°С)	Перемешивание
Картофель хассельбак	500	15-18	200	✓
Мясо				
Стейк	100-500	8-13	180	-
Свинина	100-500	10-14	180	-
Гамбургер	100-500	7-14	180	-
Сосиски в тесте	100-500	13-15	200	-
Куриные ножки	100-500	18-22	180	-
Куриная грудка	100-500	10-15	180	-
Закуски				
Спринг-роллы	100-400	8-10	200	✓
Замороженные куриные нагетсы	100-500	6-10	200	✓
Замороженные рыбные палочки	100-400	6-10	200	-
Замороженные сырные шарики	100-400	8-10	180	-
Выпечка				
Пирог	300	20-25	160	-
Киш	400	20-22	180	-
Кексы	300	15-18	200	-
Сладкая выпечка	400	1-20	160	-

ПРИМЕЧАНИЯ

- Более мелкие продукты обычно требуют немного меньшего времени приготовления, чем более крупные.
- Не рекомендуется готовить в аэрогриле слишком жирные продукты.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В РЕЖИМЕ ПАРОВАРКИ

Блюдо	Количество (г)	Время (мин)	Темп. (°С)
Яйца на пару	4 шт	15-20	100
Брокколи	100-500	10-15	100
Креветки	100-500	13-15	100
Рыба	100-500	15-20	100
Замороженные дамплинги	100-300	20-25	100
Кукуруза	2 шт	25-30	100
Детское питание	500	10-15	100
Свинные ребра на пару	500	30-35	100

ВНИМАНИЕ!

Во избежание утечки пара не вынимайте корзину. Приготовление в режиме пароварки не предусматривает переворачивание продуктов.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В КОМБИНИРОВАННОМ РЕЖИМЕ

Блюдо	Количество (г)	Время (мин)	Темп. (°С)
Креветки	436	25	180
Бифштекс	195	16	190
Курица	870	30	200

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ЧИПСОВ

1. Очистите картофель и нарежьте его тонкими ломтиками.
2. Замочите получившиеся ломтики в миске с водой, по крайней мере, на 30 минут. Затем слейте воду, достаньте ломтики и высушите их с помощью бумажного полотенца.
3. В миску налейте 1/2 столовую ложку оливкового масла, положите ломтики обратно в миску и тщательно перемешайте.
4. Выложите ломтики картофеля в корзину аэрогриля.
5. Готовьте чипсы в течение 20-25 минут при температуре 200 °С. Спустя 10-15 минут рекомендуется достать корзину и перемешать картофель.


УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

ОЧИСТКА

- Отключите устройство от сети электропитания и дайте ему полностью остыть перед проведением очистки или обслуживания.
- Корзину и решетку рекомендуется очищать после каждого использования.
- Периодически очищайте резервуар для воды, даже если он не используется в течение долгого времени. Самые малые остатки воды подвержены образованию плесени.
- Наружную поверхность аэрогриля протирайте влажной, а затем сухой тканью.
- Не погружайте устройство или шнур питания в воду или другие жидкости.
- Во избежание возникновения неисправности устройства, не используйте резервуар с любыми другими жидкостями, кроме воды.
- Не используйте для очистки металлические губки и агрессивные или абразивные моющие средств.

РЕЖИМ САМООЧИСТКИ

В данном режиме устройство производит очистку устройства от накипи с использованием пара. Для этого:

1. Смешайте средство от накипи в воде в соотношении, указанном на упаковке средства.
2. Добавьте полученную смесь в резервуар для воды.
3. Выберите режим самоочистки на панели управления, нажав кнопку «».
- Затем нажмите кнопку «Старт/Пауза».
4. Процесс самоочистки занимает примерно 30 минут. По окончании самоочистки устройство автоматически выключится.
5. После цикла самоочистки рекомендуется заполнить резервуар водой и выполнить как минимум еще один цикл самоочистки, чтобы промыть трубки и внутренние элементы системы аэрогриля.

ПРИМЕЧАНИЯ

- Во время выполнения самоочистки настройка времени и температуры недоступны.
- Для принудительного завершения самоочистки нажмите кнопку питания.
- Для работы данного режима необходимо добавить воду в резервуар (см. раздел «Установка резервуара для воды»).

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ

Проблема	Возможная причина	Решение
Устройство не включается	Устройство не подключено к электросети	Убедитесь, что вилка должным образом подключена к розетке электросети
Блюдо приготовилось не до конца	В корзине слишком много продуктов	Уменьшите количество продуктов в корзине
	Низкая температура приготовления	Увеличьте температуру приготовления
	Недостаточное время приготовления	Увеличьте время приготовления
Блюдо приготовилось неравномерно	Некоторые продукты необходимо перемешать по истечении половины времени приготовления	Перемешайте продукты во время приготовления
Блюдо приготовилось без хрустящей корочки	Вы использовали продукты, которые предназначены для приготовления в традиционной фритюрнице	Используйте продукты, которые предназначены для запекания в духовке или обмазывайте продукты маслом перед приготовлением
Чипсы приготовились не до конца	Вы не вымочили картофель в воде перед обжаркой	Приготовьте чипсы, как это описано в разделе «Приготовление домашних чипсов»
	Вы использовали мягкий сорт картофеля	Выбирайте более твердый сорт картофеля, который будет оставаться твердым во время приготовления
Чипсы получились не хрустящими	Не было добавлено масло или картофель не был высушен	Приготовьте чипсы, как это описано в разделе «Приготовление домашних чипсов»
От аэрогриля исходит белый дым	Вы готовите жирные продукты	Убедитесь, что при приготовлении жирных продуктов температура не превышает 180 °C
	Было добавлено слишком много масла или в корзина содержит остатки жира после предыдущего использования	Очищайте корзину и решетку после каждого использования

КОДЫ ОШИБОК

При появлении одного из кодов ошибок на дисплее, отключите устройство и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Код ошибки	Описание
E1	Обрыв в цепи питания температурного датчика
E2	Короткое замыкание температурного датчика

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель: Flama EA04.
- Торговая марка: Eigen.
- Параметры питания: 220–240 В ~ 50–60 Гц.
- Материал чаши: алюминий.
- Антипригарное покрытие чаши: керамика.
- Объем чаши: 7 л.
- Диапазон рабочей температуры: 80–200 °С.
- Мощность:
 - В режиме аэрогриля: 1800 Вт.
 - В режиме пароварки: 900 Вт.
- Тип управления: сенсорное.
- Длина шнура питания: 1,5 м.
- Вид нагревательного элемента: ТЭН.
- Габариты решетки: 22,5 × 23, 8 см.
- Класс защиты от поражения эл. током: I.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Область применения: бытовое.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.
- Форма для выпекания бумажная (50 шт).
- Щипцы кухонные.

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.
 - Перед тем как убрать устройство на хранение дайте ему полностью остыть.
 - Не ставьте тяжелые предметы на устройство во время хранения, это может привести к его повреждению.
 - Если устройство не будет использоваться в ближайшее время, перед тем как убрать его на хранение обязательно слейте воду из резервуара для воды, а также протрите насухо корзину и решетку. Остатки воды и других жидкостей могут привести к появлению плесени.
- 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 устройства 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: Нинбо Кэрлайн Электрик Эпплайнс Ко., Лтд.

№558, шоссе Вэйэр, промзона Аньдун, новая зона Ханчжоу Бэй, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

Manufacturer: Ningbo Careline Electric Appliance Co., Ltd.

No.558, Wei'er Road, Andong Industrial Zone, Hangzhou Bay New Area, Ningbo, Zhejiang, 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 на устройство: 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), хранения 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.



eigen