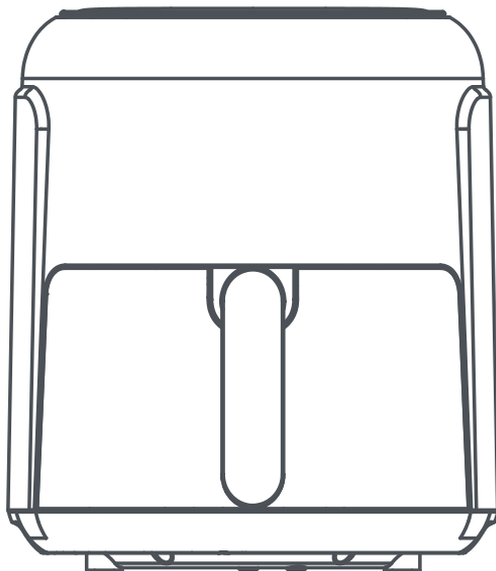




ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



АЭРОГРИЛЬ
HAF8235



СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	3
КОМПЛЕКТАЦИЯ	6
НАЗНАЧЕНИЕ	6
ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ	6
СХЕМА ПРИБОРА	7
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	9
ЧИСТКА И УХОД	11
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	12
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ	13
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	13
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	14
ГАРАНТИЯ	14
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	15

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед первым использованием прибора внимательно прочтите меры безопасности. Сохраните инструкцию для дальнейшего использования и при необходимости передайте ее другим пользователям. Обращайтесь с прибором осторожно и предупредите других пользователей о потенциальной опасности.

ВНИМАНИЕ!

Неправильное использование прибора может привести к травме.

Осторожно! Горячая поверхность



Поверхности могут стать горячими в ходе использования. Используйте термостойкие перчатки, если прибор необходимо передвинуть на другое место. Прикасайтесь только к ручке или кнопкам работающего прибора.

- Перед использованием прибора убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети. Проверьте прибор на наличие механических повреждений. Не используйте прибор при их обнаружении.
- Прибор должен быть подключен к розетке с заземлением.
- Не рекомендуется подключать устройство к электросети при помощи удлинителей, разветвителей и переходников.
- Подключайте прибор только к источнику переменного тока.
- Прибор не предназначен для работы от внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Во избежание перегрузки электрической сети не рекомендуется включать одновременно несколько устройств с большим потреблением мощности.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Не прикасайтесь к включенному в сеть прибору влажными руками. Не ставьте в прибор влажную чашу. При намокании прибора сразу отключите его от сети.

- Не размещайте прибор вблизи источников воды и других жидкостей, а также рядом с нагревательными или отопительными приборами.
- Не используйте прибор не по назначению.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не используйте прибор в местах, где распыляются аэрозоли или используются легко воспламеняющиеся жидкости.
- Не ставьте прибор вплотную около стен, в углу помещения, под нависающими панелями или кухонными шкафами.
- Не используйте прибор вблизи штор, занавесок и прочих легко воспламеняющихся предметов.
- Не подключайте прибор к источнику питания до полной сборки и регулировки.
- Не накрывайте работающий прибор полотенцем или другими предметами. Не ставьте на прибор посторонние предметы.
- Не допускается включение прибора после падения даже при отсутствии внешних повреждений до того, как его осмотрит специалист. Обратитесь в специализированный сервис.
- Следите, чтобы сетевой шнур не соприкасался с горячими поверхностями и острыми предметами. В случае повреждения сетевого шнура питания использование прибора запрещено.
- В случае обнаружения неисправности немедленно отключите прибор от сети.
- Никогда не оставляйте работающий прибор без внимания.
- Не используйте прибор для хранения каких-либо предметов.
- Во время жарки на горячем воздухе горячий пар выходит через отверстие для выпуска воздуха, держите руки и лицо на безопасном расстоянии от пара и от отверстия для выпуска воздуха. Не перекрывайте отверстие.
- Немедленно отключите прибор от сети, если будет замечен темный дым, выходящий из прибора. Подождите, пока прекратится выделение дыма, прежде чем вынимать корзину из прибора.

- Предохраняйте прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Не очищайте прибор металлической губкой.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Не разрешайте детям играть с прибором, аксессуарами, коробкой и прочими элементами упаковки во избежание травм или удушья. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Не используйте прибор с принадлежностями, не входящими в комплект поставки.
- Когда прибор не используется или перед его чисткой, вынимайте вилку из розетки.
- Отключая прибор от сети, не тяните за шнур питания. Не наматывайте шнур на корпус прибора. Не переносите прибор за шнур питания.
- Рекомендуется хранить и использовать прибор в местах, недоступных для детей.
- Регулярно проверяйте прибор и шнур питания для выявления механических повреждений и не используйте прибор в случае их обнаружения. Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор или вносить изменения в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом сервисного центра.
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Аэрогриль
- Инструкция по эксплуатации

НАЗНАЧЕНИЕ

Аэрогриль предназначен для термической обработки продуктов.

Прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных целях, в частности:

- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
- в фермерских домах;
- клиентами в гостиницах, мотелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
- в условиях режима пансиона «проживание плюс завтрак».

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

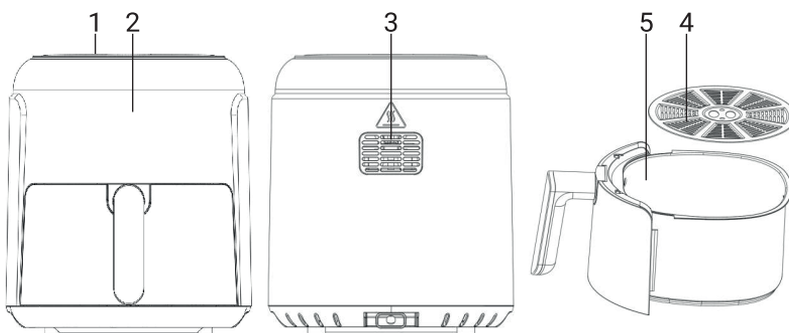
- После хранения и транспортировки в условиях пониженной температуры перед включением рекомендуется выдержать прибор в тепле в течение двух часов.
- Извлеките прибор из упаковки. Удалите с прибора все защитные пленки, наклейки и другие упаковочные материалы. Убедитесь в том, что комплектация прибора соответствует заявленной производителем, а элементы прибора не повреждены.
- Тщательно очистите чашу и съемную решетку в горячей воде с помощью небольшого количества моющего средства и губки без абразивного покрытия. Протрите внутреннюю и внешнюю поверхность прибора влажной тканью.

- Поместите прибор на плоской, устойчивой и жаропрочной рабочей поверхности, там, где не долетают брызги воды. Установите чашу, а в нее – решетку. Прибор готовит еду с помощью горячего воздуха. Не заливайте в чашу масло или жир для жарки.
- Размотайте и выпрямите шнур питания.

ВНИМАНИЕ!

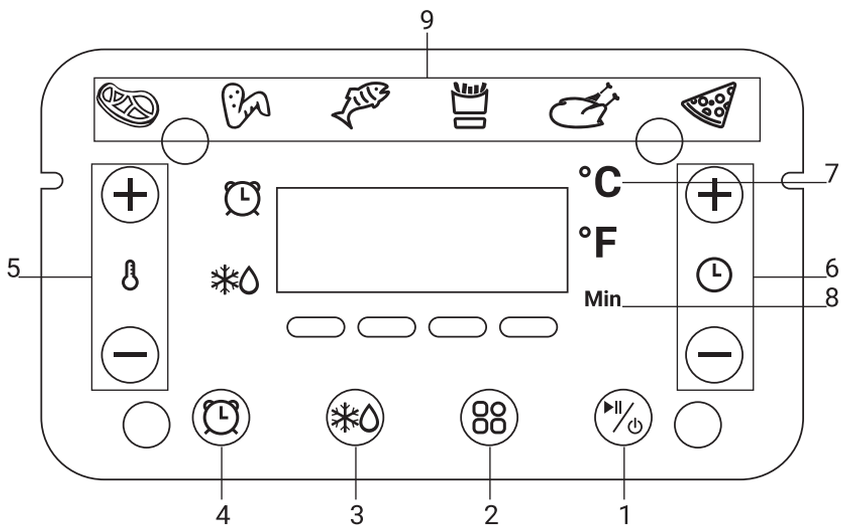
При первом запуске допускается появление посторонних запахов и даже небольшого дыма от прогорания смазочных материалов и пыли – это не является неисправностью. После использования хорошо проветрите помещение.

СХЕМА ПРИБОРА



1. Панель управления
2. Корпус
3. Отверстие выхода воздуха
4. Съёмная решетка
5. Чаша

Панель управления



1. Кнопка Вкл/Выкл
2. Кнопка выбора автопрограммы
3. Кнопка «Разморозка»
4. Кнопка «Таймер»
5. Кнопки увеличения и уменьшения температуры
6. Кнопки увеличения и уменьшения времени
7. Индикатор температуры
8. Индикатор времени
9. Индикаторы автопрограмм

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Поместите решетку в чашу и разместите на ней продукты. Задвиньте чашу в прибор.
2. Подключите прибор к розетке с напряжением, соответствующим техническим характеристикам прибора. Загорятся индикаторы панели управления. Удерживая кнопку «Вкл/Выкл» в течение 3 секунд, прибор установит температуру по умолчанию 200 градусов и время приготовления 15 минут.
3. С помощью кнопки выбора автоматической программы выберите нужный режим. Вы можете задать необходимые время и температуру приготовления с помощью кнопок увеличения и уменьшения.
4. Чтобы установить время приготовления, удерживайте кнопку изменения времени и установите необходимое время. Шаг установки времени – 1 минута.
5. Чтобы установить температуру, удерживайте кнопку (5) и установите необходимую температуру. Шаг установки температуры – 5 градусов. Вы можете установить температуру в диапазоне от 80 до 200 градусов.

ВНИМАНИЕ!

Не прикасайтесь к чаше сразу после использования, так как она сильно нагревается. Всегда держите чашу за ручку.

6. Повторно нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» для запуска приготовления. Чтобы установить защитную блокировку на время приготовления, удерживайте кнопку «Вкл/Выкл» 3 секунды.
7. Чтобы приостановить приготовление, нажмите кнопку «Вкл/Выкл».
8. По окончании приготовления на экране отобразится надпись «OFF». Вентилятор перестанет работать через 20 секунд.
9. Настройки температуры и времени сохраняются на 1 минуту после приготовления. Если ингредиенты еще не готовы, просто установите чашу обратно и добавьте дополнительное время.

Функция разморозки

Чтобы включить данную функцию, удерживайте кнопку разморозки . По умолчанию будет установлена температура 80 °C и время 5 минут. Изменить температуру и время приготовления можно с помощью кнопок увеличения и уменьшения. После этого функция разморозки включится и загорится иконка таймера.

Установка кухонного таймера

Вы также можете установить таймер — например, чтобы не забыть вовремя перевернуть блюдо. Для этого нажмите на кнопку «Таймер» , прибор по умолчанию поставит 5 минут. Настройте время. По истечении таймера замигает индикатор таймера и прибор подаст 10 звуковых сигналов.

Рекомендации по приготовлению

Тип продукта	Индикатор	Макс. количество	Время приготовления по умолчанию	Температура приготовления по умолчанию	Перемешать/ перевернуть
Стейк		100-200 г	15 мин	180 °C	Да
Куриные крылышки		100-500 г	22 мин	200°C	Да
Рыба		100-300 г	18 мин	180°C	Да
Замороженный картофель фри		100-500 г	22 мин	200°C	Да
Курица		500-800 г	50 мин	200°C	-
Пицца		100-200 г	17 мин	180°C	-

Советы по использованию

- Размер, форма и марка продуктов могут повлиять на конечный результат. Рекомендуется готовить продукты одинакового размера и толщины.
- Чем меньше порция, тем быстрее она будет готова, поэтому периодически проверяйте готовность.
- Перемешивайте/переворачивайте ингредиенты в середине приготовления для равномерного обжаривания.
- Прибор также можно использовать для разогрева уже готовых блюд. Для этого установите температуру 150 °С и таймер на 10 минут.
- Добавьте немного масла в свежий картофель или картофель фри для получения максимально хрустящей корочки.
- Прибор можно использовать для приготовления закусок, которые обычно готовят в духовке – например, для пирожков из готового слоеного или песочного теста.

ЧИСТКА И УХОД

- Перед очисткой прибора всегда отключайте его от сети и подождите, пока он остынет.
- Протрите корпус слегка влажной тканью или губкой без применения абразивных моющих средств.
- Снимите чашу и решетку и вымойте с помощью мягкого моющего средства или в посудомоечной машине. Если чаша и решетка сильно загрязнены, замочите их в горячей воде в течение 10 минут. Тщательно высушите перед повторным использованием.
- Протрите внутреннюю поверхность прибора влажной тканью, заранее смоченной в горячей воде, затем протрите чистой тканью насухо.
- Очистите нагревательный элемент сухой щеткой, чтобы удалить остатки пищи.
- Храните прибор в темном прохладном месте, недоступном для детей месте. При хранении прибора следите, чтобы шнур питания не спутывался и не заламывался.

ВНИМАНИЕ!

Не извлекайте чашу сразу после готовки: масло/жир будет очень горячими. Подождите, пока прибор остынет.

Не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Не допускается мойка прибора в посудомоечной машине.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Способ решения
Прибор не работает	Убедитесь, что прибор правильно подключен к сети. Проверьте предохранитель в электрической розетке вашего дома.
	Убедитесь, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению источника питания.
	Чаша не вставлена или не до конца вставлена в прибор. Правильно установите чашу.
Ингредиенты обжариваются неравномерно	Ингредиенты необходимо перемешивать в середине процесса приготовления. Не кладите ингредиенты в два слоя.
Продукты не готовы по истечении таймера	Было использовано слишком много ингредиентов одновременно. Положите на решетку меньше ингредиентов. Меньшие порции готовятся равномернее.
	Установите более высокую температуру.
	Установите большее время приготовления.
Нет хрустящей корочки	Были использованы продукты, предназначенные для приготовления в традиционной фритюрнице. Приготовьте эти продукты в духовке или слегка смажьте их маслом для появления корочки.

Проблема	Способ решения
Чаша не вставляется в прибор	Слишком много продуктов в чаше. Не переполняйте чашу выше отметки MAX.
	Съемная решетка установлена неправильно.
Из прибора выходит дым	При обжаривании жирных ингредиентов в чашу может попасть большое количество масла, и чаша может нагреваться сильнее, чем обычно. Это не влияет на работу прибора и конечный результат.
	В чаше остаются остатки жира. Обязательно очищайте чашу после каждого использования.

ВНИМАНИЕ!

Никогда не ремонтируйте прибор самостоятельно. Всегда обращайтесь в авторизованный сервисный центр или специализированную мастерскую.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



В целях защиты окружающей среды после окончания срока службы прибора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами. Передайте прибор в специализированный пункт для дальнейшей утилизации.

Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местную службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели данный продукт.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Храните прибор в чистом закрытом сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40 °C и относительной влажности не выше 70 %.
- Транспортировка прибора проводится всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов. При транспортировке в заводской упаковке обеспечьте защиту прибора от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.

- При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона. Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент прибора в пленку и расположить в таре вертикально. Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель: HAF8235
- Напряжение: 220-240 В, 50-60 Гц
- Потребляемая мощность: 1000 Вт
- Емкость чаши: 2,6 л
- Сенсорное управление
- Автоотключение при извлечении чаши
- Цвет: черный
- Класс электробезопасности: I

ГАРАНТИЯ

Организация по гарантийному обслуживанию и принятию претензий: ООО «МВМ», Россия, 105066, г. Москва, ул. Нижняя Красносельская, д. 40/12, корпус 20, этаж 5, помещение II, комната 3.

Информация об условиях гарантии:

<https://www.eldorado.ru/spv>

или по телефону Эльдорадо – 8 (800) 250-25-25

<https://www.mvideo.ru/spv>

или по телефону М.Видео – 8 (800) 600-77-75

Гарантия продавца – 12 месяцев с момента продажи (передачи) товара Покупателю.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовитель: Guangzhou MVM Trading LLC

Адрес: Guangzhou City, Panyu District, Big Stone Southern Road 269,
Bld 2, room 209-6, Китай

Сделано в Китае

Импортер/Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «МВМ»,
Россия, 105066, г. Москва, ул. Нижняя Красносельская, д. 40/12,
корпус 20, этаж 5, помещение II, комната 3.

Телефон: +7 (495) 644-28-48

E-mail: cert-log@mvideo.ru

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5
Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы данного
изделия равен 1 году с даты продажи при условии, что изделие
используется согласно правилам и рекомендациям, изложен-
ным в настоящей инструкции по эксплуатации, и применяемым
техническим стандартам.

Специальные условия реализации не установлены.

Дата изготовления указана на приборе в формате ММ.YYYY,
где ММ – месяц изготовления и YYYY – год изготовления.

Товар сертифицирован, соответствует требованиям:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических
средств»

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных ве-
ществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплекта-
ции, технических характеристик и внешнего вида товара.



