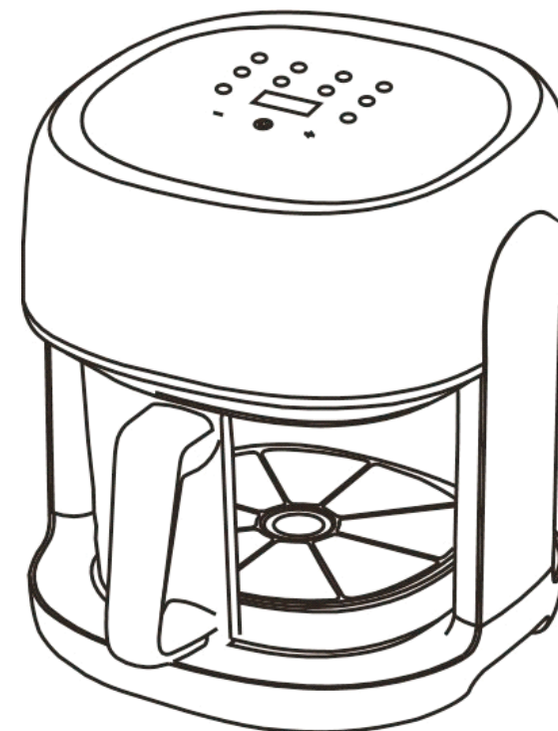


# OULEMEI

## Фритюрница

Инструкция по  
эксплуатации

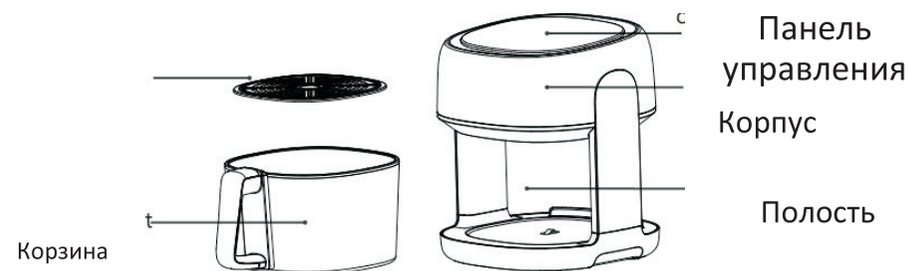
OLM-KZF001



①	Картошка фри	13 мин.	190°C
②	Сладкий картофель	35 мин.	190°C
③	Рыбы	13 мин.	170°C
④	Торт	20 мин.	170°C
⑤	Креветки	13 мин.	170°C
⑥	Куриные крылышки	15 мин.	180°C
⑦	Мясо	20 мин.	180°C
⑧	Орехи	12 мин.	175°C

Примечания: Режимы выше приведены только для справки. Пользователи могут соответствующим образом регулировать время и температуру в зависимости от размера ингредиентов, для их полной готовности.

Гриль



В соответствии с правилами Китайской Народной Республики об ограничении использования опасных веществ в электрических и электронных изделиях. Названия и состав возможных токсичных и вредных веществ или элементов в электрических и электронных изделиях предоставлены в следующей таблице:



Наименование детали	Токсичные вещества или элементы					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr( VI ))	(PBB)	(PBDE)
Шнур питания и вилка	X	O	O	O	O	O
Оборудование	O	O	O	O	O	O
Пластиковые детали	O	O	O	O	O	O
Углеродистая труба	X	O	O	O	O	X
Плата питания	X	O	O	O	O	O
Винты	O	O	O	X	O	O
Упаковка и стикеры	O	O	O	O	O	O
Нержавеющая сталь	O	O	O	O	O	O
Внутренняя соединительная линия	X	O	O	O	O	O

Эта форма подготовлена в соответствии с положениями SJ/11364  
 O: Указывает на то, что содержание токсичных и опасных веществ во всех однородных материалах компонента ниже предельных требований, указанных в GB/T26572.  
 X: Означает, что содержание токсичного и опасного вещества по крайней мере в одном однородном материале компонента превышает предельные требования, указанные в GB/T26572.  
 Примечание: В материалах изделий, производимых нашей компанией, по возможности используются нетоксичные и безвредные материалы, вещества или элементы, но не все вредоносные вещества возможно заменить из-за ограничений, связанных с глобальным уровнем развития и текущим технологическим уровнем отрасли. В случае модернизации технологий и материалов уведомление об этом предоставляться не будет.

### Информационный лист о материалах, контактирующих с пищевыми продуктами

Данный продукт соответствует "Требованиям к материалам и изделиям, контактирующим с пищевыми продуктами" GB4806.1-2016, информация о соответствии материалов, контактирующих с пищевыми продуктами, и стандартов их применения описана ниже:

№	Название продукта	Материал	Стандарт	Результаты теста	Примечание
	Аэрофритюрница	Стеклянная корзина	GB4806.5-2016	Соответствует требованиям	
		Пластиковые детали из ПБТ	GB4806.7-2016	Соответствует требованиям	
		Нержавеющая сталь 304 (винт, нагревательный элемент, клемма, крышка лезвия из нержавеющей стали, гайка)	GB4806.9-2016	Соответствует требованиям	
		Стойка масляного фильтра (с покрытием)	GB4806.1-2016	Соответствует требованиям	

# Гарантия

В целях обеспечения удовлетворительного послепродажного обслуживания потребителей и защиты законных прав и интересов потребителей наша компания, в соответствии с законом Китайской Народной Республики о качестве продукции, положениями об ответственности за ремонт, замену и возврат некоторых товаров и соответствующими нормативными актами, имеет право соблюдение трех стандартов гарантии:

Расчеты за мелкую бытовую технику компании производятся с даты ее прямой продажи потребителям (действительно для потребителей) Счет имеет преимущественную силу.

Гарантия на всю технику составляет один год.

1) Для мелкой бытовой техники наша компания предоставляет потребителям гарантийные талоны;

2) В течение срока действия “Трех гарантий” - 1) гарантийный ремонт, 2) гарантийный возврат, 3) гарантийный обмен, за исключением ситуаций подпадающих под исключения, описанные в пункте 3 ниже, будут осуществляться бесплатные ремонтные услуги (включая сами ремонтные работы, материалы, затрачиваемые во время ремонта и т.д.).

Авторизованный центр технического обслуживания гарантирует нормальное функционирование изделия после ремонта.

3) При нижеописанных исключениях, “три гарантии” не действуют, но возможен платный ремонт.

1. Ущерб, причиненный потребителями в результате неправильного использования, обслуживания и хранения.

2. Ущерб, причиненный в результате использования лицами, не имеющими право на гарантию, предоставляемую поставщиком

3. Отсутствует действующий талон или чек.

4. Модель, указанная в талоне трех гарантий, не соответствует модели отправленной на ремонт продукции.

5. Поломка вызвана форс-мажорными обстоятельствами.

6. Гарантийный срок истек.

# Гарантийный талон

Примечание: если у вас есть какие-либо вопросы, требующие обслуживания и консультации, пожалуйста, свяжитесь с нами или вашим дилером (при условии согласия дилера).

Название продукта	Электрическая духовка (аэрофритюрница)	Дата покупки Год/месяц/день
Клиент	Адрес:	
	Тел.:	
	ФИО:	
Продавец	Адрес:	
	Тел.:	
	ФИО:	

Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство перед использованием, обратите особое внимание на меры предосторожности и сохраните его надлежащим образом для дальнейшего использования.

Если вам будет необходимо перевезти данное изделие в другое место, пожалуйста, не потеряйте данное руководство. Продукт и его технические характеристики, параметры могут быть обновлены, без предварительного предупреждения. Фактическая форма и цвет продукта могут незначительно отличаться от тех, что указаны на изображении.

# Рекомендации

## Опасно

- Не замачивайте в воде и не ополаскивайте под водой данное устройство, поскольку в корпусе находятся электронные компоненты и нагревательные элементы.
- Избегайте попадания жидкости внутрь изделия во избежание поражения электрическим током и короткого замыкания.
- Наполняйте корзину для жарки до верхней индикаторной линии, чтобы предотвратить появления странных запахов и дыма при попадании ингредиентов на горящую поверхность.
- Когда устройство работает, не закрывайте воздухозаборник и воздуховыпускное отверстие.
- Не наливайте масло в корзину для жарки продуктов, так как это может привести к возгоранию.
- Не прикасайтесь к внутренней стороне изделия во время его работы.

## Предупреждение

- Проверьте, соответствует ли напряжение устройства напряжению и сточника питания на месте использования устройства.
- Если вилка, основной провод или другие части устройства повреждены, пожалуйста, не используйте устройство.
- Если шнур питания или вилка повреждены, во избежание опасности и они должны быть заменены специалистами производителя и его отдела технического обслуживания.
- Храните устройство и его шнур питания в недоступном для детей месте.
- Во время использования воздуховыпускное отверстие прибора будет нагреваться.
- Храните блок питания вдали от источников тепла.
- Не включайте устройство мокрыми руками, не трогайте им работающее устройство и панель управления.
- Устройство должно быть вставлено в заземленную розетку. Всегда вставляйте вилку в правильную розетку.
- Прибор не может управляться с помощью внешнего таймера или не зависимой системы дистанционного управления
- Не ставьте изделие вблизи легковоспламеняющихся материалов, таких как скатерти или занавески.

- Не приклеивайте изделие к стене или другим электроприборам, соблюдайте расстояние не менее 10 см.
- Не ставьте ничего на изделие.
- Не используйте данное изделие для целей, отличных от данного руководства.

Не оставляйте устройство включенным без присмотра.

- Горячий воздух, горячий пар выходит через воздуховыпуск, держите руки и лицо на безопасном расстоянии от него, особенно когда вынимаете корзину для жарки, будьте осторожны с горячим паром и горячим воздухом.

Если вы видите выходящий черный дым, немедленно выньте вилку из розетки. Не перемещайте устройство и корзину для жарки до тех пор, пока дым полностью не выйдет.

## Внимание

1. Изделие следует использовать в соответствии с инструкциями, приведенными в руководстве. Если оно используется не в соответствии с инструкциями, оно может быть недействительным или опасным. И сохраните ее для дальнейшего использования.
2. Данный продукт предназначен для домашнего использования, он может не подходить для коммерческого использования.
3. Пожалуйста, не забудьте положить изделие на ровную и термостойкую поверхность

Перед использованием :

1. Удалите все упаковочные материалы и наклейки или этикетки.
2. Очистите корзину для жарки и решетку для приготовления на пару горячей водой, жидким моющим средством и губкой.

3. Протрите изделие изнутри и снаружи чистой тканью.

При использовании:

1. Не наливайте масло или какую-либо жидкость в форму для жарки.

2. Осторожно выньте корзину для жарки из аэрофритюрницы.

3. Установите решетку для приготовления на пару в корзину для жарки, выложите продукты на решетку для приготовления на пару и задвиньте корзину для жарки обратно во фритюрницу.

4.4. В процессе приготовления некоторые виды сырья необходимо постоянно переворачивать. Пожалуйста, возьмитесь за ручку, чтобы вынуть корзину для жарки из устройства, после вынимания встряхните или переверните сырье, затем задвиньте корзину для жарки обратно.

5.5. Не прикасайтесь к корпусу устройства, корзинке для жарки и т.д. во время встряхивания, чтобы избежать ожогов.

6.6. Пожалуйста, обратитесь к "Руководству по эксплуатации" для получения информации о конкретных практических операциях

Описание

1. Кнопка выбора времени/температуры: чтобы установить или отрегулировать время, или температуру выпечки, сначала нажмите эту кнопку, чтобы переключиться в режим настройки времени или температуры, а затем нажмите "-" или "+", чтобы уменьшить/увеличить время или температуру.

2. Кнопка уменьшения времени/температуры "-" и увеличения нажатием "+"

Установите время выпечки, регулируемое в диапазоне от 1 минуты до 120 минут.

Установите температуру выпечки, диапазон регулировки составляет от 80 °C до 190 °C

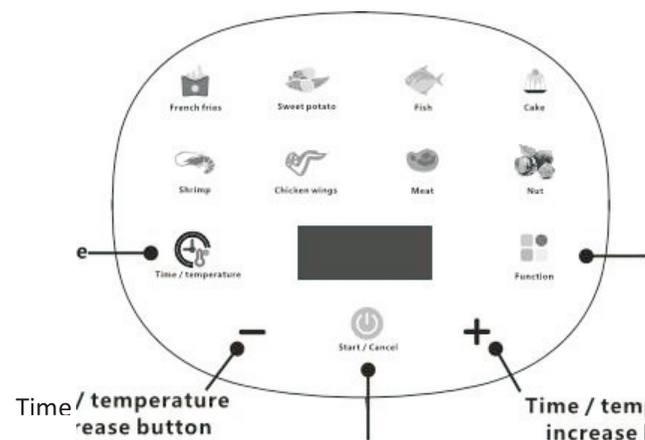
3. Кнопка Программы (Выбор программы): можно циклически выбирать 8 предустановленных программ.

При нажатии на кнопку значок программы начнет мигать и автоматически активируется через 3 секунды.

4. Кнопка Пуск/отмена: после подключения устройства к источнику питания нажмите один раз, чтобы перейти в режим выбора программ. Во время работы устройства нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, чтобы отменить работу устройства.

5. Экран дисплея: на экране по кругу отображается текущая рабочая температура и оставшееся время.

Примечание: во время работы аэрофритюрницы, когда температура в полости превышает заданное значение, нагревательная труба перестает нагреваться, когда температура в полости становится ниже заданного значения, нагревательная труба снова начинает нагреваться. Этот цикл повторяется для поддержания температуры в полости на заданном уровне,



Картошка фри	Сладкий картофель	Рыба	Торт
Креветки	Куриные крылышки	Орехи	Мясо

Время/температура (Кнопка переключения Временных/температур ных режимов)	Кнопка уменьшения времени/температур ы	Пуск/Отме на	Кнопка увеличения времени/темп ературы	Программы (Выбор программы)
---	--	-----------------	---	-----------------------------------

- 1 Нажмите кнопку "Пуск/Отмена", чтобы начать использовать аэрофритюрницу.
- 2 Нажмите "Кнопку выбора программы", чтобы выбрать любую программу, из следующих: картошка фри, сладкий картофель, рыба, торт, креветки, куриные крылышки, орехи, мясо.
- 3 Определите температуру, необходимую для приготовления ингредиентов, нажмите кнопку Время/температура "+" / "-", чтобы отрегулировать температуру, нажмите кнопку Время/температура "+" / "-", чтобы отрегулировать время (диапазон регулировки температуры: 80-190°C)
- 4 Если вам необходимо выключить устройство в процессе работы, вы можете нажать и удерживать кнопку "Пуск/Отмена" 3 секунды, после завершения работы, если вам нужно продолжить работу, пожалуйста, настройте необходимый режим заново.
- 5 Когда таймер выдаст сообщение о наступлении установленного времени приготовления. Выньте фритюрницу из устройства и поставьте ее на жаропрочную столешницу.
6. Когда работа будет завершена, устройство подаст звуковой сигнал, на экране отобразится "ВВ", фритюрница автоматически переключится в режим

ожидания. Время по умолчанию - 2 часа, температура - 80°C. Чтобы выключить устройство, нажмите и удерживайте кнопку "Пуск / отмена" в течение 3 секунд. Примечание. Если устройство работает и нагревается, необходимо отрегулировать время и температуру. Вы можете напрямую коснуться времени "+" - "-" и температуры "+" - "-", чтобы настроить время и температуру. Вы можете нажать кнопку пуск / отмена в течение 5 секунд, чтобы отключить питание. После выключения кнопка Пуск / отмена замигает.

#### Очистка

1. Изделию требуется около 30 минут для остывания, только после можно приступить к очистке.
2. Чистите изделие после каждого использования, пожалуйста, вынимайте масляный фильтр при чистке. Не используйте металлические губки или абразивные чистящие средства для чистки данного устройства, а также внутренних корзины для жарки и решеток для приготовления на пару, в противном случае, это может повредить их аэрозольную краску с антипригарным покрытием.

#### Хранение

1. Отключите устройство от сети и дайте ему полностью остыть.
2. Убедитесь, что детали устройства чистые и сухие. Если у вас есть какие-либо вопросы или информация, требующие обслуживания или консультации, пожалуйста, свяжитесь с нами или вашим дистрибьютором.

## Устранение неполадок

Признаки неисправности	Причины	Решения
Не работает	Вилка питания не вставлена в розетку	Подключите шнур питания к заземленной розетке
	Корзина для жарки не установлена на место	Убедитесь, что корзина для жарки правильно установлена на место
Пища не прожаривается до конца	Положили слишком много ингредиентов в корзину для жарки	Если ингредиентов слишком много, пожалуйста, кладите их порциями в корзину для жарки
	Заданная температура слишком низкая	Увеличьте температуру запекания и жарки
	Заданное время слишком короткое	Увеличьте время запекания и обжаривания продуктов
Неравномерно выпекается и/или жарится	Склеивание ингредиентов и неравномерный нагрев	Скапливающиеся вместе ингредиенты необходимо перемешивать во время жарки
Готовые блюда не хрустят	Были использованы неподходящие ингредиенты	Поверхность ингредиентов можно немного смазать маслом
Корзина для жарки не на месте	Большое кол-во ингредиентов в корзине для жарки.	Достаньте соответствующие ингредиенты и запекайте, и обжаривайте порциями
	Корзина для жарки поставлена с наклоном.	Корзина для жарки должна быть установлена непосредственно во внутренней полости устройства
Появление дыма	Жир пригорает к нагревательному элементу.	Это нормально, когда обжаренные с большим кол-вом масла ингредиенты время от времени выделяют небольшое кол-во дыма.
	Останутся пригоревшие осадки из обжаренной стали и пищи.	Пожалуйста, обязательно чистите устройство после каждой использования.
На дисплее высвечивается E1/E2/E3	E1: Датчика температуры разомкнута цепь. E2: Короткое замыкание датчика температуры E3: Неисправность нагревательного элемента	Обращайтесь в отдел послепродажного обслуживания за услугами технического обслуживания.
	Сертификат соответствия Инспектор 01 Соответствует	