

# OULEMEI

Воздушная фритюрница

Руководство по эксплуатации

Перед использованием этого прибора внимательно прочтите данное руководство и используйте продукт строго в соответствии со спецификациями, описанными в этом руководстве.

Данное руководство необходимо правильно хранить для использования в будущем.

## Оглавление

1. Инструкции по технике безопасности при использовании	1
2. Меры безопасности	2
3. Схема деталей	4
4. Инструкция	4
5. Электрическая исходная схема	8
6. Инструкция по приготовлению	8
7. Характеристика устройства	9
8. Неисправности и устранения	9
9. Описание опасных веществ	10

## Инструкция по технике безопасности при использовании

■Пожалуйста, внимательно прочтите инструкции по эксплуатации этого руководства при его использовании и сохраните его для дальнейшего использования.

■Пожалуйста, строго соблюдайте следующие требования.Игнорирование требований или ошибки в работе могут привести к серьезным несчастным случаям или травмам других людей.Пожалуйста, следуйте следующим инструкциям. (Этот прибор предназначен только для домашнего использования)

■Если шнур питания поврежден, во избежание опасности он должен быть заменен специалистами производителя, его отдела технического обслуживания или аналогичных центров.

### Внимание!

Прежде чем использовать эту фритюрницу, пожалуйста, внимательно прочитайте инструкции в этом руководстве.	Используемый блок питания должен иметь напряжение 220В и силу тока более 10 А.
Не используйте этот прибор в целях, выходящих за рамки его функциональных возможностей.	Никогда не позволяйте детям использовать этот прибор.
Если шнур питания, вилка повреждены или функция не работает, не используйте этот прибор.	Не допускайте соприкосновения шнура питания с острыми краями или горячими поверхностями.
Для работы этого прибора необходимо размещать на устойчивой и надежной рабочей поверхности.	При отключении от сети держитесь за вилку и быстро тяните от розетки.
Не используйте этот прибор на открытом воздухе.	Не погружайте в воду или любую другую жидкость.
В целях безопасности не разбирайте данный прибор без разрешения. В случае обнаружения каких-либо отклонений отправьте его в местный сервисный центр или в офис продаж компании для проверки квалифицированным обслуживающим персоналом.	

## Меры безопасности

**Предупреждение:** во время работы используйте панель управления или ручку. Категорически запрещается прикасаться к горячей поверхности или внутренней части изделия во избежание ожогов.

1. Этот прибор не предназначен для использования детьми или людьми с физическими или умственными нарушениями. Если только кто-то, ответственный за их безопасность, контролирует и инструктирует их по использованию продукта. За детьми следует следить, чтобы они не играли с этим прибором.

2. Этот продукт предназначен только для домашнего использования. Наша компания не несет ответственности за любые неисправности, вызванные любым коммерческим использованием, ненадлежащим использованием или несоблюдением данного руководства. На такие неисправности и повреждения гарантия не распространяется.

3. Категорически запрещается использовать изделие для целей, отличающихся от разогрева пищи.

4. После открытия упаковки немедленно выбросьте полиэтиленовый пакет в мусорное ведро, чтобы дети не играли и не могли удушиться.

### Риски.

5. Во время использования необходимо снимать все упаковочные материалы, иначе во время эксплуатации прибор, иначе могут возникнуть пожары и получить ожоги.

6. Убедитесь, что шнур питания не соприкасается с острыми краями, заусенцами, другими выступающими острыми предметами или предметами с высокотемпературными поверхностями.

**Контакт с продуктом.** Во избежание удара электрическим током или пожара, вызванного утечкой тока.

7. Прежде чем подключать источник питания, проверьте, соответствует ли напряжение питания указанному напряжению, чтобы избежать повреждения компонентов или возникновения пожара.

### Катастрофа.

8. Розетку на 10 А или выше следует использовать отдельно, а вилку необходимо полностью вставлять в розетку, чтобы предотвратить нагрев и возгорание компонентов из-за плохого контакта.

9. Пожалуйста, работайте на горизонтально ровной поверхности. Не используйте его на коврах, полотенцах, пластике и других легковоспламеняющихся материалах, чтобы предотвратить возгорание.

10. Пожалуйста, не используйте этот прибор на нестабильном, влажном, высокотемпературном, гладком и термостойком столе, чтобы избежать удара электрическим током, возгорания, скольжения и т. д., что может привести к травмам, несчастным случаям и материальному ущербу.

11. Пожалуйста, не используйте в среде с утечкой газа или электричества, в противном случае это может привести к возгоранию и удару электрическим током.

12. Не используйте этот прибор под или рядом с легковоспламеняющимися материалами, такими как шторы и шкафы, во избежание возгорания.

13. Никогда не позволяйте продукту работать без присмотра, чтобы предотвратить возгорание ингредиентов и опасность возгорания.

14. Перед первым использованием выньте фритюрницу и гриль и поместите их в щелочной раствор для очистки.

Разогрейте фритюрницу в течение 10 минут, чтобы устранить запах, оставшийся во время упаковки или транспортировки.

15. Перед началом использования убедитесь, что аксессуары сухие.

16. При использовании прибора оставляйте вокруг него достаточно места и держите на расстоянии не менее 10 см от окружающих предметов, чтобы масляный дым не загрязнил мебель и даже не вызвал пожар или другие опасности.

17. В начале использования может появиться небольшое количество дыма или легкий запах, это нормально.

18. Данный прибор нельзя долго запекать пустым (без еды), не рекомендуется использовать его непрерывно более 2 часов.

19. Следите за тем, чтобы пища не касалась нагревательной трубки во время использования: не запекайте слишком большие продукты, иначе это может привести к дыму и возгоранию.

20. Во время использования категорически запрещается класть в воздушную фритюрницу бумагу, пластик и другие легковоспламеняющиеся материалы во избежание попадания легковоспламеняющихся материалов.

### Пожароопасность.

21. Не помещайте во фритюрницу взрывоопасные предметы, такие как стеклянная посуда, герметичные контейнеры и т. д., во избежание риска взрыва.

### Опасность взрыва.

22. Во время использования не кладите мешки, консервы или упакованные предметы, ватную марлю или легковоспламеняющиеся материалы.

Накройте аэрофритюрницу или электрическую духовку, чтобы избежать возгорания или взрыва.

23. Этот прибор не может управляться с помощью внешнего таймера или независимой системы дистанционного управления.

### Короткое замыкание, самовозгорание и другие опасности.

24. Во время работы изделие выделяет высокую температуру и пар. Не прикасайтесь к нему руками и не приближайте к нему лицо. Будьте очень осторожны при вытаскивании фритюрницы. Во избежание ожогов из фритюрницы может выходить горячий пар. .

25. Пожалуйста, отключите его после использования.

26. Отсоединяя вилку, держитесь за вилку и не тяните и не перекручивайте шнур питания, чтобы предотвратить повреждение шнура питания и риск утечки тока.

27. Пожалуйста, используйте высокотемпературные изоляционные предметы при обращении с горячими предметами, чтобы предотвратить ожоги.

28. После использования отключите питание и очистите камеру после того, как изделие остынет, чтобы предотвратить дымление или возгорание остатков порошка, масляных пятен и т. д. во время выпечки.

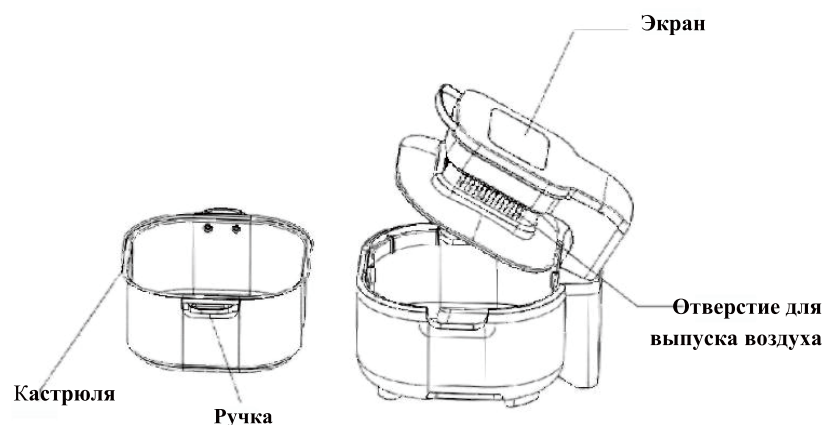
29. Если шнур питания поврежден, во избежание опасности он должен быть заменен специалистами производителя, его отдела технического обслуживания или аналогичных отделов.

30. Если продукт вышел из строя или поврежден, прекратите его использование и отправьте в пункт послепродажного обслуживания нашей компании для ремонта. Не ремонтируйте его самостоятельно, чтобы избежать опасности.

#### Вежливое напоминание

**При первом использовании этого прибора выньте всю упаковку и очистите его. При первом использовании появится легкий запах дыма и неприятный запах. Это вызвано высокой температурой электронных компонентов, внутри нового продукта, когда он используется впервые. Это нормальное явление, вы можете использовать его с уверенностью.**

### Схема деталей



### Инструкция

Основные операции эксплуатации

1. При инициализации состояния:

Подключите питание, раздастся звуковой сигнал, все дисплеи загорятся на 1 секунду, а затем погаснут, переходя в состояние выключения. индикатор питания будет мигать.

Примечание. Можно использовать только кнопку питания, другие кнопки недоступны. Если NTC выходит из строя, код неисправности будет отображаться в состоянии выключения.

2. В состоянии выключения:

Нажмите кнопку питания, чтобы войти в состояние включения, все индикаторы кнопок загорятся, а на цифровой трубке отобразится «----».

Примечание. После 1 минуты бездействия во включенном состоянии он перейдет в состояние выключения.

3. При включении:

Нажмите кнопку «меню», чтобы войти в выбор меню, нажмите и удерживайте кнопку меню и выберите «рыба, картофель фри, креветки, барбекю, куриные ножки» по порядку. Цифровая трубка отображает температуру по умолчанию для функции.

В состоянии выбора меню нажмите кнопку «Настроить/Расписание», чтобы переключиться между текущей функциональной температурой и рабочим временем по умолчанию.

Нажмите кнопку «плюс» и «минус», чтобы изменить текущую температуру и время функции.

В нерабочем состоянии цифровая трубка мигает в течение 5 секунд, а затем автоматически подтверждает и переходит в работу.

Если функция не выбрана во включенном состоянии, нажмите кнопку «Регулировка/Резервирование», чтобы войти в функцию резервирования. Нажмите кнопку «Добавить» и «Минус», чтобы выбрать время резервирования. Диапазон резервирования: 00: 05-24:00. Нажмите клавишу меню, чтобы выбрать функцию резервирования. Нет операций, цифровая трубка мигает в течение 5 секунд, чтобы войти в резервирование.

4. При работе: Цифровая трубка переключается на отображение рабочей температуры и оставшегося рабочего времени с циклом 5сек. После завершения работы три раза подряд прозвучит звуковой сигнал, и устройство перейдет в состояние выключения.

5. В любом состоянии: Нажмите кнопку питания, и машина выключится.

6. Машина имеет функцию памяти при выключении питания. Когда прибор выключается во время рабочего состояния, она возобновит рабочее состояние при следующем включении.

Горячая жареная еда

1. Вставьте вилку шнура питания в розетку.

2. Осторожно снимите кастрюлю с фритюрницы.

3. Поместите ингредиенты в кастрюлю для жарки.

Примечание: При подаче необходимо положить необходимое количество продуктов в соответствии с размером фритюрницы. Не превышайте количество, указанное в таблице (см. главу [Настройки]), в противном случае качество продуктов ухудшится. подвержен влиянию.

4. Поместите кастрюлю обратно в фритюрницу и закройте крышку фритюрницы.

Предупреждение: 1. Никогда не используйте фритюрницу без кастрюли для жарки.

2. Во время использования фритюрницы и в течение некоторого времени после ее использования не прикасайтесь к какой-либо части фритюрницы, кроме ручки, поскольку в это время фритюрница все еще используется.

Еще при высокой температуре.

5. Чтобы включить кнопку питания продукта, нажмите состояние включения (см. состояние включения в разделе [Основные операции при включении]), чтобы выбрать различные функции меню для жарки и приготовления пищи в соответствии с различными ингредиентами.

6. Некоторые ингредиенты необходимо перемешивать в середине приготовления (см. главу [Настройки]). Если вам нужно перемешать ингредиенты, возьмитесь за ручку, выньте продукт из фритюрницы, а затем встряхните. Затем поместите кастрюлю обратно в аэрофритюрницу и закройте крышку фритюрницы.

7. Когда вы услышите три последовательных звуковых сигнала, это означает, что заданное время приготовления наступило и продукт перейдет в состояние выключения. Снимите жаровню с прибора и поставьте ее на термостойкую поверхность.

8. Проверьте готовность ингредиентов. Если ингредиенты не полностью готовы, просто вставьте кастрюлю обратно в прибор, включите питание и повторите режим включения, чтобы установить дополнительные минуты.

9. Чтобы вынуть более мелкие ингредиенты (например, картофель фри), не переворачивайте сковороду вверх дном, иначе остатки масла на дне кастрюли попадут в ингредиенты.

**Примечание.** После жарки горячим воздухом фритюрница и ингредиенты находятся при высоких температурах. В зависимости от типа продуктов, находящихся в кастрюле, из фритюрницы может выходить пар.

10. Выложите ингредиенты из кастрюли для жарки в чашу.

**Совет:** Чтобы вынуть большие или хрупкие ингредиенты, извлеките их из кастрюли щипцами.

11. Когда порция продуктов будет готова, фритюрница сможет немедленно приготовить еще одну порцию продуктов.

**Параметры настройки по умолчанию для моделей компьютеров:**

Функции	Температура дисплея по умолчанию (по Цельсию)	Рабочее время по умолчанию (минута)	Регулируемая температура объем	Регулируемый диапазон времени
Рыба	180	12	150–200	1–60
Картофель фри	200	16	150–200	1–60
Креветки	170	8	150–200	1–60
Барбекю	200	18	150–200	1–60
Куриные ножки	200	24	150–200	1–60

**Инструкция по приготовлению**

Таблица ниже поможет вам выбрать основные настройки ингредиентов, которые вы хотите приготовить

**Примечание.**

Обратите внимание, что эти настройки являются справочными показателями. Поскольку ингредиенты различаются по происхождению, размеру, форме и марке, мы не можем гарантировать, что эти настройки лучше всего подходят для ваших ингредиентов. Поскольку

технология быстрого воздухообмена мгновенно разогревает воздух внутри продукта, в процессе жарки горячим воздухом, если продукт ненадолго вынуть из фритюрницы, это не повлияет на процесс приготовления.

**Внимание:**

Ингредиенты меньшего размера обычно требуют меньше времени для приготовления, чем ингредиенты большего размера.

Для большего количества ингредиентов потребуется немного больше времени для приготовления, а для меньшего количества ингредиентов потребуется немного меньше времени приготовления.

Встряхивайте (перемешивайте) более мелкие ингредиенты в середине приготовления, чтобы добиться лучших результатов.

Не допускайте неравномерного прожаривания ингредиентов.

Добавьте немного масла в свежий картофель и обжарьте его до хрустящей корочки. После добавления масла можно обжаривать ингредиенты во фритюрнице несколько минут.

Не готовьте во фритюрнице очень жирные ингредиенты, например сосиски.

Закуску, которую можно приготовить в духовке, можно приготовить и во фритюрнице.

Идеальный вес порции хрустящего картофеля фри – 500 грамм.

Быстро и легко приготовить закуску в виде пирога можно из имеющегося в продаже теста. Не домашнее тесто также требует меньше времени для приготовления, чем домашнее.

- Вы также можете использовать фритюрницу для разогрева ингредиентов. Чтобы разогреть ингредиенты, установите температуру 150°C и время максимум 10 минут.

Вес (грамм)	Время (мин.)	Температура	Перемешайте (встряхивать)	Другая инф-ия
-------------	--------------	-------------	---------------------------	---------------

**Картофель и картофель фри**

Замороженный картофель фри	300–800	12–25	200	Перемешайте	Положите 1-2 столовой ложки масла
Картофельные дольки	300–850	12–18	180	Перемешайте	Положите 1-2 столовой ложки масла
Оладьи	300	15–18	180		
Печеный картофель	500	18–22	180		



### Мясо

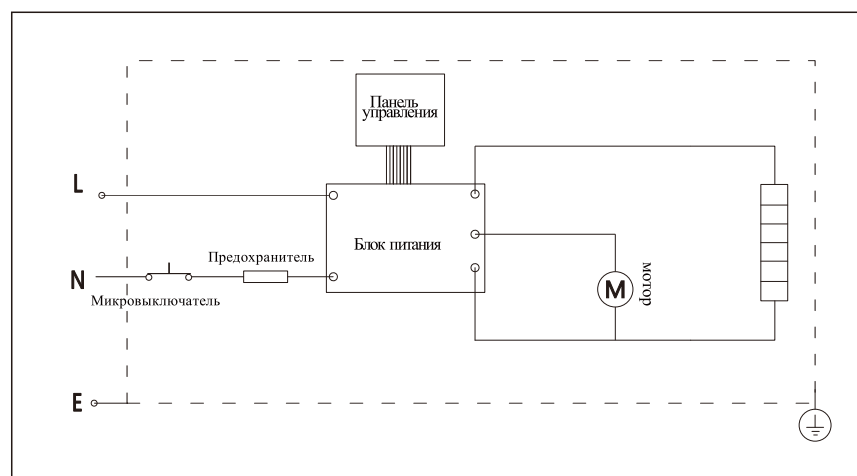
Стейк	100-600	8-12	180		
Свинные отбивные	100-600	10-14	180		
Для гамбургер	100-600	7-14	180		
Колбасные рулеты	100-600	12-15	200		
Куриные крылышки	100-600	18-22	180		
Куриная грудка	100-600	10-15	180		

### Закуска

Рулеты	100-500	8-10	200	трясти	
Замороженные куриные наггетсы	100-600	6-10	200	трясти	
сырная закуска	100-500	8-10	180		
Фаршированные овощи	100-400	10	160	трясти	

Примечание. Если фритюрница остывает, когда вы начинаете жарить, увеличьте время приготовления на 3 минуты.

### Электрическая исходная схема



8

### Характеристика устройства

Наименование продукта	Фритюрница	Модель продукта	OLM-KZB005
Номинальное напряжение	220 В~	Номинальная мощность	50 Гц
Номинальная мощность	1100 Вт	Номинальная емкость	5л
Размер продукта	320*310*255 мм		

### Неисправности и их устранения

Проблема	Возможные причины	Методы решения
Воздушная фритюрница не работает	Продукт не подключен к сети	Подключите шнур питания к заземленной розетке.
	Вы не установили таймер	Включаем «Кнопкой питания»: Меню настроек «ключ» (см. [Основные операции при включении питания])
Воздушной фритюрнице продукта	Слишком много еды в жарочной чаше	Сначала поместите ингредиенты порциями, а затем поместите их в чашу для жарки. Ингредиенты партиями прожарятся более равномерно.
	Слишком большие куски в жарочной чаше	После обработки пищи в течение определенного периода времени вытаскивайте жареную лапшу, встряхните и переверните ингредиенты, а затем положите жареную лапшу в продукт, чтобы продолжить приготовление.
	Корзина для жарки была наполнена слишком большим количеством продуктов и на слишком короткое время.	Кнопка «Регулировка времени» для увеличения времени приготовления.
Изделие выделяет белый дым	Вы готовите жирную еду	Когда вы жарите жирные ингредиенты во фритюрнице, во фритюрницу вытечет много масла. Масло будет выделять белый дым и вызывать ненормальный нагрев фритюрницы. Это не повлияет на продукт или результаты приготовления.
	Во фритюрнице еще остались остатки жира от последнего использования. Белый дым возникает из-за нагретого жира во фритюрнице.	Обязательно тщательно очищайте фритюрницу после каждого использования.

9

## Описание опасных веществ

Этот знак является знаком контроля загрязнения продукта. Цифра в нем указывает срок службы по охране окружающей среды. В течение этого периода, при нормальных условиях использования, вредные вещества не вызовут серьезного загрязнения окружающей среды и не причинят вреда людям или имуществу.

Название электронного информационного продукта: воздушная фритюрница						
Наименование	Вредное вещество					
	Кадмий (Cd)	Свинец (Pb)	Ртуть (Hg)	Шестивалентный хром (Cr)	Полибромированные дифенилы (ПБД)	Полибром дифениловые эфиры (ПБДЭ)
Пластиковый корпус	○	○	○	○	○	○
Верхняя крышка в сборе	○	○	○	○	○	○
часть таймера	○	○	○	○	○	○
Прозрачная пластиковая крышка снаружи индикатора	○	○	○	○	○	○
Индикатор	○	○	○	○	○	○
Нагревательная пластина	○	○	○	○	○	○
Металлические лопасти вентилятора	○	○	○	○	/	/
Мелкий пружинный стержень	○	○	○	○		
Пружина	○	×	○	○		
Втулка	○	○	○	○	/	
Металлическое лезвие	○	○	○	○		/
Мотор	○	○	○	○	○	○
Металлический внутренний диск	○	○	○	○	/	/
Термовыключатель	○	×	○	○	○	○
Внутренняя оболочка из черного пластика	○	○	○	○	○	○
Тепловой предохранитель	○	○	○	○	○	○
Часть духовки	○	○	○	○	○	○
Микропереключатель	×	○	○	○	○	○
Линейный компонент	○	○	○	○	○	○
Силовой кабель	○	×	○	○	○	○
Застежка	○	○	○	○	○	○

Эта форма составлена на основе фиксированного формата SJ/T11364.

**О:** Указывает, что содержание опасного вещества во всех однородных материалах этой детали находится в пределах предельных требований, указанных в GB/T26572.

**Х:** Указывает, что содержание опасного вещества по крайней мере в одном однородном материале компонента превышает предельные требования, указанные в GB/T26572.

--	--