

ФРИТЮРНИЦА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ AG-3501

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

В целях Вашей собственной безопасности, перед использованием изделия внимательно прочитайте настоящее руководство, сохраняйте для обращения к нему впредь.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДИЗАЙН, КОМПЛЕКТАЦИЮ, А ТАКЖЕ В ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ В ХОДЕ ПОСТОЯННОГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ЭТИХ ИЗМЕНЕНИЯХ.



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что Вы отдали предпочтение бытовой технике TUAREX.

TUAREX – это качество, надёжность и внимательное отношение к нашим покупателям. Мы надеемся, что и в будущем Вы будете выбирать изделия нашей Компании.

Вы можете быть уверены, что электрическая фритюрница TUAREX AG-3501 – это высококачественный прибор, в котором применены новейшие технологии в области использования безопасных для здоровья материалов и компонентов.

Секрет успеха нашей продукции кроется в высоком качестве, соответствующем международным и российским стандартам, а также в доступной цене, ориентированной на самого широкого потребителя.

TUAREX – это популярная торговая марка современной бытовой техники. Продукция приобрела широкую известность на российском рынке.

Непревзойдённая функциональность, стильный оригинальный дизайн и широкий ассортимент – отличительные черты бытовой техники TUAREX.

СОДЕРЖАНИЕ

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ОПИСАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ	5
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ	6
УХОД И ЧИТСКА	12
ХРАНЕНИЕ	16
УТИЛИЗАЦИЯ	16
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	17
ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ	18
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	23

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Фритюрница:

- Корпус
- Контейнер, состоящий из металлической корзины с ручкой

Руководство по эксплуатации

Гарантийный талон

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность: 2000 Вт

Напряжение: 220-240В, 50/60 Гц

Объем масла: 2,5л

Температура приготовления: 100-190°C

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Габаритные размеры: 25,5*26*23 см

Длина шнура: 1м

Вес нетто: 2,67 кг

Цвет: черный/стальной

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Регулировка времени и температуры приготовления

Сенсорное управление

LED дисплей

Таймер до 2 часов

Съемная крышка

Прозрачное окошко на крышке

Индикатор работы

Корзина для фритюра с ручкой

Антипригарное покрытие чаши

Защита от перегрева

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Перед подключением прибора к источнику питания проверьте, соответствуют ли характеристики тока значению, указанному на паспортной табличке прибора. Подключайте прибор только к розетке с заземлением.

2. Если шнур питания поврежден, обратитесь для его замены в отдел послепродажного обслуживания или к любому квалифицированному специалисту во избежание риска получения травм.

3. Отключайте шнур питания от сети сразу после окончания работы, а также перед чисткой, техническим обслуживанием или установкой аксессуаров.

4. Не помещайте прибор, шнур питания и штекер в воду и другие жидкости.

5. Перед первым использованием промойте все аксессуары горячей мыльной водой. Сполосните и тщательно просушите.

6. Прибор не предназначен для использования детьми младше 8 лет. Прибор разрешается использовать детям старше 8 лет под постоянным присмотром взрослых. Прибор разрешается использовать лицам, не обладающим достаточными знаниями о его эксплуатации, а также лицам с ограниченными физически-

ми, сенсорными и умственными возможностями, при условии, что им разъяснили особенности безопасного использования прибора и возможные риски. Чистка и техническое обслуживание не должны выполняться детьми.

7. Держите прибор и шнур питания вне зоны доступа детей младше 8 лет.

8. Электрическое и электронное оборудование является объектом отдельного сбора отходов. Не выбрасывайте остатки электрического и электронного оборудования вместе с несортированными бытовыми отходами. Обеспечьте отдельный сбор. О системах и местах отдельного сбора отходов (центрах переработки мусора, местах сбора утиля) можно узнать у местного дистрибьютера или в местной администрации. Сдавая отработавший прибор на переработку, вы вносите свой вклад в сохранение окружающей среды и собственного здоровья.

9. Информацию о том, как чистить поверхность от остатков пищи, смотрите в разделе «Чистка и техобслуживание».

10. Прибор не предназначен для совместного использования с внешним таймером или пультом дистанционного управления.

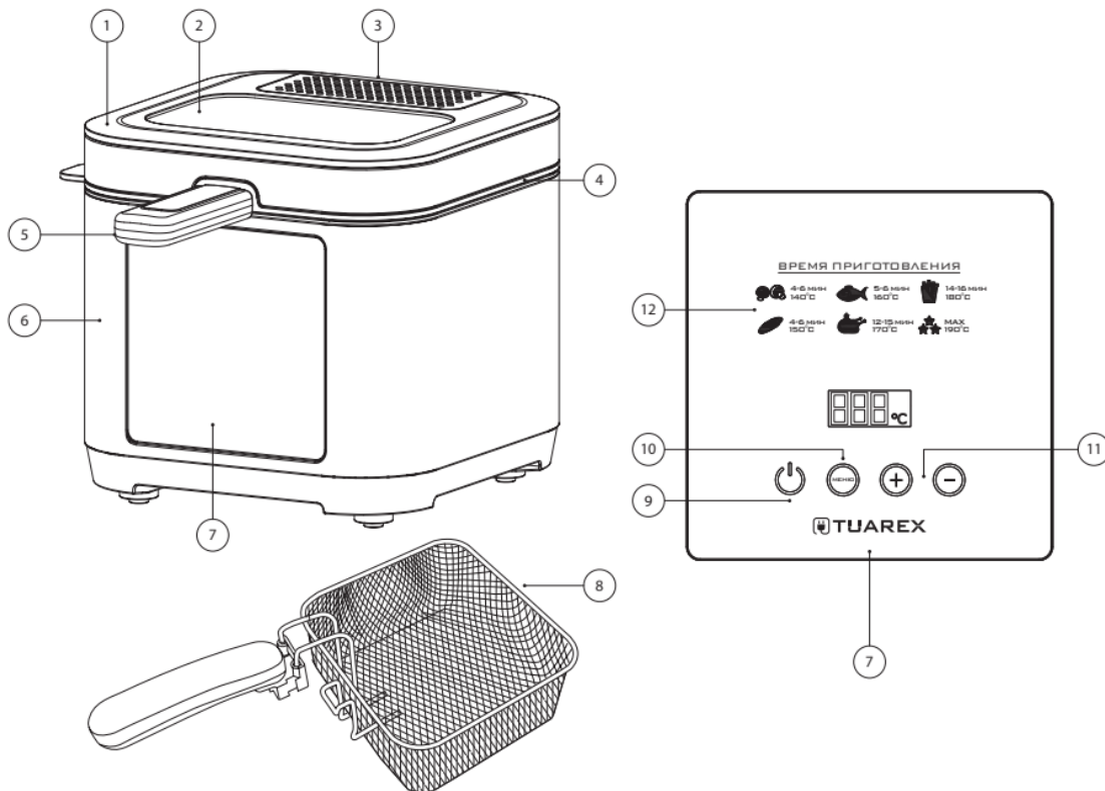
11. Прибор предназначен для использования в домашних или схожих условиях, например:

- кухонная зона для персонала магазина, офис и другие помещения, где работают люди;
- ферма;
- для клиентов отеля, мотеля и других подобных организаций;
- мини-гостиницы по типу «ночлег и завтрак».

12. Во избежание переливания горячей жидкости прибор должен стоять на плоской устойчивой горизонтальной поверхности.

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1. Съемная крышка
2. Прозрачное окошко
3. Фильтр
4. Чаша
5. Съемная ручка
6. Корпус
7. Дисплей
8. Корзина
9. Кнопка включения и выключения
10. Кнопка Меню
11. Кнопки уменьшения и увеличения времени и температуры
12. Рекомендации по приготовлению



ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Во избежание опасностей, пожалуйста, проверьте (после распаковки) комплектность прибора и отсутствие повреждений во время транспортировки. Не используйте его, если у вас есть какие-либо сомнения, то свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов. Адрес сервисного обслуживания можно найти в наших гарантийных условиях и на гарантийном талоне.

- Осторожно извлеките прибор из упаковки.
- Удалите все упаковочные материалы.
- Удалите оставшуюся упаковочную пыль с прибора и его компонентов, следуя инструкциям, приведенным в разделе «ОЧИСТКА И УХОД».

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

При нажатии кнопки  на дисплее загорается «000».

Нажмите кнопку «Меню», на дисплее мигает температура по умолчанию 140°C. Нажмите +/-, чтобы увеличить или уменьшить температуру. Если температура установлена, то она будет гореть постоянно.

Диапазон регулировки температуры: 100°C/140°C/150°C/160°C/170°C/180°C/190°C.

Примечание. Если вы используете эту фритюрницу для кипячения воды, можно использовать только температуру 100°C.

Нажмите кнопку «Меню» еще раз, чтобы установить время. Время можно установить от 20 до 120 минут с помощью кнопок +/-.

Далее программа будет запущена, на дисплее попеременно отображаются температура и время. По истечении выбранного времени устройство выключается и раздается звуковой сигнал.

Нажмите «Меню» еще раз, чтобы вернуться в режим регулировки температуры.

- Возьмите в руку съемную ручку и сожмите вместе два расположенных под углом конца проволочных ножек. Вставьте ножки в отверстия на внутренней стороне корзины для жарки. Убедитесь, что ручка наклонена внутрь корзины.

- После того, как угловые концы вставлены, сложите ручку наружу до упора, пока не почувствуете, что две ножки зафиксировались в фиксирующем механизме корзины для жарки. Убедитесь, что они надежно закреплены.

Не устанавливайте корзину для жарки в прибор до тех пор, пока масло/жир не станет достаточно горячим.

Будьте особенно осторожны во время работы и при открытии крышки! Выходит горячий пар. Опасность выхода – опасность ожога!

Оливковое масло, сливочное масло и маргарин не подходят для жарки, и их не следует использовать.

Заливайте в чашу только жидкое растительное масло или жир хорошего качества. Обратите особое внимание на маркировку (MIN/MAX) внутри чаши.

Включение фритюрницы:

Закройте крышку фритюрницы.

Вставьте вилку шнура питания в розетку.

Нажмите кнопку «Вкл/Выкл», нажмите кнопку «Меню» и установите температуру в соответствии с различными потребностями приготовления.

Фритюрница начнет нагреваться.

Проверьте заданную температуру и при необходимости отрегулируйте ее.

Начальный процесс нагрева занимает несколько минут, в зависимости от количества масла/жира и выбранной температуры.

Поместите продукты в корзину для жарки и следите за тем, чтобы ее объем не превышал 2/3 объема корзины для жарки.

Возьмитесь за ручку и возьмите корзину для жарки с продуктами.

Откройте крышку.

Аккуратно поместите корзину для жарки во фритюрницу и следите за тем, чтобы кипящее масло не разбрызгивалось, чтобы не обжечься.

Закройте крышку.

Степень подрумянивания продуктов можно наблюдать через прозрачное окошко.

Когда продукты достигнут необходимой степени подрумянивания, можно выключить устройство, нажав на кнопку выключения и вытащив вилку шнура питания из розетки.

Откройте съемную крышку.

Возьмитесь за ручку, возьмите корзину для жарки и дайте лишнему маслу стечь во фритюрницу.

Выньте продукты из корзины для жарки.

Примечание. При первом использовании на короткое время может появиться легкий запах, который может возникнуть при нагревании материалов, используемых при производстве. В это время вы можете поставить фритюрницу на несколько минут в проветриваемое место и использовать ее после того, как исчезнет запах.

В зависимости от заданной температуры и объема масла в чаше, фритюрницу необходимо прогреть в течение нескольких минут.

Во избежание ожогов при сливе горячего масла необходимо закрывать крышку фритюрницы после извлечения корзины.

После завершения использования изделие необходимо выключить, а вилку шнура питания вынуть из розетки. Далее очистку производят после естественного охлаждения кипящего масла.

Полное обжаривание и приготовление во фритюре:

Не перемещайте и не прикасайтесь к фритюрнице до полного остывания масла во фритюрнице, чтобы избежать ожогов.

Удалите излишки масла:

Перелейте масло в другую емкость, убедившись, что масло во фритюрнице полностью остыло.

Пожалуйста, работайте в перчатках, чтобы избежать ожогов, вызванных неполным охлаждением продукта и масла.

ОЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

1. Отключите прибор от источника питания
2. После того, как чаша полностью остынет, освободите ее от всего содержимого. Для чистки можно отсоединить крышку в открытом положении, потянув ее вверх.
3. Для очистки прибора снаружи используйте сухую или, при необходимости, умеренно влажную, хорошо отжатую ткань.

- Затем вытрите насухо.

Очистка съемной крышки и фильтра:

Съемная крышка фритюрницы оснащена фильтром для фильтрации капель масла из выходящего пара. Его следует чистить по мере необходимости.

- Сложите съемную крышку под углом примерно 90° и снимите ее с прибора, удерживая крышку за одну сторону и потянув ее на себя. Крышка освобождается от крепления и может быть снята.
- Откройте крышку фильтра, затем снимите фильтр для очистки.
- Съемную крышку, крышку фильтра и фильтр можно очищать хорошо отжатой влажной тряпкой,
- Дайте ему высохнуть, а затем верните его на место.

Очистка корзины для жарки:

Снятие ручки:

- Сильно нажмите ручку внутрь корзины.
- Сожмите концы уголков вместе и потяните за ручку.

Вымойте корзину для жарки и ручку теплой мыльной водой. Затем хорошо промойте чистой водой и тщательно высушите.

Храните прибор в сухом и хорошо проветриваемом помещении, вне зоны доступа детей.

УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковочные материалы являются экологически чистыми и могут быть переработаны.

Товары с указанными символам не должны утилизироваться вместе с обычными бытовыми отходами. Для дальнейшей переработки этих продуктов, необходимо сдать их на специализированный сборный пункт.



С адресами и телефонами авторизованных сервисных центров и полным ассортиментом продукции вы можете ознакомиться на сайтах:

www.kromax.se, www.endever.su, www.kromax.ru

8(800) 5555-88-3

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Evolution Technology Co., Ltd. Эволюшен Технолоджи Ко Лтд, Китай, Шанхай, Мейшенг, 177, стр.3, 6 этаж, офис 631.

Импортер: ООО «ВЛКГрупп» 141009, Московская область, г. Мытищи, Олимпийский проспект, строение 10, помещение 9

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия 24 месяца со дня продажи. Гарантия распространяется на дефекты материала и недостатки при изготовлении. В рамках настоящей гарантии изготовитель обязуется отремонтировать или заменить любую деталь, которая была признана неисправной, при условии отправки изделия в адрес продавца. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с данным руководством, в него не были внесены изменения, оно не ремонтировалось, не разбиралось неуполномоченными на то специалистами, и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним. А также сохранена полная комплектность изделия.

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, а также на механические повреждения; воздействие внешней или агрессивной среды; повреждения, вызванные избыточным напряжением сети. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью и подписью продавца на гарантийном талоне. Гарантийный ремонт не влияет на продление гарантийного срока и не инициирует начало новой гарантии.

Согласно п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2 лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.

