

RU

До установки и эксплуатации прибора внимательно изучите данные инструкции. Только таким образом вы обеспечите наилучшие результаты и максимальную безопасность эксплуатации.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

(см. рисунок на обложке)

- A. Съемный бачок.
- B. Ручки для подъема бачка
- C. Ручка корзины.
- D. Защелка ручки.
- E. Корзина
- F. Решетка фильтра.
- G. Замок решетки фильтра.
- H. Отсек для шнура питания.
- I. Ручка для переноски фритюрницы
- L. Ножка
- M. Дисплей таймера (не все модели)
- N. Кнопка таймера (не все модели)
- O. Световой индикатор
- P. Терmostат и кнопка ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ)
- Q. Кнопка открытия прибора
- R. Место установки съемного бачка
- S. Отверстие для контроля фильтра
- T. Крышка
- U. Смотровое окошко (не все модели)

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Перед использованием прибора убедитесь, что напряжение сети соответствует указанному на табличке техническими данными.
- Подключайте прибор только к розеткам с допустимым током минимум 10 А и надежным заземлением. (В случае несоответствия типа вилки и розетки, попросите квалифицированного специалиста заменить розетку на подходящую).
- Не устанавливайте прибор рядом с источником тепла.
- Шнур электропитания прибора не может быть заменен самим пользователем, так как его замена требует использования специальных инструментов. В случае повреждения обращайтесь только квалифицированному производителю прибора сервисный центр.
- Во время работы прибор нагревается. **НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ ПРИБОРОМ В МЕСТАХ, ДОСТУПНЫХ ДЕТЬЯМ.**
- Без должного надзора использование фритюрницы не должно быть разрешено детям или недееспособным людям.
- Не разрешайте детям играть с прибором.
- Не перемещайте фритюрницу с горячим маслом, так как можно сильно обжечься.
- Фритюрница должна включаться только после наполнения маслом или жиром. Если она нагревается пустой, приводится в действие предохраняющее устройство термозащиты, которое блокирует ее работу.

В таком случае для того, чтобы прибор начал работать, необходимо обратиться в **уполномоченный сервисный центр**.

- Если из фритюрницы вытекает масло, обратитесь в сервисный центр или к специалистам, уполномоченным производителем прибора.
- Корзина автоматически одевается на центральный штырь бачка. Поэтому, для того, чтобы избежать повреждений не поворачивайте его вручную, чтобы найти **правильное положение**.
- До первого использования фритюрницы тщательно промойте теплой водой и моющим средством для тарелок бачок, корзину и крышку (снимите фильтры). По окончании операции тщательно высушите все части.
- Съемный бачок "A" должен сниматься и устанавливаться с осторожностью, в соответствии с наклоном посадочного места. **Производите эти операции только, когда масло и прибор остывли.** После того, как бачок "A" вставлен в установочное место "R", убедитесь, что он правильно расположен, так как его можно повредить при закрытии крышки "T".
- Абсолютно нормально, что при первом использовании доносится запах нового прибора. После этого проветрите помещение.
- Материалы и предметы, предназначенные для контакта с пищевыми продуктами, соответствуют требованиям директивы CEE 89/109.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Заполнение маслом или жиром

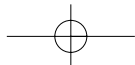
- Приподнимите корзину, потянув за специальную ручку "C", рис. 1. **Операция подъема и опускания корзины производится ТОЛЬКО при закрытой крышке.**
- Откройте крышку "T", нажав кнопку "Q", рис. 2.
- Извлеките корзину, потянув ее вверх, рис. 3.
- Залейте в бачок 1,3 л растительного масла (или 1,1 кг жира).

ВНИМАНИЕ: Уровень масла должен находиться между отметками максимума и минимума.

Ни в коем случае не используйте фритюрницу при уровне масла ниже отметки "min" - это может вызвать включение устройства термической защиты, для замены устройства необходимо обратиться в **уполномоченный производителем сервисный центр**.

Наилучшего результата можно добиться, используя арахисовое масло. Избегайте перемешивания различных сортов масла.

Если вы используете брикеты твердого жира, разрежьте их на мелкие кусочки так, чтобы фритюрница в первые минуты не нагревалась пустой. Заданная температура должна быть 150°C до полного растапливания жира, только после этого установите требуемую температуру.



НАЧАЛО ГОТОВКИ

1. Положите в корзину пищевые продукты, которые вы хотите приготовить, не перегружая ее (максимум 1 кг сырого картофеля).

Для более однородной жарки рекомендуется расположить продукты, прежде всего, по периметру корзины, загрузив центральную часть в меньшей степени.

2. Установите корзину в верхнее положение, рис. 3, и закройте крышку, слегка нажав на нее до защелкивания замков. Чтобы избежать выплескивания горячего масла, до того, как опустить корзину закройте крышку.
3. Установите ручку регулятора температуры "Р" на требуемое значение, рис. 4. После достижения выбранной температуры индикаторная лампа "О" погаснет.
4. Как только погаснет световой индикатор, немедленно погрузите корзину в масло, медленно опуская ручку, отведя защелку "D" назад.
- Выход значительного количества пара из решетки фильтра "F" сразу же после этой операции – абсолютно нормальное явление.
- В начале готовки, сразу же после погружения продуктов в масло внутренняя стенка смотрового окошка "U" (если оно предусмотрено) покроется паром, который постепенно исчезнет.
- Появление капелек конденсата во время работы рядом с ручкой корзины – нормальное явление.

МОДЕЛИ С ЭЛЕКТРОННЫМ ТАЙМЕРОМ

1. Нажав кнопку "N", установите время готовки; на дисплее "M" появится заданное количество минут.
2. Цифры сразу же начинают мигать, это означает, что время готовки начало отсчитываться. Последняя минута показывается в секундах.
3. В случае ошибки можно переустановить время, удерживая кнопку более чем 2 секунды. Дисплей обнулится, затем повторите с пункта 1.
4. Таймер сообщает о конце готовки двумя звуковыми сигналами с интервалом примерно в 20 секунд. Для того, чтобы выключить акустический сигнал, нажмите кнопку "N" на таймере.

Внимание: таймер не выключает прибора.

Замена батарейки таймера, рис. 5.

- Извлеките таймер, нажав рычажок с правой стороны, см. рис. 5 А.
- Поверните против часовой стрелки крышку батареек, рис. 5 В, находящуюся на задней стороне до ее открытия.
- Замените батарейку новой того же типа.

Как в случае замены, так и уничтожения прибора, батарейка должна быть вынута и уничтожена по действующим законам, так как она вредна для окружающей среды.

КОНЕЦ ГОТОВКИ

По истечению времени готовки поднимите корзину и проверьте степень готовности пищи. В моделях, оснащенных смотровым окошком, этот контроль можно осуществить, наблюдая за готовкой через окошко, не открывая крышки. После того, как приготовление завершено, выключите прибор, повернув ручку терморегулятора в положение "0" до характерного щелчка выключателя.

Дайте лишнему маслу стечь, оставив корзину в поднятом положении внутри фритюрницы.

ВНИМАНИЕ: если готовку необходимо проводить в два этапа (например, картофеля), поднимите корзину после первого этапа и дождитесь повторного выключения индикаторной лампы. Затем повторно погрузите корзину в масло (см. таблицу ниже).

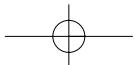
ФИЛЬТРАЦИЯ МАСЛА ИЛИ ЖИРА

Рекомендуем выполнять эту операцию после каждой жарки, так как частицы пищевых продуктов, прежде всего, если они обвалиены в муке или сухарях, оставаясь в жидкости, начинают гореть и провоцировать более быстрое изменение свойств масла или жира.

Убедитесь, что масло достаточно остыло, подождите около двух часов.

1. Откройте крышку фритюрницы, рис. 11 и извлеките съемный бачок "A", удерживая его за ручки "B", рис. 7. Слейте масло из бачка.
2. При помощи губки или впитывающей бумаги снимите с бачка осадок. **Установите съемный бачок "A" в место его установки "R".**
3. Установите корзину в верхнее положение и положите на ее дно один из прилагаемых фильтров, рис. 9. Фильтры можно приобрести либо у вашего продавца, либо в нашем центре технического обслуживания.
4. Очень медленно залейте масло или жир во фритюрницу, чтобы они не вылились из фильтра, рис. 10.

ВНИМАНИЕ: Отфильтрованное таким образом масло может храниться непосредственно в фритюрнице. Однако, если между приготовлением пищи в фритюрнице может пройти много времени, чтобы избежать ухудшения свойств, рекомендуется хранить масло в закрытом сосуде. Правильным является раздельное хранение масла, использовавшегося для жарки рыбы от масла для других продуктов. **При использовании жира не охлаждайте его слишком сильно, так как он затвердеет.**



ЗАМЕНА ФИЛЬТРА ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ ЗАПАХА

Со временем фильтр для устранения запахов, находящийся в крышке, теряет свою эффективность. Изменение цвета фильтра, видимое через отверстие "S" крышки, рис. 11, указывает на то, что фильтр должен быть заменен.

Для его замены извлеките пластиковую крышку фильтра "F", рис. 12, нажав на зацепление "G" в направлении стрелки 1, затем поднимите в направлении стрелки 2.

Замените фильтры.

ВНИМАНИЕ: Белый фильтр должен лежать на металлическую поверхность, рис. 13, а цветная часть должна быть направлена вверх (либо в сторону черного фильтра). Установите крышку фильтра, правильно вставив передние выступы, как показано на рис. 13.

УХОД

До выполнения любого ухода извлеките вилку из розетки электропитания.

Ни в коем случае не погружайте фритюрницу в воду и не ставьте ее под кран. Проникнув внутрь, вода может вызвать поражение электрическим током.

Убедитесь, что масло достаточно остыло (подождите около двух часов). Слейте масло или жир, как описано выше в параграфе "Фильтрация масла или жира".

СНИМИТЕ КРЫШКУ, КАК ПОКАЗАНО НА РИС. 11.

Не погружайте крышку в воду до того, как вынуты фильтры.

Для очистки бачка "A" выполните следующее:

- Извлеките бачок из места установки "R" и промойте его в посудомоечной машине, либо вручную при помощи горячей воды и жидкого моющего средства для тарелок.
- Сполосните и тщательно просушите. Если бачок моется в посудомоечной машине, установите его таким образом, чтобы не повредить противопригарного покрытия.

Ни в коем случае не сливайте масло из фритюрницы, наклонив ее, рис. 14.

- Рекомендуется регулярно чистить корзину, освобождая от всех образовавшихся наложений направляющее кольцо.
- После того, как извлечен съемный бачок "A" высушите место его установки "R" и внешнюю поверхность фритюрницы при помощи мягкой ткани, удалив все брызги и подтеки масла или конденсата.
- Для того, чтобы избежать прилипания бачка, когда фритюрница не используется, очистите и высушите также уплотнение. В случае прилипания для того, чтобы открыть крышку достаточно приподнять ее рукой, одновременно нажав кнопку открытия.

СЪЕМНЫЙ ПРОТИВОПРИГАРНЫЙ БАЧОК

Для очистки бачка не пользуйтесь ни абразивными предметами, ни абразивными моющими средствами, а только мягкой тканью и нейтральными моющими средствами.

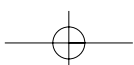
СОВЕТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ

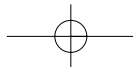
СРОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАСЛА ИЛИ ЖИРА

Уровень масла или жира ни в коем случае не должен опускаться ниже минимального. Время от времени его необходимо заменять полностью. Срок использования масла зависит от того, что вы жарите. Например, обвалианные в муке продукты загрязняют масло больше, чем обычная готовка. Как и во всех фритюрницах, масло, после многократного нагрева, портится! Поэтому, даже при правильном использовании, советуем с определенной частотой заменять его полностью. Так как благодаря поворотной корзине фритюрница требует использования малого количества масла, большим преимуществом по отношению к другим фритюрницам, имеющимся в продаже, является экономия почти половины необходимого количества масла.

ДЛЯ ПРАВИЛЬНОЙ ЖАРКИ

- Для соблюдения каждого рецепта важно придерживаться рекомендуемой температуры. При слишком низкой температуре продукты впитывают масло. При слишком высокой температуре на поверхности сразу же образуется корка, а внутри продукты остаются сырьими.
- Если жарится небольшое количество пищи, температура масла должна быть ниже, чем указанная для то"о, чтобы избежать сильно"о кипения масла.
- Продукты для жарки должны погружаться в масло, когда оно имеет необходимую температуру, то есть, когда индикаторная лампа погаснет.
- Не перегружайте корзину. Это приведет к резкому снижению температуры масла и, следовательно, неоднородной и плохой жарке.
- Убедитесь, что продукты разрезаны тонко и равномерно, так как слишком крупные куски, несмотря на хороший вид, плохо прожариваются внутри, а одинаковые куски одновременно достигают состояния идеальной готовности.
- Для того, чтобы избежать брызг, тщательно сушите продукты до того, как погрузить их в масло или жир. Влажные продукты, кроме этого, становятся мягкими после жарки (в особенности картофель). Рекомендуется обваливать в муке или сухарях продукты с большим содержанием воды (рыба, мясо, зелень), стараясь снять излишки сухарей или муки до погружения продуктов в масло.





ЖАРКА НЕ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Продукт		Макс. количество в г	Температура °C	Время (минуты)	
КАРТОФЕЛЬ ФРИ	Количество, рекомендованное для жарки	500	190	1-ый этап	6-7
	МАКСИМАЛЬНОЕ количество (предел безопасности)	1000	190	2-ой этап	1-2
РЫБА	Кальмары	500	160		9-10
	Канестрелли	500	160		9-10
	Хвосты омаров	600	160		7-10
	Сардины	500-600	170		8-10
	Каракатицы	500	160		8-10
	Камбала (3 шт.)	500-600	160		6-7
МЯСО	Отбивная из курицы (2 шт.)	250	170		5-6
	Отбивная из курицы (3 шт.)	300	170		6-7
	Котлеты (8-10 шт.)	400	160		7-9
ОВОЩИ	Артишоки	250	150		10-12
	Цветная капуста	400	160		8-9
	Грибы	400	150		9-10
	Кабачки	300	170		11-12
	Цуккини	200	170		8-10

Помните, что время и температура жарки указаны приблизительно и должны быть изменены в зависимости от персонального вкуса.

ЖАРКА ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

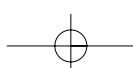
- Замороженные продукты имеют очень низкую температуру. Это вызывает заметное понижение температуры масла или жира. Для обеспечения хороших результатов, рекомендуем вам не превышать количества указанные в таблице, приведенной ниже.
- Замороженные продукты зачастую покрыты многочисленными кристаллами льда, которые до жарки необходимо постараться удалить, встряхнув корзиной. Погружайте корзину в масло очень медленно, чтобы избежать его выплескивания

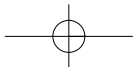
Время жарки указано приблизительно и должно изменяться в зависимости от начальной температуры используемых продуктов и от температуры рекомендуемой производителем замороженных продуктов.

Продукт		Макс. количество в г	Температура °C	Время (минуты)	
КАРТОФЕЛЬ ФРИ	Количество, рекомендованное для жарки	180 (*)	190	1-ый этап	3-4
	МАКС. количество (предел безопасности)	500	190	2-ой этап	1-2
Картофельные крикеты		500	190		7-8
РЫБА	Рыбные палочки из трески	300	190		4-6
	Креветки	300	190		4-6
МЯСО	Отбивная из курицы (3 шт.)	200	180		6-8

ВНИМАНИЕ: до погружения корзины убедитесь, что крышка хорошо закрыта.

(*) Рекомендуемое количество для получения наилучшего результата. Конечно, можно жарить большее количество замороженного картофеля, но в таком случае необходимо учитывать, что он будет больше пропитан маслом из-за понижения температуры масла в момент погружения





ОТКЛОНЕНИЯ В РАБОТЕ

ОТКЛОНЕНИЕ	ПРИЧИНА	УСТРАНЕНИЕ
Выделение плохого запаха	Фильтр для удаления запаха засорен. Масло испортилось. Не пригодное к применению масло.	Замените фильтр. Замените масло или жир. Используйте хорошее арахисовое масло.
Масло выливается за края	Масло испортилось и вызывает появление слишком большого количества пены. Недостаточно высушенные продукты погружены в горячее масло. Слишком быстрое погружение корзины. Уровень масла во фритюрнице превышает максимальный предел.	Замените масло или жир. Тщательно высушите продукты. Погружайте продукты медленно. Уменьшите количество масла в бачке.
Масло нагревается.	не	Фритюрница была включена без масла в бачке, вызвав перегорание предохранителя.
Жарка удовлетворительна только в середине корзины		Корзина не вращается во время жарки.
		Очистите дно бачка. Очистите направляющее кольцо корзины.

