

Хлебопечка BRAND 3801

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Уважаемый Покупатель! Мы знаем, что чтение инструкций - это достаточно сложное и скучное занятие. Но, не сделав этого, Вы не сможете полностью оценить Вашу хлебопечку и использовать все ее возможности. Мы со своей стороны, чтобы немного скрасить Вам чтение, разбавили текст смешными историями.



СОДЕРЖАНИЕ.

1. Технические характеристики	2 стр.
2. Указания по технике безопасности	2 стр.
- Меры предосторожности	2 стр.
- Перед применением	3 стр.
- В процессе использования	4 стр.
- После использования	6 стр.
3. Устройство хлебопечки и аксессуары	7 стр.
4. Панель управления	8 стр.
5. Принцип действия	8 стр.
6. Программы хлебопечки	11 стр
7. Циклы работы	13 стр
8. Ручная настройка	15 стр
9. Функции хлебопечки	16 стр
- функция звукового сигнала	16 стр
- функция отложенного запуска	17 стр
- функция поддержания в тепле	17 стр
10. Ингредиенты	18 стр
11. Практические советы	19 стр
12. Если хлеб не получился	20 стр
13. Чистка и обслуживание	21 стр
14. Возможные неисправности и способы их устранения	21 стр
15. Инструкция к весам	22 стр
16. Обобщенная таблица режимов	26 стр
17. Классические рецепты	28 стр
18. Гарантия	31 стр
19. Адреса сервисных центров, осуществляющих гарантийный и послегарантийный ремонт	32 стр

Приносим свои извинения, если: комплект поставки, габариты, описание, технические характеристики, внешний вид или цвет товара оказались неточными. Производитель оставляет за собой право изменить эти параметры без предварительного уведомления, вследствие чего на момент приобретения конкретного товара они могут отличаться от указанных им ранее.

Уважаемый покупатель. Мы благодарим Вас за покупку и поздравляем с выбором хлебопечки BRAND. Хлебопечка это полностью автоматизированный прибор, который выпекает простой хлеб и хлеб с различными добавками, вымешивает самое разное тесто, печет кексы и даже варить варенье. В вашем доме теперь всегда свежий, ароматный, а главное испеченный специально для Вас хлеб.

1. Технические характеристики.

Название	Модель	Номинальная мощность	Питание
Хлебопечка	BRAND 3801	450 Ватт	230В~50Гц

- ✓ 15 режимов работы: белый хлеб, белый хлеб экспресс, хлеб из цельной муки, хлеб из цельной муки экспресс, французский хлеб, сладкий хлеб, хлеб без глютена, экспресс 750г, экспресс 1000г, кекс, тесто, тесто для лапши, топленое масло, варенье, выпечка.
- ✓ Уникальный режим ручной настройки.
- ✓ Максимальный вес выпечки 1000г
- ✓ Автоматический подогрев до 1 часа.
- ✓ Отсрочка приготовления до 15 часов.
- ✓ Сохранение программы при отключении электропитания до 7 минут.

2. Указания по технике безопасности.

Меры предосторожности

Соблюдение приведенных ниже правил позволит избежать несчастных случаев с получением травм пользователем или другими лицами, а также с ущербом личному имуществу.

- Перед первым включением рекомендуется внимательно прочитать инструкцию и сохранить ее для дальнейшего использования. Всегда следуйте указанным в инструкции правилам техники безопасности.
- Не используйте хлебопечку на открытом воздухе, а также в коммерческих и других целях, необозначенных в инструкции.



Кулинарные советы.

Еда намного будет вкуснее, если питаться в гостях.

- Перед подключением хлебопечки к электросети убедитесь, что местное напряжение сети соответствует напряжению, указанному на табличке на дне хлебопечки.
- Если электрическая линия работает с перегрузками, устройство может функционировать некорректно. В этом случае его следует подключить к линии, не запитывающей другие электроприборы.
- Используйте только сетевой шнур из комплекта и не используйте его с другими устройствами.
- Запрещается пользоваться хлебопечкой с поврежденным сетевым шнуром, это может привести к поражению электрическим током. Для замены сетевого шнура обратитесь в специализированный сервисный центр компании BRAND. Регулярно проверяйте сетевой шнур и вилку на предмет отсутствия повреждений.
- Плотно вставляйте вилку сетевого шнура в розетку. Неправильно вставленная в розетку вилка может стать причиной поражения электрическим током или привести к возгоранию, вызванному ее перегревом.
- Проследите, чтобы на электрическом проводе устройства не находились посторонние предметы.
- Не вставляйте и не вынимайте вилку прибора мокрыми руками, это может привести к поражению электрическим током.
- Не разрешайте пользоваться прибором детям и лицам с ограниченными физическими, мануальными и умственными возможностями, не имеющим опыта и умения, до тех пор, пока они не будут обучены и ознакомлены с инструкцией по эксплуатации прибора.

Перед применением

- Перед первым использованием снимите этикетки и наклейки, промойте форму для выпекания и принадлежности в теплой мыльной воде.
- Установите хлебопечку на ровную устойчивую поверхность, стойкой к нагреванию.



- Пирожок будешь?
- Угу...
- А четыре?
- *-?!! Как это пирожок А4?*

- Не используйте прибор в непосредственной близости от воды или открытого огня. Не допускайте воздействия на хлебопечку источников тепла.
- Не размещайте прибор в непосредственной близости к стене или мебели, а также предметов, которые могут быть повреждены при воздействии тепла.
- Не используйте хлебопечку, если Вы ее уронили, повредили, или если она попала в воду.

Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно, это может привести к поражению электрическим током. Ремонт прибора должен производиться в специализированном сервисном центре.

- Прибор не предназначен для эксплуатации вне помещения.
- Берегите устройство от детей, прибор греется. Кроме того, случайное прикосновение к кнопкам панели управления во время работы может вызвать остановку процесса выпечки.

В процессе использования

- Не оставляйте работающую хлебопечку без присмотра.
- Не помещайте внутрь прибора алюминиевую фольгу или другие материалы, которые могут вызвать пожар или короткое замыкание.
- Не допускайте попадания продуктов в корпус хлебопечки, особенно на нагревательный элемент. Попадание посторонних предметов или продуктов на нагревательный элемент приводит к запаху гари и повреждению устройства.
- ВНИМАНИЕ: Некорректное использование (ошибочный рецепт, слишком продолжительное приготовление блюд) может вызвать избыточный нагрев хлеба с появлением дыма или огня. В этом случае не снимайте крышку и выньте вилку из розетки. Подождите, пока устройство остынет, и только после этого откройте крышку.



Пришли сын с отцом на рыбалку. Отец говорит сыну:

- Сынок, дай мне хлеб для подкормки.
- Я его съел.
- Тогда дай мне кашу.
- Я ее тоже съел.
- Тогда доедай червей, и пойдем домой.

- Прежде чем запрограммировать хлебопечку на выпечку данного вида хлеба с отсрочкой, например на ночь, сначала нужно проверить данный рецепт и устройство, и убедиться, что ингредиенты подобраны в соответствующих пропорциях, тесто не слишком жидкое и не слишком крутое, а его количество соответствует объему формы для выпекания и «не вываливается» из нее.
- Допускается использование только формы для выпекания, идущей в комплекте с хлебопечкой.
- Не используйте форму для выпекания хлеба вне хлебопечки.
- Не используйте острые металлические предметы, которые могут поцарапать покрытие формы.
- В случае повреждения формы, обратитесь к Вашему дилеру для замены.
- Прибор сильно нагревается в процессе выпечки. Не прикасайтесь к горячим поверхностям устройства.
- Вынимая из хлебопечки форму с испеченным хлебом, обязательно пользуйтесь кухонными перчатками или прихватами, поскольку и хлеб, и форма очень горячие.
- Никогда не накрывайте работающую хлебопечку полотенцем или другими тканями, поскольку это может привести к аккумуляции тепла внутри нее. Во избежание пожара не пользуйтесь хлебопечкой рядом с легковоспламеняющимися предметами, например, шторами. Не закрывайте вентиляционные отверстия.
- Никогда не дотрагивайтесь до движущейся части хлебопечки во время работы прибора. Не прикасайтесь и/или не пытайтесь заблокировать движущуюся часть устройства (работающую мешалку).
- Не опускайте руку внутрь формы во время работы устройства.
- Не рекомендуем открывать крышку хлебопечки во время работы (если не указано иное), это может сказаться на качестве выпечки.

Двое разговаривают.



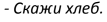
- Послала меня жена в магазин за хлебом. Вхожу в один ни черного,
- ни белого. В другой, третий то же самое.
- *Ну, и что же ты?*
- Взял красного. ;)

После использования

- После использования отключите хлебопечку от электросети, вынув вилку из розетки. Тянуть за шнур при этом запрещается.
- Всегда отключайте прибор от электросети перед очисткой. Дождитесь, пока прибор остынет, прежде чем начать очистку.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Никогда не погружайте сетевой шнур и вилку, в какую бы то ни было жидкость.
- При очистке формы для выпекания, не используйте острые металлические предметы.
- Если Вы хотите переместить хлебопечку с места на место, то обязательно отключите ее от сети.
- Использование данного устройства детьми или другими необученными лицами недопустимо до тех пор, пока они не будут обучены и ознакомлены с инструкцией по эксплуатации прибора.
- В целях безопасности дети и лица с физическими или психическими недостатками могут пользоваться прибором только с посторонней помощью и под строгим контролем людей, несущим ответственность за их сохранность.

Данное устройство предназначено исключительно для домашнего использования. В случае использования хлебопечки в профессиональном гастрономическом бизнесе условия гарантии изменяются.

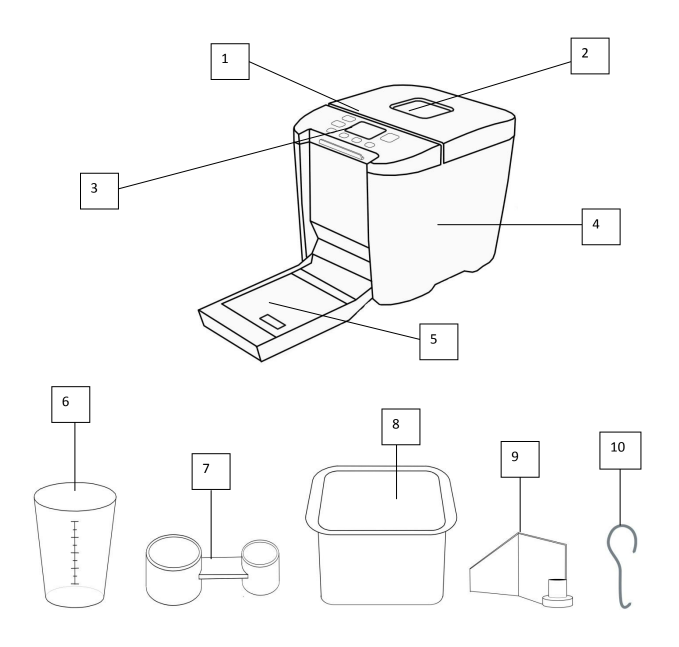
Прибор представляет собой полностью автоматическое устройство для замешивания теста для хлеба, позволяющее приготовить без труда горячий хлеб за считанные часы.





- Хлэб.
- Мягче!
- Хлэп!
- Еще мягче!
- Буличка, буличка!

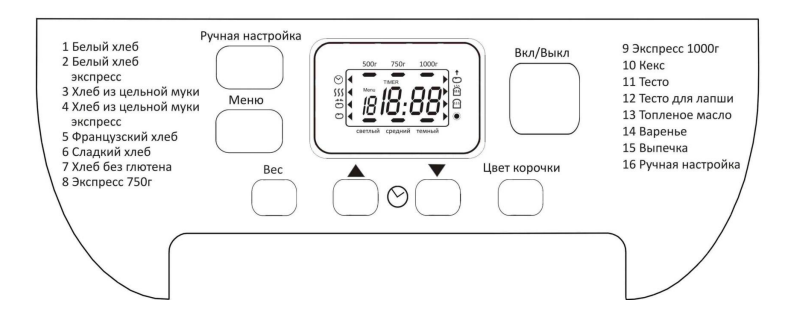
3. Устройство хлебопечки и аксессуары.



- 1. Съемная крышка
- 2. Окошко для наблюдения за процессом приготовления
- 3. Панель управления
- 4. Корпус хлебопечки
- 5. Весы

- 6. Мерный стаканчик
- 7. Мерная ложка (столовая/чайная)
- 8. Форма для выпекания.
- 9. Мешалка.
- 10. Крючок.

4. Панель управления.



5. Принцип действия.

1. Извлеките форму для выпекания.

Для этого откройте крышку, возьмите форму за ручку, поверните слегка против часовой стрелки и извлеките её из хлебопечки. (Мы рекомендуем перед закладкой ингредиентов всегда извлекать форму из устройства — так ингредиенты не попадут в рабочую камеру и на нагревательный элемент.) Затем установите мешалку в форму.







Мужик пришел в магазин покупать батон. Купил, выходит из магазина, и роняет этот батон в жуткую грязь. Ну, нечего делать поднимает, и несет домой. Жена спрашивает: Да зачем же ты его принес. Муж отвечает: - А я люблю черный хлеб.

2. Заложите ингредиенты. Рекомендуется закладывать ингредиенты в форму для выпекания в порядке, указанном в прилагаемых рецептах в данной инструкции.



Сначала в форму следует помещать жидкие ингредиенты, затем добавлять сахар, соль и муку. Дрожжи или разрыхлитель всегда добавляются в последнюю очередь. Сделайте небольшое углубление на вершине горки муки и добавьте в него дрожжи. При этом надо следить, чтобы дрожжи не контактировали с жидкостью или солью. Все ингредиенты должны иметь комнатную температуру.

Удостоверьтесь в том, что все ингредиенты отмерены точно.

3. Вставьте форму для выпекания в хлебопечку. Для этого установите форму внутрь хлебопечки слегка поворачивая её почасовой стрелки, для того чтобы замочки попали в пазы и форма встала на свое место.



- 4. Включите хлебопечку в сеть. После звукового сигнала на дисплее высвечивается время первой программы.
- 5. Выберите необходимый режим, кнопкой «МЕНЮ». На дисплее отобразится номер и время выполнения программы. При каждом нажатии кнопки «МЕНЮ» будет раздаваться звуковой сигнал.



Если хочешь, чтобы у тебя было все в шоколаде, то положи под подушку шоколадку — и утром, когда проснешься, твое желание сбудется!

6. Далее кнопкой «Вес» следует выбрать вес хлеба 500г, 750г или 1000г. На этой стадии дисплей отображает общее время выпечки. Оно изменится, когда Вы выберите цвет корочки.

Примечание:

- В программах с 1 по 6 вес хлеба можно установить 500г, 750г или 1000г.
- B программе 7 750г или 1000г.
- B программах 8 и 10 только 750г.
- B программе 9 только 1000г.
- В программах 11, 12, 13, 14 и 15 выбор веса не предусмотрен.
- 7. После следует выбрать степень подрумянивания корочки, используя кнопку «Цвет корочки». В зависимости от установки Вы получите светлую, среднюю или темную корочку.

Примечание: Выбор цвета корочки (подрумянивание) возможно в режимах с 1 по 6.

- 8. После того как Вы определились с режимом, весом хлеба и цветом корочки, нажмите кнопку «Вкл/Выкл » для запуска выбранного режима. Раздастся звуковой сигнал. На дисплее начнется обратный отсчет времени. Для того чтобы отменить выполнение программы, нажмите и удерживайте кнопку «Вкл/Выкл» около 2 3 секунд.
- 9. По окончании времени, приготовление будет завершено и хлебопечка издаст звуковой сигнал. Включится режим «поддержание в тепле».

Мы рекомендуем вынимать хлеб из хлебопечки сразу после завершения процесса выпечки.



Едут в поезде украинец и русский. Решили в «дурака» поиграть, а карт нет. Решили играть тем, у кого что есть. Украинец сало достал, ну а русский буханку черного хлеба. Украинец отрезает шмат, кладет, говорит: «Туз».

Русский отрезает хлеб, говорит: «Шесть козырная», забирает и есть начинает. Ну, украинец обалдел, думает, как бы русского теперь надурить. Отрезает еще больший шмат, кладет, говорит: «Туз козырный!".

Русский репу почесал, подумал, и говорит:

«Что ж делать, принял...»

После извлечения хлеба из формы его следует поместить на решетку, примерно на час, для остывания. Только после того, как хлеб остынет до температуры помещения, Вы можете насладиться его великолепным вкусов.

(Достижение выпечки температуры помещения - считается моментом его окончательного приготовления.)



Иногда мешалка застревает в вынутом из формы готовом хлебе. Для того чтобы удалить ее, воспользуйтесь крючком, входящим в комплект. При этом нужно сделать следующее:

- вынуть еще горячий хлеб из формы и положить его на бок, придерживайте рукой в термо перчатке;
- вставьте крючок в ось мешалки;
- осторожно потяните, чтобы вынуть мешалку;
- положите хлеб на решетку остывать.

6. Программы хлебопечки.

Кнопкой «МЕНЮ» вы можете выбрать одну из 15 программ. На дисплее указывается время исполнения программы.

- 1. **Белый хлеб.** Программа позволяет выпекать хлеб по большинству рецептур для пшеничной муки.
- 2. **Белый хлеб экспресс.** Программа аналогична режиму «Белый хлеб», но используется для сокращения времени приготовления хлеба.



Пятилетний Коля целый день проходил голодный, потому что бабушка не знала, как открыть стеклопакет, чтобы позвать внука покушать.

- 3. **Хлеб из цельной муки.** Программа используется для выпечки хлеба из ржаной муки.
- 4. **Хлеб из цельной муки экспресс.** Программа аналогична режиму «Хлеб из цельной муки», но используется для сокращения времени приготовления.
- 5. **Французский хлеб.** Программа соответствует рецепту традиционного французского хлеба. Хлеб имеет хрустящую корочку и легкую текстуру.
- 6. Сладкий хлеб. Программа адаптирована для рецептов хлеба с повышенным содержанием сахара и жиров.
- 7. **Хлеб без глютена.** Хлеб без глютена выпекается из специальных смесей для выпечки, не содержащих клейковину (глютен). Форму для выпекания следует регулярно очищать во избежание загрязнения теста. Если диета требует строго отсутствия клейковины, убедитесь, что используемые дрожжи так же не содержат клейковины.

Консистенция муки без клейковины не допускает оптимального перемешивания. Поэтому при замешивании следует снимать тесто с краев гибкой пластмассовой лопаточкой. Хлеб без клейковины имеет более густую консистенцию и бледный цвет по сравнению с обычным хлебом.

Такой хлеб — незаменимый источник необходимых минералов, витаминов и аминокислот для тех, кто вынужден придерживаться безглютеновой диеты.

- 8. **Экспресс 750г.** Программа предназначена только для получения хлеба быстрой выпечки весом 750г. Хлеб имеет более плотную структуру, чем хлеб, испеченный по программе «белый хлеб».
- 9. **Экспресс 1000г.** Программа предназначена только для получения хлеба быстрой выпечки весом 1000г.
- 10. **Кекс.** Программа замешивает и выпекает кексы из готовых смесей или по Вашему рецепту, при этом сахар с яйцами или жиром необходимо будет взбить самостоятельно.



- Купи хлеба домой, как с работы пойдёшь...
- Куплю, если не забуду...
- Ну, половинку хотя бы!

- 11. **Тесто.** Программа предназначена только для замешивания и подъема любого дрожжевого теста для пирогов и других хлебобулочных изделий.
- 12. **Тесто для лапши.** Программа предназначена только для замешивания бездрожжевого теста для пельменей, макаронных изделий.
- 13. Топленое масло. Программа предназначена для приготовления топленого масла.
- 14. **Варенье.** Программа предназначена для приготовления сладкой начинки в форме.
- 15. **Выпечка.** Данная программа предназначена только для выпечки. Она может использоваться для готового теста, для подогрева и получения хрустящей корочки на уже выпеченном и охлажденном хлебе, для завершения приготовления хлеба в случае длительного перерыва электропитания при цикле выпечки хлеба. Время можно регулировать самостоятельно от 10 минут до 1:30. Не оставляйте хлебопечку без присмотра во время работы программы «Выпечка».

Отменить программу можно нажатием кнопки «Вкл/Выкл».

16. Кнопка «Ручная настройка».

Режим ручной настройки Вам позволит самостоятельно запрограммировать все этапы выпечки. Вы можете использовать любые рецепты как самые простые, так самые сложные. (Более подробное описание режима в разделе «Ручная настройка» на странице 15.)

<u>7. Циклы работы.</u>

- Отсрочка. Используется в том случае, если готовый хлеб нужен Вам к определенному времени.
- \$\$\$\$ Предварительный подогрев. Позволяет повысить активность дрожжей и способствовать подъему хлеба из муки, которая обычно поднимается слабо. Используется в следующих режимах:
 - №3 и 4 (Хлеб из цельной муки) 5 минут.
 - №7 (Хлеб без глютена) 10 минут.



"Бублик, Бублик"- кричали дети, не зная, что колобок тяжело ранен.

Замешивание. Обеспечивает формирование структуры теста, и, следовательно, способность к быстрому подъему. В ходе этого цикла, в некоторых программах, есть возможность добавить ингредиенты: сухофрукты, оливки, орехи и т.д. Звуковой сигнал указывает, когда это можно сделать.

В обобщенной таблице режимов на странице 26 в колонке «время добавки» указано время, которое будет отображено на дисплее при звуковом сигнале. Чтобы точно определить время подачи звукового сигнала, следует вычесть время, указанное в колонке «время добавки» из общего времени выпечки. Например, в колонке «время добавки» указано 2 часа 29 минут, а «общее время» составляет 3 часа 25 минут, следовательно, ингредиенты можно добавлять через 56 минут.

- Отдых. Позволяет тесту успокоиться для улучшения качества подъема.
- © Подъем. Время действия дрожжей, за которое хлеб поднимается и приобретает свой аромат.
- Выпечка. Тесто превращается в мякоть, обеспечивая подрумянивание хрустящей золотистой корочки.
- Поддержание в тепле. Позволяет поддерживать хлеб в теплом состоянии после выпечки в течение 1 часа. Включается автоматически после завершения процесса выпечки.
- 🔍 Окончание программы.



Встречаются на границе два колобка. Один довольный, круглый, румяный. Второй грязный, злой, почти квадратный. Первый удивляется:

- Ты чего такой ободранный?
- А ты, блин, прокатись по российским дорогам!

8. «Ручная настройка».

Уникальный режим ручной настройки, позволяющий запрограммировать все этапы выпечки, настраивая под свои желания температуру и время готовки. Вы можете использовать любые рецепты — как самые простые, так и самые сложные.

Нажмите кнопку «Ручная настройка». На дисплее будет отображено время программы с установками по умолчанию.

Для начала программирования еще раз нажмите и удерживайте кнопку «Ручная настройка». Кнопками и Вы можете изменить значение времени и температуры. Кнопкой «Меню» Вы переходите к следующему пункту. Интервалы возможных значений времени и температуры Вы найдете в таблице возможных установок.

После того, как все изменения будут внесены, нажмите и удерживайте кнопку «Ручная настройка». Вы услышите звуковой сигнал, это означает, что Ваши настройки записаны. (Записанные настройки будут сохранены в памяти даже после отключения хлебопечки из сети.) На дисплее высветится общее время работы режима. Нажмите кнопку «Вкл/Выкл» для запуска программы. Если Вы хотите запустить этот режим с отсрочкой, то после программирования установите нужное время отсрочки кнопками и , а после нажмите кнопку «Вкл/Выкл».



Входит нищий в булочную:

- Скажите, пожалуйста, хлеб свежий привезли?
- Привезли.
- Теплый?
- Теплый.
- С изюмом?
- С изюмом.
- Подайте, Христа ради!

Таблица возможных установок для программы «Ручная настройка»

		Интервал	
Nº	Циклы работы	изменений	По умолчанию
	Предварительный		
1	подогрев	0-60 мин	0 мин
2	Замес 1	0-10 мин	10 мин
3	Отдых	0-30 мин	5 мин
4	Замес 2	0-30 мин	30 мин
5	Подъем 1	0-90 мин	30 мин
6	Замес 3	0-59 сек	10 сек
7	Подъем 2	0-90 мин	30 мин
8	Замес 4	0-59 сек	0 сек
9	Подъем 3	0-90 мин	40 мин
10	Выпечка	0-90 мин	60 мин
11	Поддержание в тепле	0-60 мин	60 мин
12	Температура при первом подъеме	20-50°	25°
13	Температура при втором подъеме	20-50°	25°
14	Температура при третьем подъеме	20-50°	35°
15	Температура при выпекании	70-160°	135°

9. Функции хлебопечки.

Функция звукового сигнала.

Звуковой сигнал включается:

- при нажатии на программирующие кнопки.
- во время замеса теста, чтобы определить момент, когда в тесто можно добавить такие ингредиенты, как фрукты, орехи, смесь злаков и др.
- после окончания программы.



- -Дорогой, купи хлеба чтобы я не переживала.
- -Куплю, не пережуёшь.

Функция отложенного запуска.

В хлебопечке имеется возможность установки отсрочки запуска приготовления хлеба до 15 часов. Этот этап вводится в действие после выбора программы, цвета корочки и веса. На дисплее указывается время исполнения программы. (Учитывайте, что время отсрочки будет включать в себя время приготовления хлеба.) Рассчитайте время между запуском программы и сроком, к которому Вы хотите получить свою выпечку. Время можно устанавливать при помощи кнопок и , которые изменяют, время с интервалом в 10 минут, при этом подается короткий звуковой сигнал. (После достижения максимального времени отсрочки в 15 часов, показатель вернётся к минимальному значению времени).

Например: сейчас 20:00, а Вы хотите, чтобы хлеб был готов в 7:00 завтрашнего дня. Установите 11:00 кнопками 🛕 и 🔻.

После выбора нужного времени отсрочки нажмите кнопку «Вкл/Выкл». Хлебопечка начнет работу. Начнется обратный отсчёт времени, о чем будет свидетельствовать мигающие «:» на дисплее. Хлеб будет испечен и готов через столько часов и минут, сколько показывает дисплей.

Примечание: не используйте функцию отложенного запуска программы, если рецепт предусматривает применение скоропортящихся продуктов – молока, яиц или сыра, это может испортить результат.

Функция поддержания в тепле.

В конце выпечки хлебопечка подаст звуковой сигнал и перейдет в режим поддержания в тепле. Через 1 час хлебопечка автоматически отключается после звукового сигнала.



Утро 1 января. Магазин.

- Девушка, а у вас хлеб свежий?
- Нет! Прошлогодний!

10. Ингредиенты

Жиры и растительное масло: жиры придают хлебу пышность и вкус. Такой хлеб также дольше хранится. Излишек жиров замедляет подъём теста. Если Вы используете сливочное масло, порежьте его маленькими кусочками для более равномерного распределения в тесте, или предварительно размягчите его. Избегайте соприкосновения жиров с дрожжами, поскольку жир может помешать насыщению дрожжей влагой.

Яйца: яйца обогащают тесто, улучшают цвет хлеба и способствуют образованию вкусного мякиша. Если Вы используете яйца, сократите количество жидких ингредиентов. Разбейте яйцо и добавьте жидкости до объема, указанного для жидкости в рецепте. Рецепты предусматривают использование среднего яйца в 50 граммов; для более крупных яиц добавьте немного муки, для более мелких яиц уменьшите количество муки.

Молоко: можно использовать свежее или порошковое молоко. Если Вы используете порошковое молоко, добавьте воды до первоначально указанного объема. Если Вы используете свежее молоко, можно также добавить воды — общий объем жидкости должен быть равен объему, указанному в рецепте. Молоко также обладает эффектом образования эмульсии, что позволяет обеспечивать более равномерные полости и более красивый вид мякиша.

Вода: вода насыщает и активирует дрожжи. Она также насыщает крахмал, содержащийся в муке, и обеспечивает образование мякиша. Воду можно заменить, частично или полностью, молоком или другими жидкостями. Жидкости должны быть, при их добавлении, комнатной температуры.

Мука: вес муки сильно зависит от её вида. В зависимости от качества муки, может меняться и получаемая выпечка. Храните муку в герметичной упаковке, поскольку она может реагировать на колебания температуры и влажности, поглощая, или, наоборот, отдавая влагу. Добавление овсяной муки, отрубей, проростков пшеничного зерна, ржаной муки, и, наконец, цельных зёрен, к тесту, даёт более тяжёлый и менее пышный хлеб.



"Блин!" - сказал слон, наступив на Колобка.

11. Практические советы

Выпекаемый хлеб очень чувствителен к температуре и влажности. При очень высокой температуре в помещении рекомендуется использовать более холодную, чем обычно, жидкость. При низкой температуре, возможно, придётся подогревать воду или молоко (не выше 35°C).

Иногда бывает также полезно проверять состояние теста во время замешивания.

Тесто должно представлять собой однородную массу, которая легко отстаёт от стенок формы:

> если осталась не промешанная мука, добавить немного воды,

> в противном случае может быть необходимым добавить муку.

Муку или воду следует добавлять очень осторожно (по одной столовой ложке), и убеждаться в качестве теста, прежде чем добавлять новые порции.

Распространённая ошибка состоит в том, что считается, что добавление дрожжей обеспечивает лучший подъём теста.

Напротив, при слишком большом количестве дрожжей структура теста становится более хрупкой, оно высоко поднимается, и опускается при выпечке. Качество теста можно оценить, слегка постукивая по нему пальцами — тесто должно «сопротивляться» вдавливанию, а вмятины на нём должны понемногу разглаживаться.



Сын моего знакомого (учится в третьем классе) получил задание найти, прочитать, а в классе пересказать историю на тему "Хлеб всему голова". Пацан самостоятельный, родители не проследили, и получил он двойку по 12-ти балльной шкале. Оказалось, что он пересказал сказку "Колобок".

12. Если хлеб не получился.

Вы не получили желаемого результата? Эта таблица может оказаться для Вас полезной.

во время выпечки была инференција (сидыного поднимается) тесто после сидыного поднема теста Недостаточно поднялся Корочка не пропеклась инференција (корочка при непропеченном жлебе Выизу и по бокам Во время выпечки была нажата кнопка вкл/дыкл — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		Слишком	Хлеб осел	Хлеб		Подрумяненная	Следы муки
поднимается тесто сильного подъёма теста Во время выпечки была нажата кнопка ВКЛ/ВЫКЛ Недостаточно муки Слишком много муки Недостаточно воды Слишком много дрожжей Слишком много воды Недостаточно воды Недостаточно сахара Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком горячая вода Слишком торячая вода Слишком холодная вода Слишком холодная вода Слишком холодная вода Слишком холодная вода Слишком холодна					Корочка не		
Во время выпечки была нажата кнопка вкл/выкл Недостаточно муки • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					-		
Во время выпечки была нажата кнопка ВКЛ/ВЫКЛ Недостаточно муки • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							o o nam
Во время выпечки была нажата кнопка ВКЛ/ВЫКЛ Недостаточно муки Слишком много муки Недостаточно дрожжей Слишком много дрожжей Недостаточно воды Недостаточно воды Недостаточно сахара Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком холодная вода Слишком холодная		10010				Nicoc	
Во время выпечки была нажата кнопка вк/л/выкл Недостаточно муки Слишком много муки Недостаточно доожей Слишком много воды Веростаточно воды воды воды воды воды воды воды вод							
была нажата кнопка ВКЛ/ВЫКЛ Недостаточно муки Слишком много муки Недостаточно дрожжей Слишком много дрожжей Недостаточно воды Недостаточно сахара Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком холодная вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана	Во время выпечки						
нажата кнопка ВКЛ/ВЫКЛ Недостаточно муки Слишком много муки Недостаточно дрожжей Слишком много дрожжей Недостаточно воды Слишком много воды Недостаточно сахара Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком колодная вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана	-						
ВКЛ/ВЫКЛ •							
Недостаточно муки ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●							
Слишком много муки Недостаточно дрожжей Слишком много дрожжей Недостаточно воды Слишком много воды Недостаточно сахара Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком холодная вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана			•				
муки Недостаточно дрожжей Слишком много дрожжей Недостаточно воды Слишком много воды Недостаточно сахара Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана			-	_			_
Недостаточно дрожжей Слишком много дрожжей Недостаточно воды Слишком много воды Недостаточно сахара Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана				•			•
дрожжей Слишком много дрожжей Недостаточно воды Слишком много воды Недостаточно сахара Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана							
Слишком много дрожжей • • • • • • • • • • • • • • • • •<				•			
дрожжей •<							
Недостаточно воды •			•		•		
Слишком много воды Недостаточно сахара Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана							
ВОДЫ Недостаточно сахара Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана	Недостаточно воды			•			•
Недостаточно сахара •	Слишком много		•			•	
сахара Мука плохого качества • Неправильные пропорции ингредиентов • Слишком горячая вода • Слишком холодная вода • Неправильно выбрана •	воды						
Мука плохого качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана	Недостаточно			•			
качества Неправильные пропорции ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана	сахара						
Неправильные пропорции ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана	Мука плохого			•	•		
пропорции ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана	качества				-		
ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана	Неправильные	•					
ингредиентов Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана	пропорции						
Слишком горячая вода Слишком холодная вода Неправильно выбрана							
Слишком холодная вода Неправильно выбрана			•				
Слишком холодная вода Неправильно выбрана	вода						
вода				•			
Неправильно выбрана							
выбрана				•	•		
	-				_		
программа	программа						



- Дорогой, я забыла хлеба купить. Сходишь? Возвращается через 15 минут с батоном и бутылкой водки.
- Дорогая, ты не поверишь! У них снова не было сдачи.

13. Чистка и обслуживание

- ✓ Отключите хлебопечку от сети питания и оставьте ее охладиться.
- ✓ Протрите корпус и внутренние поверхности хлебопечки мокрой ветошью.
 Тщательно высушите.
- ✓ Промойте форму для выпечки и мешалку горячей водой. Если мешалка застряла в форме, то залейте ее водой и оставьте на 5-10 минут. После этого мешалка снимется легко.
- ✓ Не помещайте какие-либо части хлебопечки в посудомоечную машину.
- ✓ Никогда не используйте бытовые чистящие средства и абразивные губки.
 Используйте мягкую влажную губку.
- ✓ Никогда не погружайте корпус хлебопечки или крышку в жидкость, и не мойте под струей воды.

14. Возможные неисправности и способы их устранения.

Проблема	Возможные причины	Способы устранения
Запах горелого.	- Часть ингредиентов выпала из	Отключите прибор и вымойте
	формы для выпекания.	внутреннюю часть мокрой
	- Если запах появился во время	губкой без моющего средства.
	первого использования,	Вывалилось часть теста из-за
	возможно, на поверхности	передозировки ингредиентов,
	нагревательного элемента	в особенности жидкости.
	осталась заводская смазка.	Соблюдайте рецептурные
		пропорции.
Нижняя корочка	Хлеб передержали в приборе в	Старайтесь сразу после
хлеба слишком	режиме автоматического	приготовления вынимать
толстая.	поддержания температуры – он	готовый хлеб
	потерял слишком	из прибора.
	много жидкости.	
При нажатии	- Форма для выпекания	Остановите выполнение
кнопки «Вкл/Выкл»	вставлена не правильно.	программы.
двигатель начинает	- Отсутствует мешалка.	- Вставьте форму правильно.
вращаться, но		- Установите мешалку.
замешивания теста		
не происходит.		

При нажатии	Хлебопечка перегрелась.	Выждать 1 час между
кнопки «Вкл/Выкл»		циклами.
хлебопечка не		
реагирует.		
Сложно вынуть	Мешалка прилипла к стержню	Перед закладкой продуктов
готовый хлеб из	внутри формы.	рекомендуем смазывать
формы.		мешалку маслом.
Информация на	Если температура внутри	Пожалуйста, извлеките форму
дисплее Е00/Е01.	хлебопечки очень высокая или	для выпекания и дождитесь,
	очень низкая (ниже чем -15°C	пока температура внутри
	или выше чем 55°C) программа	устройства не
	автоматически блокирует	стабилизируется. Если после
	работу устройства, на дисплее	этого устройство не работает,
	отображается "Е00" или "Е01" и	обратитесь в ближайший
	прозвучит короткий сигнал.	сервисный центр.
Информация на	Обрыв или короткое замыкание	Обратитесь в ближайший
дисплее EEE или	в цепи датчика.	сервисный центр.
ннн.		

15. Инструкция к весам.

Для удобство пользования хлебопечка снабжена встроенными весами. Чтобы открыть платформу с весами, приподнимите за углубление весы вверх и потянув на себя, плавно откройте.

Технические характеристики.

- Высокоточная сенсорная система измерения.
- Платформа изготовлена из прочного закаленного стекла.
- Предел взвешивания 2кг / 70,5 унций.
- Деления 1гр/0.1 унция.
- Выбор единиц измерения (граммы, килограммы, унции, фунты-унции).
- Функция тарирования (учета веса емкости).
- Функция довешивания.
- Индикация допустимой нагрузки и низкого заряда батареи.
- Питание от батарейки CR2032 (входит в комплект поставки).
- Размеры платформы 150Х150мм.



Оказывается, футбол придумал дедушка, который всё-таки догнал убежавшего колобка.

Указания по технике безопасности.

Используйте весы по назначению.

Во избежание повреждения весов не превышайте максимальную нагрузку (2кг).

Убедитесь в том, что на весы не может попасть жидкость. Категорически запрещается погружать весы в воду.

Не ставьте какие-либо предметы на весы, когда весы не используются.

Не подвергайте весы воздействию ударов, влаги, пыли, химических веществ.

При необходимости ремонта весов, обратитесь в сервисную службу или в авторизированную торговую организацию.

Не позволяйте детям играть с весами.

Подготовка к процессу взвешивания.

- 1. Опустите платформу с весами на ровную поверхность.
- 2. Включите весы, нажав кнопку, которая расположена сбоку от дисплея. На дисплее появятся цифры «8888», далее через 3 секунды появится цифра «0».
- 3. Когда на дисплее будет изображено «8888», Вы можете изменить единицы измерения, для этого нажимайте кнопку. Каждое нажатие кнопки меняет единицы измерения: граммы килограммы унции фунты унции.

Едини	Единицы измерения веса							
g	измерение веса в граммах							
kg	измерение веса в килограммах							
OZ	измерение веса в унциях							
lb:oz	измерения веса в фунтах и унциях*							

*В этом случае на дисплее высвечиваются данные разделенные двоеточием. Цифра слева от двоеточия показывает количество фунтов, цифра справа количество унций. 1 фунт равен 16 унциям. Поэтому если масса объекта расположенного на весах меньше 16 унций, цифра слева будет равна нулю.



- Вы слышали, Колобок сделал харакири и теперь называет себя Гамбургером!

Выбрав нужную единицу измерения, подождите 3 секунды, пока на дисплее не появится цифра «0». Затем приступайте к взвешиванию.

Процесс взвешивания

Цифровые весы служат для взвешивания пищевых продуктов. С их помощью Вы можете быстро и просто определять вес пищевых продуктов до 2 кг.

Располагайте продукты или емкость/контейнер с содержимым по центру стеклянной платформы.

Кроме того, весы имеют функцию тарирования.

- Включите весы, нажав кнопку на корпусе весов.
- Выберите единицы измерения.
- Когда на дисплее появится «0», поставьте пустую емкость, в которой будете взвешивать продукты. На дисплее высветится вес.
- Нажмите кнопку на корпусе весов. На дисплее появится «0» и в левом нижнем углу высветится надпись «TARE». (Вы обнулили показания весов).
- Разместите продукты в емкость. На дисплее будет отражен только вес продуктов без тары.

Вы можете взвешивать несколько продуктов подряд. Каждый раз перед добавлением нового продукта в контейнер, нажимайте однократно кнопку, которая расположена на корпусе весов. Нажатие кнопки обнуляет показания весов. Таким образом, при добавлении нового объекта в емкость/контейнер весы будут показывать фактический вес добавленного объекта. Во время работы функции тарирования, на ЖК-дисплее, в нижнем левом углу высвечивается надпись «TARE».

Внимание! Общий вес не должен превышать 2 кг – 70,5 унций.



- Ты где был?
- За хлебом бегал...
- И что, догнал?

Отключение весов.

- автоматическое отключение.

Весы отключатся автоматически через 30 секунд после последнего изменения значения на дисплее.

- ручное отключение весов.

В целях продления периода работы батареи, весы, возможно, отключить вручную. Для этого необходимо нажать и удерживать кнопку примерно 3 секунды.

Уход за весами.

Протирайте весы мягкой, влажной тканью. Ни в коем случае не погружайте весы в воду и не используйте моющих средств во время чистки. При попадании на корпус весов различных жиросодержащих веществ, специй, уксуса, муки и пищи следует немедленно протереть тканью. Для ухода за весами их можно извлечь из платформы, для чего нужно одной рукой потянуть весы вверх, а второй держать платформу.

Предупреждающая индикация

Егг - превышена допустимая нагрузка на весы.

20 - заменить батарейку.

Точность результатов измерений и срок службы весов зависят от бережного обращения к ним.



Дедуля заявляется на кухню, где хлопочет бабуля:

- Жена, испекла бы ты колобок.
- Хорошо.
- Только пеки уж квадратный, чтоб не убежал.

16. Обобщенная таблица режимов хлебопечки BRAND

			подог	1-й		2-й		3-й		4-й	1-й	5-й	2-й	6-й	3-й		Общее	Время
программы	корочка	вес	-рев	замес	отдых	замес	отдых	замес	отдых	замес	подъем	замес	подъем	замес	подъем	выпечка	время	добавки
	светлая	500														45мин	3:15	2:19
		750													20	50мин	3:20	2:24
1 Белый		1000													МИН	55мин	3:25	2:29
хлеб	средняя	500														45мин	3:20	2:24
	,	750	0	5	5	5	5	10	20	20	30	10	30	0		50мин	3:25	2:29
		1000		МИН	сек	МИН		25	55мин	3:30	2:34							
	темная	500													МИН	55мин	3:30	2:34
		750														60мин	3:35	2:39
		1000														65мин	3:40	2:44
	светлая	500														45мин	2:30	1:59
		750											35			50мин	2:35	2:04
2 Белый хлеб		1000											мин			55мин	2:40	2:09
экспресс	Средняя	500														45мин	2:35	2:04
		750	0	5	0	0	0	5	15	20	25	10		0	0	50мин	2:40	2:09
		1000		МИН				МИН	мин	мин	МИН	сек	40			55мин	2:45	2:14
	Темная	500											МИН			55мин	2:45	2:14
		750														60мин	2:50	2:19
		1000														65мин	2:55	2:24
	Светлая	500														50мин	3:55	2:49
3 Хлеб из		750													35	55мин	4:00	2:54
цельной муки		1000													Мин	60мин	4:05	2:59
	Средняя	500	-	_	_	_	40	40	20	20	25	4.0	25			50мин	4:00	2:54
		750	5	5	5	5	10	10	20	20	35	10	35	0		55мин	4:05	2:59
		1000	мин	сек	МИН		40	60мин	4:10	3:04								
	темная	500													МИН	60мин	4:10	3:04
		750														65мин	4:15	3:09
	Coorses	1000					-		-	-						70мин	4:20	3:14
4 V no 6 us	Светлая	500											25			50мин	2:40	2:04
4 Хлеб из цельной муки		750 1000											35 мин			55мин 60мин	2:45 2:50	2:09 2:14
экспресс	Средняя	500											MMH	-		50мин	2:45	2:14
Skeripecc	Средпия	750	5	5	0	0	0	5	15	20	25	0		0	0	55мин	2:50	2:09
		1000	мин	мин				МИН	мин	мин	мин		40			60мин	2:55	2:14
	темная	500											мин			60мин	2:55	2:19
		750														65мин	3:00	2:24
		1000														70мин	3:05	2:29

	Светлая	500														50мин	4:00	
5 Французский		750													15	55мин	4:05	-
хлеб		1000													МИН	60мин	4:10	
	Средняя	500														50мин	4:05	
		750	0	5	5	5	5	10	20	20	35	10	70	0		55мин	4:10	-
		1000		МИН	МИН	мин	мин	МИН	мин	МИН	МИН	сек	МИН		20	60мин	4:15	
	темная	500													МИН	60мин	4:15	
		750														65мин	4:20	-
		1000														70мин	4:25	
	Светлая	500						6							48	47мин	3:12	2:40
6 Сладкий хлеб		750						мин							МИН	49мин	3:14	2:42
		1000						9мин							40мин	56мин	3:16	2:41
	Средняя	500						4							50	49мин	3:14	2:44
		750	0	5	0	0	0	МИН	15	20	31	10	20	10	МИН	52мин	3:17	2:47
		1000		МИН				9мин	МИН	МИН	МИН	сек	МИН	сек	40мин	60мин	3:20	2:45
	темная	500						4							50	53мин	3:18	2:48
		750						МИН							МИН	56мин	3:21	2:51
		1000						9мин							40мин	64мин	3:24	2:49
7 Хлеб без	средняя	750	10	5	0	0	0	0	0	20	60	0	0	0	0	60мин	2:35	2:14
глютена		1000	МИН	МИН						МИН	МИН					70мин	2:45	2:24
8 Экспресс 750г			0	5	0	0	0	0	0	10	0	0	18	0	0	25		
		750		мин						МИН			МИН			МИН	00:58	-
9 Экспресс 1000г			0	9	0	0	0	0	0	9	5	0	8	0	15	43		
		1000		МИН						МИН	МИН		МИН		МИН	МИН	1:25	-
10 Кекс			0	5	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	70		
		750		МИН						МИН						МИН	1:30	-
11 Тесто		-	0	5	0	0	0	0	0	25	60	0	0	0	0	0	4.20	
12 Tages			0	мин 5	_	0	0	0	0	мин 9	МИН		0	0	0	0	1:30	1:14
12 Тесто для			0		0	0	0	0	0		0	0	U	0	U	0	00.14	
лапши 13 Топленое			0	МИН	0	0	0	0	0	мин 15	0	0	0	0	0	15	00:14	-
			U	0	0	U	U	U	0		U	0	U		U		00:30	_
масло 14 Варенье			0	0	0	0	0	0	0	мин 15	0	0	0	0	0	мин 45	00.30	-
14 papense										WNH					U	мин	1:00	_
15 Выпечка			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10		
		ı														МИН	00:10	-
16 Ручная	средняя		0	10мин	5мин	-	-	-	-	30мин	30мин	10сек	30мин	0сек	40мин	60мин	3:25	-
настройка		-	0-60	0-10	0-30					0-30	0-90	0-59	0-90	0-59	0-90	0-90		

17. Классические рецепты

Данные получены из открытых источников и не являются запатентованными или защищенными, каким-либо другим способом, информацией.

Программа 1-2

Белый хлеб	500	750	1000
Вода	190 мл	250 мл	330 мл
Растительное масло	3,5 ч. л.	1,5 ст. л.	2 ст. л.
Соль	1 ч. л.	1 ч. л.	1,5 ч. л.
Caxap	2,5 ч. л.	3 ч. л.	1 ст. л.
Пшеничная мука	350 г	455 г	605 г
Дрожжи	1 ч. л.	1 ч. л.	1,5 ч. л.

Молочный хлеб	500	750	1000
Молоко	200 мл	260 мл	350 мл
Сливочное масло	40 г	50 г	70 г
Соль	1 ч. л.	1 ч. л.	1,5 ч. л.
Caxap	2 ст. л.	2,5 ст. л.	3 ст. л.
Пшеничная мука	310 г	400 г	530 г
дрожжи	1 ч. л.	1 ч. л.	1,5 ч. л.

программа 3-4

Цельнозерновой хлеб	500	750	1000
Вода	210 мл	290 мл	355 мл
Растительное масло	1,5 ч. л.	2 ч. л.	2,5 ч. л.
Соль	1,5 ч. л.	1,5 ч. л.	2 ч. л.
Сахар	1,5 ч. л.	2 ч. л.	2,5 ч. л.
Пшеничная мука	140 г	200 г	240 г
Ржаная мука	210 г	300 г	365 г
Дрожжи	0,5 ч. л.	1 ч. л.	1,5 ч. л.

Хлеб с грубыми волокнами (с отрубями)	500	750	1000
Вода	260 мл	350 мл	460 мл
Растительное масло	1 ч. л.	0,5 ст. л.	0,5 ст. л.
Соль	0,5 ч. л.	1 ч. л.	1,5 ч. л.
Сухое молоко	0,5 ст. л.	1 ст. л.	1,5 ст. л.
Пшеничная мука	240 г	320 г	420 г
Отруби тонкого помола	120 г	160 г	210 г
дрожжи	1,5 ч. л.	2 ч. л.	2,5 ч. л.

программа 5

Французская булка	500	750	1000
Вода	210 г	275 г	365 г
Соль	1 ч. л.	1,5 ч. л.	2 ч. л.
Пшеничная мука	360 г	465 г	620 г
дрожжи	0,5 ч. л.	1 ч. л.	1,5 ч. л.

Деревенский хлеб	500	750	1000
Вода	210 мл	275 мл	365 мл
Соль	1 ч. л.	1,5 ч. л.	2 ч. л.
Пшеничная мука	290 г	370 г	495 г
Ржаная мука	70 г	90 г	125 г
дрожжи	1 ч. л.	1 ч. л.	1,5 ч. л.

программа 6

Сдобный пирог	500	750	1000
Молоко	60 мл	80 мл	105 мл
Сливочное масло	100 г	130 г	175 г
Яйца	2	2	3
Соль	1 ч. л.	1 ч. л.	1,5 ч. л.
Caxap	3,5 ст. л.	4 ст. л.	6 ст. л.
Пшеничная мука	270 г	345 г	460 г
дрожжи	1,5 ч. л.	2 ч. л.	3 ч. л.
изюм	80 г	100 г	130 г

программа 8-9

Хлеб быстрой выпечки	750	1000
Вода (35-40°max)	350 мл	400 мл
Растительное масло	1,5 ст. л.	2 ст. л.
Соль	1 ч. л.	2 ч. л.
Caxap	1,5 ст. л.	1,5 ст. л.
Сухое молоко	2 ст. л.	2,5 ст. л.
Пшеничная мука	560 г	640 г
Дрожжи	4 ч. л.	4 ч. л.

программа 10

Сдобный пирог с	500	750	1000
изюмом			
Молоко	60 мл	80 мл	105 мл
Сливочное масло	100 г	130 г	175 г
Яйца	2	2	3
Соль	1 ч. л.	1 ч. л.	1,5 ч. л.
Caxap	3,5 ст. л.	4 ст. л.	6 ст. л.
Пшеничная мука	270 г	345 г	460 г
Дрожжи	1,5 ч. л.	2 ч. л.	3 ч. л.
изюм	80 г	100 г	130 г

программа 11

Тесто для пиццы	
Вода	250 мл
Оливковое масло	2 ст. л.
Соль	1 ч. л.
Пшеничная мука	400 г
дрожжи	2 ч. л.

Программа 12

Тесто для лапши	
Вода	110 мл
Яйца	3 шт.
Соль	0,5 ч. л.
Пшеничная мука	450 г

программа 14

Варенье из клубники, персиков, ревеня или абрикосов

фруктов	580 г
сахара	360 г
пектин	30 г
Лимонный сок	1

Варенье из апельсинов

Фруктов	500 r
Сахара	400 г
пектин	50 r

18. ГАРАНТИЯ.

- Гарантийный срок на хлебопечку BRAND один год.
- Хлебопечка BRAND предназначена только для бытового применения. Неправильное использование или использование для промышленных или любых других не бытовых целей сделают гарантию недействительной.
- Вся продукция BRAND обязательно проходит испытания перед отправкой потребителю. В случае обнаружения неисправности, хлебопечка должна быть возвращена в место приобретения, либо в авторизованный сервисный центр для ремонта или замены.
- Вас могут попросить предоставить копию документа, подтверждающего дату приобретения.
- Неисправный бытовой прибор будет отремонтирован или заменен бесплатно в течение всего гарантийного срока в случае, если неисправность возникла не по причине неправильной эксплуатации прибора.

Исключения.

BRAND снимает с себя гарантийные обязательства по замене или ремонту товаров в следующих случаях:

- Поломка была вызвана или обусловлена нецелевым, неправильным, небрежным использованием или использованием вопреки рекомендациям изготовителя, или если неисправность была вызвана скачками напряжения или перевозкой.
- Бытовой прибор подключался к электросети с напряжением большим, чем указано на технической табличке продукта.
- Были попытки проведения ремонта не в Сервисном Центре или у неавторизированного дилера.
- Бытовой прибор использовался для целей проката или не бытового применения.

Эта гарантия не предоставляет никаких других прав, кроме тех, что указаны выше, и не покрывает претензии по потерям или повреждениям, обусловленным поломкой прибора. Эта гарантия предоставляется в качестве дополнительной выгоды, и не влияет на Ваши законные права потребителя.

19. Адреса сервисных центров, осуществляющих гарантийный и послегарантийный ремонт.

Город	Наименование	Адреса и телефоны
Анжеро-Судженск	СЦ "МАСТЕРЪ"	Победы ул., 2 Тел.: (38453) 5-20-33
Ачинск	ООО «Центр	ул.Гагарина, 10 «А» тел. (39151) 4-55-55
	технического	сот.89232754512
	обслуживания»	
Барнаул (Алтайский край)	000 "Диод"	Пролетарская ул., 113 Тел.: (3852) 63-94-02
Белово (Кемеровская область)	Белово-Сервис	Железнодорожная ул. 31 а,б Тел.: (908) 945-19-73
Бийск (Алтайский край)	Три Ома	Советская ул., 210 Тел.: (3854) 36-31-51
Владивосток	ИП Корпич Н.А.	ул. Бородинская 20 8 (423) 232-93-08; 8 (914) 710-44-79
Владимир	ООО "АЛЬКОР-СЕРВИС"	Чайковского ул. д.40a оф.16a Тел: (4922) 34-86-60 E-mail: alkor-service@mail.ru
Воронеж	"Воронеж-Сервис"	ул. Плехановская д. 40 Тел. (473) 271-31-84
Острогожск (Воронежская область)	ИП Плахотин	Нарскогоул., 16, Тел. (47375) 4-54-33
Ижевск	000 "ДС"	ул. К.Маркса д. 393, Тел: (8412) 43-16-62
Иркутск	Электроник	Литвинова ул., 20, стр. 10,оф. 4.3 Тел.: (3952) 20-90-06
Калуга	Электрон-Сервис	Московская ул., 84 Тел.: (4842) 55-50-70, 74-72-75
Кемерово	СЦ "МАСТЕРЪ"	1. Веры Волошиной ул. 4 Тел.: (3842) 38-19-43, 38-19-91 2. Ленина проспект, 134 Тел.: (3842) 53-74-88
Киров	Хозбытторг	Щорса ул.,85 Тел.: (8332) 70-38-32, 70-37-76
Королев (Московская область)	ЮНик-Мастер	Циолковского проезд, 5 Тел.: (495) 516-24-60, 516-24-61
Краснодар	РИА Сервис	Ростовское шоссе 22/4 Тел.: (861) 224-93-48
Красноярск	ООО "ТехноСтиль"	пр-кт Красноярский рабочий, д. 120 Б Тел.: (3912) 41-05-75, 79-99-71
Красноярск	ИП Высоцкий	Спандаряна ул.,7 скл. 9 Тел.: (3912) 51-14-04, 93-54-33
Курск	Маяк	1. Сумская ул. д.37 Б Тел.: (4712) 35-04-91, 35-38-86

		2. Студенческая ул., 36 А
		Тел.: (4712) 50-85-90
Махачкала	ИП Эмирбеков А.А.	пр. Ленина, д.113а, (8722) 679587
Москва	ЮНик-Мастер	1. Маршала Рокоссовского, д.3 тел: (495) 168- 05-19, 168-47-15
Набережные Челны	ООО "Комплексные Системы Плюс"	ул. 40 лет Победы, д. 67A (52/11A) (8552) 59-23-58
Нижний Новгород	ООО ПФК «ВИТЕМ»	ул. Родионова, д.193, кор.2 тел. (831) 415-27-10, 415-25-68
Новосибирск	Волна-Сервис-С	Геодезическая ул., д. 17 м. Студенческая (383) 346-32-66
Новосибирск	НФ ООО РТЦ "Совинсервис"	Красный проспект, д. 50, (383) 223-06-61
Омск	ООО"Бытсервис"	Чернышевского ул. д. 2 к.8, Тел.: (3812)24-99-64, 48-38-03, 8(951)418-63-63
Оренбург	ИП Тюшевский А.В. "Expert-Service"	ул. Ноябрьская 43/2-110 (пом. №3) (3532) 61-11-38
Павловск (Воронежская область)	ЦТО ООО «АМЕТИСТ»	Мкр. Гранитный, д.2 тел. (47362) 7-12-00
Пушкино (Московская область)	ЮНик-Мастер	Московский пр-кт, 1а Тел.: (496) 535-00-68
Пятигорск (Ставропольский край)	Люкс-Сервис	Фучика ул., 21 Тел.: (879) 332-68-80
Рязань	Гарант-Сервис	Ленинского Комсомола ул. д.5(491) 276-34-83
Самара	ЧИП-СЕРВИС	1-й Безымянный пер., 7А тел.: (846) 99-29-000, 992-85-75
Самара	ООО ПТТФ «Самара- Спектр»	ул. Енисейская, д.37 тел. (846) 9932336, 9932324.
Самара	ООО "Техно-Доктор"	ул. Черемшанская д.137 т.(846)331-03-94
Санкт-Петербург	АСЦ Евросервис	пр. Обуховской обороны д. 197 метро: Пролетарская Тел.: (812) 362-82-38
Смоленск	СЦ "Гарант"	Румянцева ул., 19 Тел.: (4812) 64-78-00
Ставрополь	ЗАО «ТЕЛЕРАДИОМАСТЕР»	355040, ул. Тухачевского 7/4. Тел.(8652)729272, 739648
Ставрополь	ООО «ТЕХНО-СЕРВИС»	355044, ул. 7-я Промышленная, 6
Сургут	АСЦ "Техмастер"	Дзержинского ул., 6 Тел.: (3462) 24-56-41, 34-80-16

Уфа	Пилигрим-сервис	Октября просп. 148, Тел.: (347) 277-12-62
Томск	Соли-сервис	Иркутский тракт 102
		Тел. (3822) 25-10-17, 25-22-78
Челябинск	ТТЦ Рембыттехника	Производственная ул. 8б Тел.: (351) 239-39-31
Челябинск	ТД «Сфера»	50-летия ВЛКСМ ул. 10-а
		Тел.: (351) 776-13-20, (912) 792-22-96
Череповец	ИП Корчагин	1. ул. Льва Толстого, 1 ТЦ "Золотое кольцо"
(Вологодская область)		отдел "Партнер" Тел.: (8202) 57-63-70,
		2. ул. Гоголя 49А
		оптовый склад "Партнер" Тел.: (8202) 23-32-62
Ярославль	Фирма "ТАУ"	Свободы ул., 101/6 Тел.: (4852) 79-66-77, 79-
		66-78, 79-66-79, 92-31-89, 92-33-89

Мы прикладываем много усилий, чтобы Вам была полезна и удобна наша продукция. Будем очень признательны за любые отзывы о ней, отзывы можно оставить на нашем сайте www.russia-brand.ru в рубрике ФОРУМ.

Срок службы данного изделия – 5 лет

Срок гарантии – 1 год