

**BORK**

**GERMANY**

**ΠΑΡΟΒΑΡΚΑ**

BORK FS ECN 9965 BK

- 5 Меры безопасности, рекомендуемые компанией BORK
- 8 Технические характеристики
- 9 Комплектация
- 10 Эксплуатация пароварки
- 18 Обслуживание и чистка



Поздравляем

с приобретением новой пароварки BORK FS ECN 9965 BK

Компания BORK уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать безопасным пользование ими. Кроме того, мы просим Вас соблюдать обычные меры безопасности при работе с электроприборами и выполнять следующие меры предосторожности:

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПАРОВАРКИ И ДРУГИХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ

Перед использованием устройства внимательно прочитайте данную инструкцию и сохраните ее для дальнейшего использования.

Во избежание возгорания, электрического шока или травм:

- Используйте устройство только по прямому назначению описанным в данной инструкции методом. В противном случае велика вероятность травм, поражения электрическим током или возгорания. Если действия по починке и обслуживанию устройства выходят за рамки описанных в данной инструкции, они должны производиться в авторизованных сервисных центрах или квалифицированными специалистами. В подобных случаях связывайтесь с нашими торговыми агентами.
- Не используйте устройство, если какая-либо из его составляющих повреждена или из основания пароварки сочится вода, во избежание непредвиденных последствий (например, поражения электрическим током, перегрева устройства или утечки жидкости). Перед использованием всегда проверяйте устройство на наличие повреждений. Использование принадлежностей, не входящих в комплект данного устройства,

может привести к возгоранию, поражению электрическим током и другим травмам. При обнаружении неисправности любой части устройства немедленно выньте штепсель из розетки и обратитесь в авторизованный сервисный центр для починки или замены устройства.

- Если действия по починке и обслуживанию устройства выходят за рамки описанных в данной инструкции, они должны производиться в авторизованных сервисных центрах или квалифицированными специалистами во избежание поражения электрическим током, возгорания или других повреждений и травм. Используйте только оригинальные принадлежности, входящие в комплект устройства и рекомендованные производителем.
- Не позволяйте детям пользоваться устройством без присмотра и играть с ним или с любыми его принадлежностями. Устройство не предназначено для самостоятельного использования людьми с ограниченной двигательной активностью.
- Следите, чтобы шнур не свешивался вниз с поверхности, на которой установлено устройство. Не тяните устройство за шнур питания, особенно в присутствии детей. Храните устройство в недоступном для детей

месте. Не ставьте на устройство или его принадлежности посторонние предметы.

- Устанавливайте устройство на устойчивую, сухую, ровную поверхность, не загроможденную посторонними предметами. Не устанавливайте близко к краю стола. Не подставляйте салфетку, скатерть или другую ткань под основание устройства во избежание возгорания или поражения электрическим током. Сохраняйте поверхность, на которой стоит устройство, чистой и сухой, удаляя с нее любую пролитую жидкость.
- Во время использования устройство должно располагаться на расстоянии, как минимум, 20 см от окружающей его мебели, стен, занавесок и других предметов. Свободное пространство над устройством не должно быть менее 1 м. Не используйте устройство в непосредственной близости от нагревательных приборов или чувствительных к влажности материалов, а также под навесными шкафами во избежание повреждений, вызванных выходом пара или конденсатом.
- Следите, чтобы устройство и любые его принадлежности не соприкасались с горячими поверхностями. Не устанавливайте устройство на или рядом с печью, плитой или нагревательными приборами.

- Перед использованием убедитесь, что устройство правильно собрано, а емкость для воды заполнена до необходимого уровня (не должен превышать максимальной отметки и опускаться ниже минимальной). Не используйте устройство, уровень воды в котором ниже минимальной отметки (min). Не наполняйте емкость для воды выше максимально допустимого уровня (max).
- Не переносите и не передвигайте устройство во время работы. В противном случае кипящая вода может выплеснуться. Если это все же произошло, немедленно выключите устройство и выньте штепсель из розетки.
- Устройство предназначено только для домашнего, а НЕ промышленного использования.

### СПЕЦИАЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ

При использовании электроприборов необходимо соблюдать особую осторожность. Пожалуйста, соблюдайте следующие меры предосторожности.

- Убедитесь, что напряжение, указанное на устройстве, соответствует напряжению в сети (230 В, 50 Гц, переменный ток). Подключайте устройство непосредственно к стенной розетке с заземлением. Рекомендуется наличие в сети предохранителя на 30 мА. Если Вы сомневаетесь в правильности подключения, обратитесь за консультацией к специалистам.
- Не рекомендуется использование удлинителей или переходников во избежание возгорания и поражения электрическим током.
- Устройство предназначено для довольно длительного использования. Однако рекомендуется проверять уровень воды в устройстве во время работы (каждые 30 минут) (не забывайте, что уровень воды должен находиться между отметками min и max) и правильность работы устройства. Если устройство не используется, перед перемещением или очисткой всегда выключайте его и вынимайте штепсель из розетки.

- Всегда аккуратно обращайтесь с сетевым шнуром. Следите, чтобы он не надламывался, не перекручивался и не защемлялся. Не тяните и не деформируйте шнур. При отсоединении устройства от сети всегда удерживайте штепсель. Следите, чтобы шнур не свешивался вниз с поверхности, на которой установлено устройство, и не перекручивался.
- При перемещении устройства всегда беритесь только за ручки, находящиеся на корпусе и чашах.
- Не погружайте устройство или шнур в воду или любую другую жидкость. Старайтесь не проливать и не разбрызгивать жидкость на поверхность устройства. Ни в коем случае не пытайтесь поместить основание устройства или шнур питания в посудомоечную машину или промыть их в проточной воде. Если жидкость все же попала на поверхность устройства, немедленно выключите его, выньте штепсель из розетки и насухо протрите пароварку.

### ГОРЯЧИЕ ПОВЕРХНОСТИ — РИСК ВОЗГОРАНИЯ

- Пароварка предназначена для приготовления различного вида продуктов и поэтому ее поверхность сильно нагревается во время работы. Кроме того, из отверстий в крышке устройства выходит горячий пар. Поэтому будьте предельно осторожны и избегайте соприкосновения с паром и конденсатом во время работы устройства, а также в течение нескольких минут после ее окончания, особенно при снятии чаш и крышки.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям (основанию пароварки, чаше и крышке) во время работы устройства. Используйте ручки, находящиеся на корпусе устройства и чашах (рекомендуется использовать прихватки). Основание пароварки, чаши и крышка остаются довольно горячими даже через несколько минут после выключения устройства. Не снимайте крышку устройства и чаши на чувствительные к температуре поверхности. Не помещайте чувствительные к температуре предметы в или на пароварку.
- Перед сборкой устройства убедитесь, что в контейнере для воды отсутствуют посторонние предметы.
- Будьте предельно осторожны, перемещая принадлежность устройства (например, чаши или крышку) во время работы устройства или непосредственно после ее окончания. Не перемещайте и не двигайте основание пароварки во время работы или когда она еще слишком горячая во избежание травм и выплескивания воды из контейнера. Всегда выключайте устройство и дайте ему время остыть до комнатной температуры перед перемещением.
- Во время работы устройство должно размещаться на сухой устойчивой водонепроницаемой и термостойкой поверхности (например, стеклянной, керамической, каменной). Устройство или любые его составляющие не должны соприкасаться с горячими поверхностями. Не устанавливайте устройство на или рядом с печью, плитой или нагревательными приборами. Не устанавливайте устройство на шнур питания или другую электропроводку во избежание возгорания или поражения электрическим током.
- Перед использованием устройства убедитесь, что оно правильно собрано, чаши не наклонены и не шатаются, а в контейнере достаточное количество воды. Перед началом использования уровень воды должен быть максимальным и во время работы не опускаться ниже отметки min.
- Остерегайтесь пара и выплескивающейся кипящей воды при работе устройства, особенно при снятии крышки или чаш. Всегда следите за тем, чтобы крышка устройства была плотно закрыта. В противном случае будет происходить повышенная трата тепловой энергии, а продукты в верхних чашах приготовятся не полностью. Следите, чтобы во время работы никто не подходил близко к устройству.
- В крышке устройства расположены три отверстия для выхода пара. Будьте предельно осторожны при снятии крышки во время работы устройства или сразу после ее окончания. Берегите руки от пара. Избегайте попадания одежды и других предметов в струи пара во избежание ошпаривания, ожогов и других травм.
- Не помещайте термочувствительные предметы в непосредственной близости от работающего устройства во избежание повреждений и травм, вызванных высокими температурами, выходом пара или выплеском кипящей воды.

СОХРАНИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ.

Номинальное напряжение:	230 В
Номинальная частота:	50 Гц
Номинальная мощность:	650 Вт

### **ВНИМАНИЕ!**

Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

### **ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ**

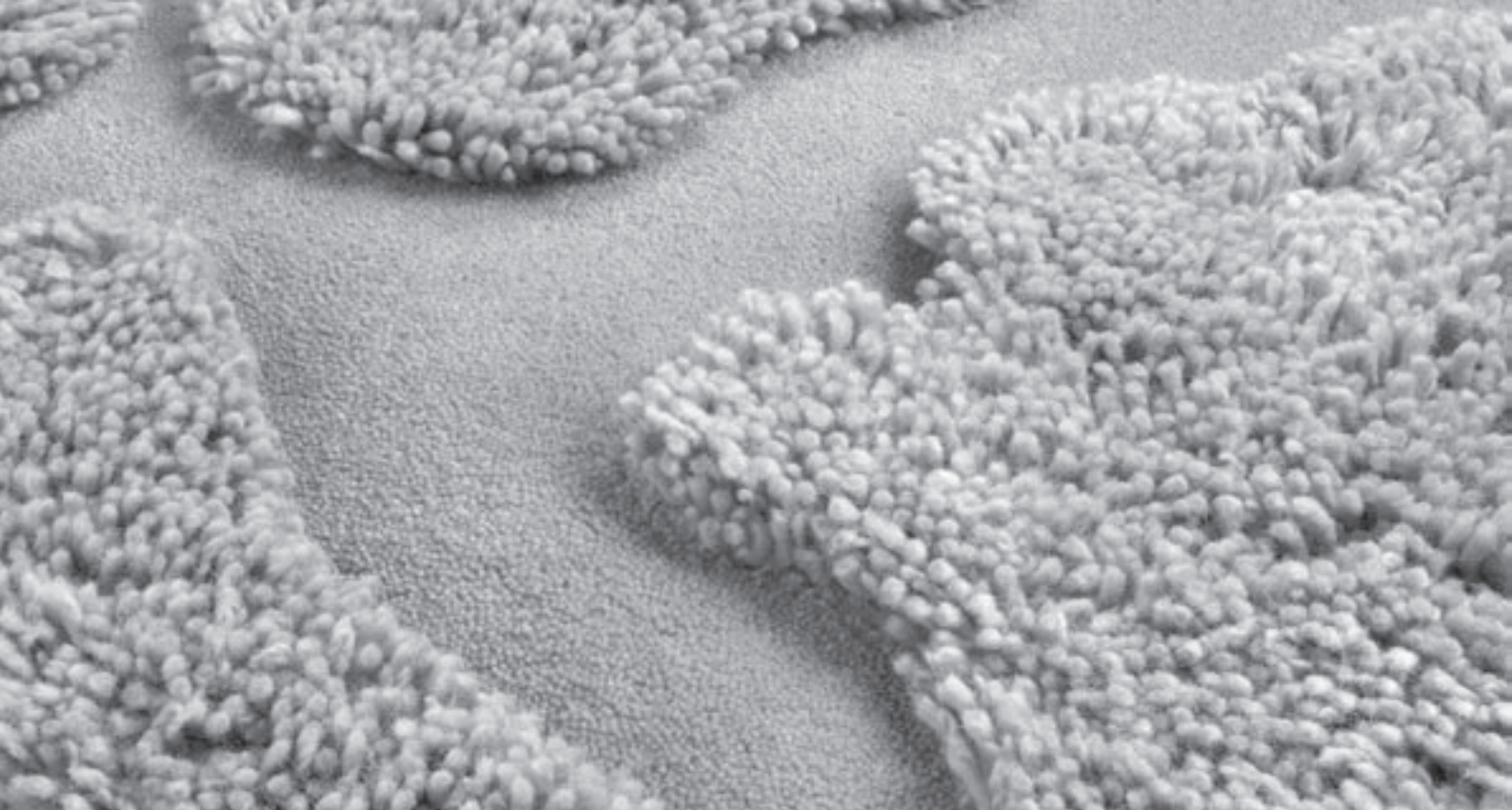
Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей»

Установленный производителем в соответствии с п.2 ст.5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия равен 7 годам с даты изготовления при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

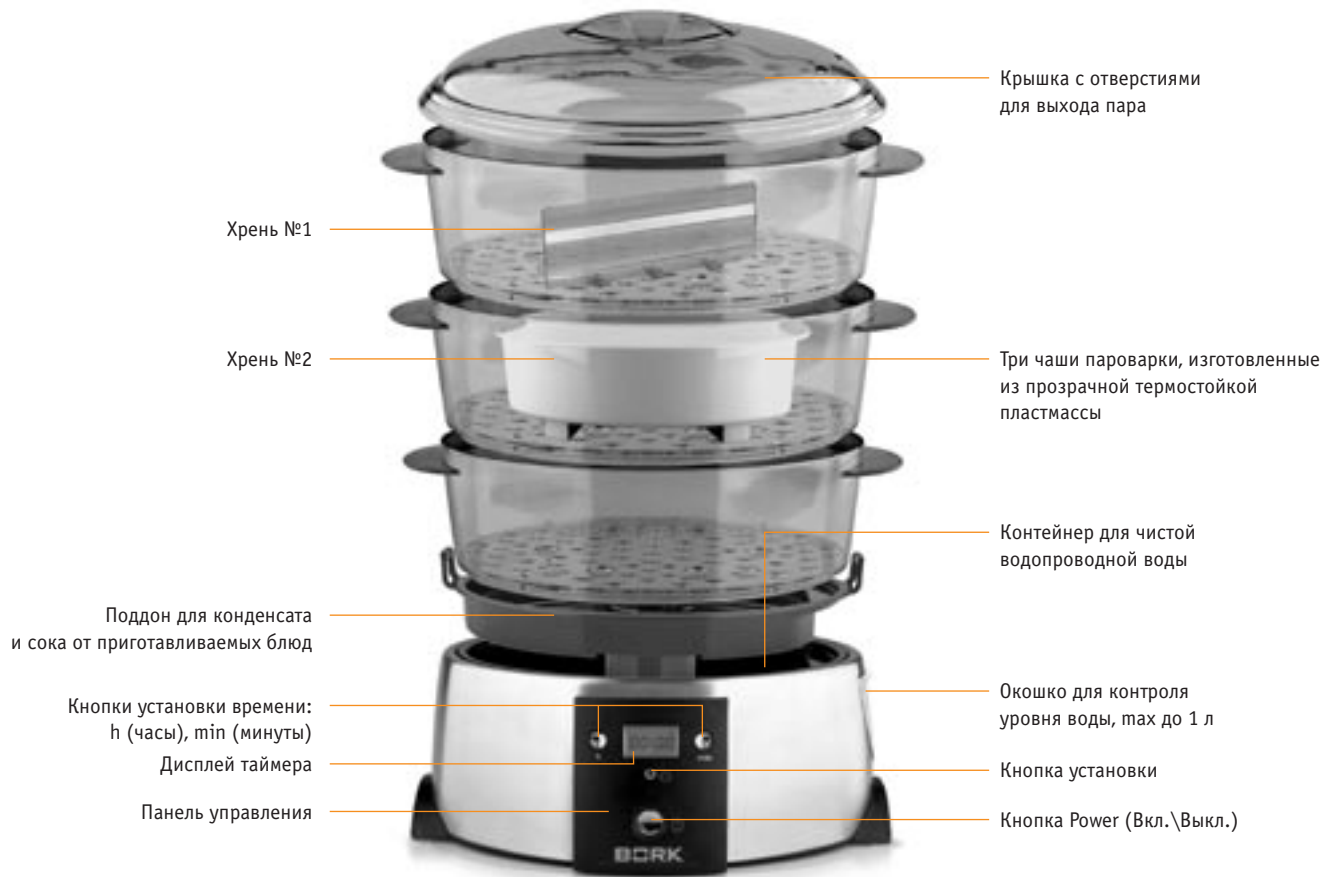




Не показаны:  
Инструкция по эксплуатации 1  
Гарантийный талон 1



Эксплуатация



## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

### ВНИМАНИЕ!

Обращайтесь со всеми принадлежностями устройства очень аккуратно. Выключайте устройство, вынимайте штепсель из розетки, чтобы дать устройству остыть, перед перемещением или очисткой. Не погружайте основание устройства или шнур питания в жидкость и старайтесь не проливать жидкость на поверхность устройства. Не мойте основание устройства и шнур питания в посудомоечной машине.

Перед первым использованием промойте крышку, чашу для варки риса, паровые чаши и поддон для сбора конденсата в теплом мыльном растворе.

1. Протрите контейнер в основании устройства сухой мягкой тканью или губкой. Насухо протрите внешние поверхности устройства.
2. Промойте съемные части (крышку, чашу для варки риса, паровые чаши) в теплой мыльной воде или посудомоечной машине.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАРОВАРКИ

### ВНИМАНИЕ!

Заливайте только чистую питьевую воду. Не заливайте другие жидкости в контейнер для воды, не добавляйте дополнительные ингредиенты, например специи или приправы. Не используйте средства для удаления накипи во время приготовления блюд, так как это может испортить их вкус. Старайтесь не проливать жидкость на поверхность основания устройства. Перед подключением к сети питания убедитесь, что устройство правильно собрано, а контейнер заполнен водой до нужного уровня (не должен превышать отметки max и опускаться ниже отметки min).

### Подготовка к использованию

- Перед первым использованием или после длительного перерыва обязательно промойте устройство (см. раздел «Первое использование»). При необходимости вылейте оставшуюся в контейнере воду. Всякий раз при приготовлении используйте свежую проточную воду. Установите основание устройства на соответствующую поверхность

### ВНИМАНИЕ!

Избегайте соприкосновения с горячими поверхностями. Основание устройства, паровые чаши и крышка сильно нагреваются во время работы. Используйте ручки, находящиеся на корпусе устройства и чашах (рекомендуется использовать прихватки). Остерегайтесь горячего конденсата и пара, снимая крышку или паровые чаши с устройства. Немедленно выключите устройство (нажмите кнопку Power [Вкл./Выкл.]) и выньте штепсель из розетки, если заметили, что вода сочится или переливается из основания устройства.

(ровную, сухую, водонепроницаемую, термостойкую). Во время работы следите, чтобы посторонние предметы не находились в непосредственной близости от устройства: расстояние между устройством и другими предметами должно быть не менее 20 см. Свободное пространство над ним не должно быть менее 1 м.



- Наполните контейнер для воды чистой проточной водой до максимальной отметки (1 л, отметка max на крышке наполнителя). При необходимости откройте крышку и медлен-

### ВНИМАНИЕ!

Не наполняйте контейнер выше максимальной отметки. В противном случае вода будет переливаться через стенки контейнера во время работы устройства. Используйте только чистую воду без добавления других ингредиентов. Немедленно вытирайте пролившуюся воду.



- но добавьте нужное количество воды, чтобы уровень воды в контейнере достиг отметки max. Закройте крышку.
- Поместите поддон для сбора конденсата в основание устройства. Поддон зафиксировать на месте только в правильной позиции. Обод поддона должен прочно сесть на обод основания устройства.
- Подготовьте необходимые продукты и разместите их в паровых чашах. На ручках каждой чаши есть соответствующие отметки. Всегда начинайте с чаши 1 (нижней), затем устанавливайте чашу 2 (среднюю), чаша 3 (верхняя) всегда должна устанавливаться последней. При отсутствии необходимости вы можете не использовать вторую и/или



- третью чашу. Для приготовления крупных кусков чаши можно комбинировать. Просто снимите дно чаши, чтобы из двух сделать одну.
- Установите подготовленные чаши в соответствующем порядке в основание устройства на поддон для конденсата. Сначала 1, затем 2 и сверху 3. Чаши должны плотно прилегать друг к другу и не должны шататься или крениться.

### ПРИМЕЧАНИЕ!

Нижняя чаша должна всегда использоваться со своим дном!



- Закройте крышку устройства. Не используйте устройство без крышки. В противном случае продукты в верхних чашах приготовятся не полностью.
- Насухо протрите поверхность устройства.

#### Начало работы.

- Включите устройство в соответствующую розетку. Нажмите кнопку Power (Вкл./Выкл.). На дисплее загорится 00:00.  
*Подсказка При каждом нажатии кнопки вы услышите звуковой сигнал.*

#### СОВЕТ

Если вы не нажимаете никаких кнопок, слово STEAMER мигает в течение 5 секунд. Затем устройство начинает работу автоматически. Вы можете установить задержку начала времени приготовления.

Нажав кнопку установок во время мигания слова STEAMER, вы входите в режим установки времени задержки приготовления, на дисплее загорается слово TIMER. Нажимая на кнопку установки во время мигания слова TIMER, вы возвращаетесь к первоначальным установкам времени приготовления продуктов.

Установите необходимое время приготовления нажатием кнопок h (часы) и min (минуты). Максимальное время приготовления — 1 час 59 минут (1:59). Если Вы захотите увеличить это время, настройки автоматически вернутся к нулю (00:00).

- Установите время приготовления продуктов: нажмите кнопку установки — необходимое время приготовления высветится на дисплее (00:20 = 20 минут). Кроме этого, будет мигать слово STEAMER, указывая, что пароварка готова к началу работы.
- Каждое нажатие кнопки h (часы, слева) увеличивает время приготовления на 1 час.
- Каждое нажатие кнопки min (минуты, справа) увеличивает время приготовления на 1 минуту.

#### СОВЕТ

Удержание кнопки min (минуты) автоматически увеличивает время приготовления, пока вы не отпустите ее. После установки времен приготовления просто подождите 5 секунд. Если в течение этого времени не произойдет никаких действий, устройство начнет работу автоматически, а слово STEAMER на дисплее мигать перестанет. Кроме того, загорится красный индикатор нагрева. Пар начнет выделяться приблизительно через 3 минуты после начала работы. В зависимости от типа и количестваготавливаемых продуктов через верхнюю чашу он будет проходить спустя еще некоторое время.

### ВНИМАНИЕ!

На внутренних стенках чаш и крышки может накапливаться горячий конденсат. Поэтому будьте предельно аккуратны, снимая крышку или чаши. Не подставляйте руки или лицо под струи пара, бьющего из отверстий в крышке. Следите, чтобы никто не подходил к устройству близко во время работы или снятия крышки и паровых чаш. Снимайте чаши и крышку на водостойкие и термостойкие поверхности, где никто не дотронется до них случайно.

### ВНИМАНИЕ!

Убедитесь, что конденсат не капает на поверхность основания устройства. Немедленно вытирайте любую выплеснувшуюся жидкость. Убедитесь, что во время работы уровень воды в контейнере не опускается ниже минимальной отметки. Если основание устройства работает «всухую», предохранитель автоматически отключает устройство, таймер останавливается, и вы слышите продолжительный звуковой сигнал. Не переливайте воду в контейнер. Достаточно лишь заполнить контейнер до максимальной отметки.

- При длительном времени приготовления регулярно проверяйте уровень воды в контейнере (каждые 30 минут) и при необходимости добавляйте нужное количество чистой воды. Чтобы заполнить контейнер, откройте его крышку и медленно залейте нужное количество воды. Следите, чтобы она не выливалась из наполнителя. Немедленно вытирайте вылившуюся воду. После наполнения контейнера просто закройте его крышку.

### СОВЕТ

По истечении времени приготовления вы услышите звуковой сигнал (пять раз), устройство перейдет в режим подогрева. На дисплее появится надпись KEEP WARM и время, которое устройство работает в данном режиме. В таком режиме устройство может находиться до 12 часов. После этого прозвучит еще один сигнал (три раза), и устройство выключится автоматически. Если вы не собираетесь пробовать блюдо непосредственно после его приготовления, рекомендуем вам использовать функцию задержки во времени (TIMER), чтобы избежать потери вкуса и витаминов в блюде, которое вы собираетесь приготовить.

- При необходимости проверяйте готовность продуктов. Снимая крышку, избегайте пара и конденсата.
- Вы в любой момент можете увеличить время приготовления. Чтобы увеличить время приготовления в процессе работы устройства, нажмите кнопку установки. На дисплее замигает слово STEAMER. Установите желаемое время приготовления при помощи кнопок h (часы) и min (минуты). Если в течение 5 секунд не производить никаких действий, устройство начнет работу по заново установленному времени автоматически.
- По окончании работы выключите устройство. Нажмите кнопку Power (Вкл./Выкл.). Красный индикатор нагрева и дисплей погаснут. Выньте штепсель из розетки и убедитесь, что пароварка остыла до комнатной температуры, перед тем как мыть ее.
- Всегда мойте устройство непосредственно после использования.

### ВНИМАНИЕ!

Никогда не оставляйте продукты в устройстве! Всегда выливайте воду из контейнера после использования устройства!

### УСТАНОВКА ФУНКЦИИ ЗАДЕРЖКИ ВО ВРЕМЕНИ

Вы можете использовать функцию задержки времени начала работы устройства (TIMER). В этом случае процесс приготовления начнется только по истечении установленного времени. Для установки данной функции:

- Подготовьте и включите устройство.
- Переключитесь на функцию задержки во времени (TIMER). Для этого при мигающем слове STEAMER нажмите кнопку установки. На дисплее загорится слово TIMER и время — 00:00. Для возвращения ко времени приготовления в процессе мигания слова TIMER снова нажмите кнопку установки. Если вы не установили время приготовления, устройство покажет установки, принятые по умолчанию (20 минут — 00:20).
- Установите необходимую задержку при помощи кнопок h (часы) и m (минуты). Максимальное время задержки составляет 12 часов 59 минут (1:59). Если в течение 5 секунд не производить никаких действий, устройство начнет обратный отсчет автоматически. По истечении времени задержки устройство перейдет в активный режим работы и начнется обратный отсчет непосредственного времени приготовления.

### ЗАЩИТА ОТ РАБОТЫ «ВСУХУЮ» (БЕЗ ВОДЫ)

Если вы забыли залить воду в контейнер или случайно включили устройство с пустым контейнером, предохранители выключат устройство автоматически. В этом случае Вы услышите продолжительный звуковой сигнал, индикатор нагрева замигает, а таймер остановится.

Чтобы перезапустить устройство:

- Откройте крышку контейнера и медленно залейте в него воду, по крайней мере, до минимальной отметки. Не забывайте, что уровень воды должен находиться между минимальной и максимальной отметками. Закройте крышку контейнера.
- Чтобы перезапустить устройство и продолжить обратный отсчет времени приготовления, нажмите кнопку установки.

#### СОВЕТ

Защита от работы без воды прерывает процесс приготовления и поэтому установлено предварительно время может уже не подойти для окончания приготовления блюда. Поэтому рекомендуется попробовать продукт перед повторным включением.

### СНЯТИЕ ДНА ПАРОВОЙ ЧАШИ

Днище каждой паровой чаши держат четыре крепления. Вы можете снять днище со второй или третьей чаши, объединив их для приготовления большого объема или крупных кусков в одну.

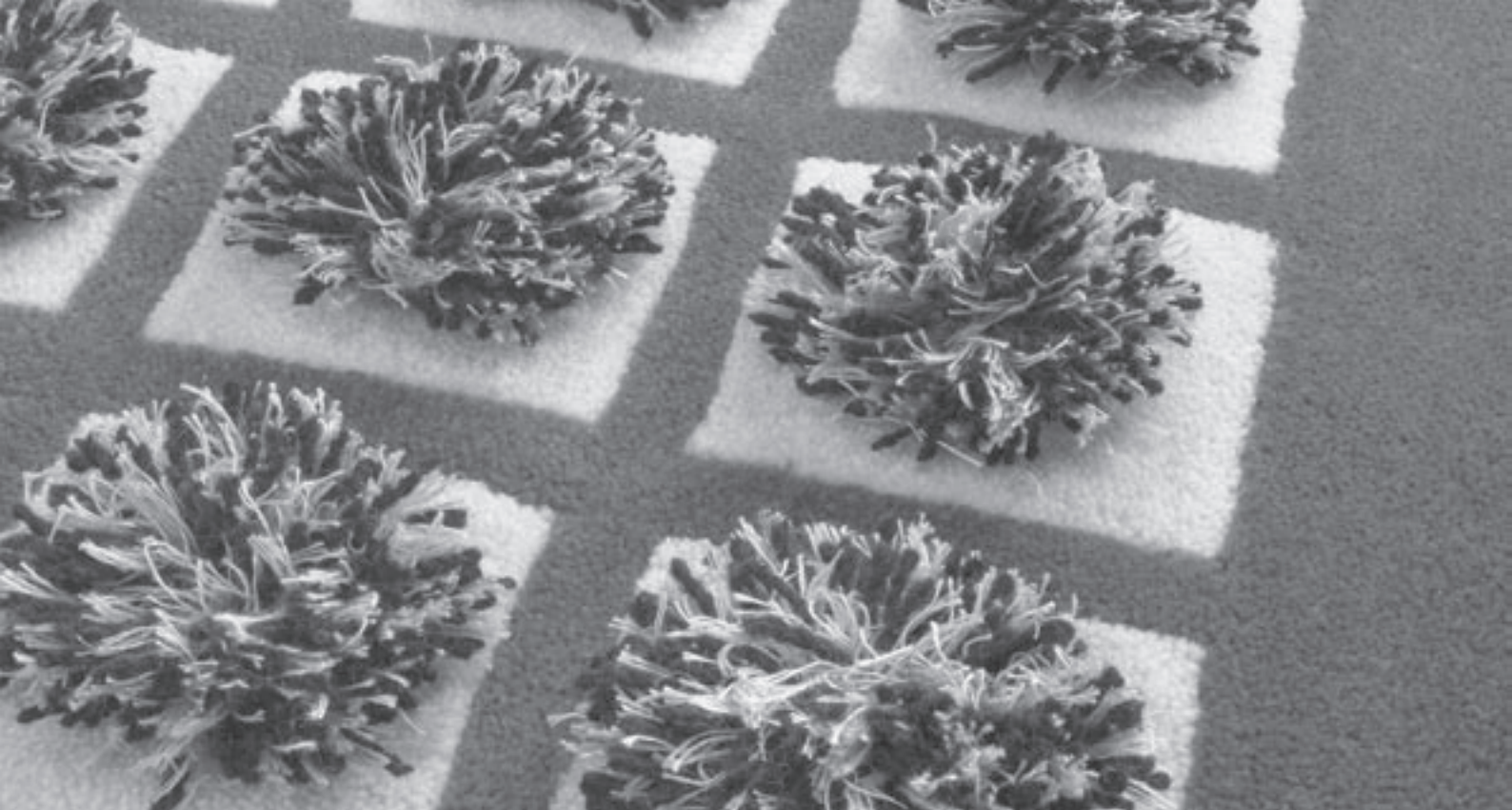
- Установите чашу 2 или 3 на устойчивую поверхность вверх ногами.
- Аккуратно отведите крепления и слегка надавите на днище. Чтобы снова установить днище на место, просто вставьте его нужной стороной в паровую чашу и надавите изнутри до щелчка. Убедитесь, что углубления для защелок днища расположены с внешней стороны чаши.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

Всегда используйте чашу 1 с днищем.







Обслуживание

### УХОД ЗА ПЛАСТИКОВЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ

Все пластиковые принадлежности, соприкасающиеся с пищевыми продуктами, включая контейнер для воды в основании пароварки, изготовлены из высококачественной термостойкой пластмассы. Не используйте устройство, если пластиковые его составляющие повреждены (треснуты или деформированы). Заменяйте поврежденные принадлежности свободными составляющими, рекомендованными производителем.

- Не используйте металлические или другие жесткие приспособления во избежание появления царапин и других повреждений пластмассовых принадлежностей устройства. Используйте только деревянные или пластиковые лопаточки и приспособления для перемешивания продуктов. Ни в коем случае не нарежьте и не разламывайте продукты непосредственно в чашах пароварки, используя при этом твердые и острые предметы.
- Не используйте абразивные чистящие средства, жесткие губки и другие твердые предметы при чистке устройства (например, проволочных губок и т. п.). Аккуратно протирайте устройство мягкой влажной губкой или тканью с теплым раствором мягкого чистящего средства. Чаши, крышку, чашу для варки риса и сепаратор можно мыть в посудомоечной машине.

- Ни в коем случае не помещайте основание пароварки со шнуром питания в посудомоечную машину!
- В зависимости от жесткости воды рекомендуется регулярно удалять накипь (после 7–10 использований). Для этого можно использовать лимонную кислоту или уксус. Не используйте абразивные чистящие средства или жесткие губки для снятия загрязнений. После удаления накипи тщательно сполосните водой, чтобы полностью удалить чистящее средство (его остатки могут испортить вкус приготавливаемого блюда).
- Не используйте устройство и его составляющие в целях, не указанных в данной инструкции. Не помещайте устройство или его части в микроволновую печь во избежание деформации и других повреждений. Избегайте попадания на устройство прямых солнечных лучей в течение длительного промежутка времени.

### ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

#### ВНИМАНИЕ!

Перед обслуживанием устройства всегда вынимайте штепсель из розетки и дайте устройству остыть.

- Не погружайте основание устройства или шнур питания в жидкость или любую другую жидкость.
- Не мойте основание устройства или шнур питания в посудомоечной машине или проточной воде.
- Не проливайте жидкость на поверхность основания устройства.
- Поскольку продукты не касаются нагретых поверхностей, ингредиенты не попадают на нагревательный элемент и на внешнюю поверхность пароварки, поэтому чистка устройства довольно проста. Устранение накипи с пластмассовых частей может быть затруднено в связи с приготовлением красящихся продуктов, но также не представляет особой трудности. В любом случае необходимо регулярно удалять накипь с контейнера для воды во избежание ухудшения эффективности работы и потери энергоемкости устройства.

### ВНИМАНИЕ!

Никогда не оставляйте продукты в устройстве! Не используйте абразивные чистящие средства и жесткие губки во избежание повреждения поверхностей устройства, особенно пластмассовых. Для удаления застарелых частиц продуктов просто на 10 минут погрузите съемные части устройства в теплую воду с мягким чистящим средством.

- Для выключения устройства нажмите кнопку Power (Вкл./Выкл.). Дисплей и индикатор нагрева погаснут. Выньте штепсель из розетки и дождитесь, пока устройство остынет до комнатной температуры.
- Промойте поддон для конденсата, паровые чаши, крышку и чашу для варки риса в теплой мыльной воде и насухо протрите их мягкой тканью или губкой. Вы также можете поместить эти части в посудомоечную машину.
- Вылейте воду из контейнера. Для этого откройте крышку контейнера, поднимите основание пароварки за ручки, расположенные по обе его стороны и вылейте воду через носик крышки. Закройте крышку.

### ВНИМАНИЕ!

Не используйте химические чистящие растворы!

- Протрите основание устройства сухой чистой мягкой тканью. При необходимости сначала промойте ткань в мыльной воде, а затем сполосните ее в чистой воде. Убедитесь, что при этом вода не попадает внутрь основания и не остается на внешней поверхности устройства.
- Высушите устройство и его съемные части. При этом можно не вытирать их, а просто дать высохнуть.

### УДАЛЕНИЕ НАКИПИ С КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ ВОДЫ

В зависимости от жесткости воды на нагревательном элементе и в контейнере для воды накапливается известковый налет (накипь), что приводит к потере эффективности работы устройства. Поэтому рекомендуется регулярно избавляться от накипи в контейнере (после каждых 7–10 использований).

Убедитесь, что помещение хорошо проветривается. Для удаления накипи достаточно будет только установить поддон для конденсата.

- При необходимости вылейте воду из контейнера. Затем налейте в контейнер 0,5 л уксуса и 0,5 л воды.
- Вставьте поддон для конденсата.
- Включите устройство и установите время приготовления 10 минут.

### ВНИМАНИЕ!

Горячие пары уксуса будут выходить через центр поддона для конденсата, раствор может выплескиваться. Берегите руки и лицо от пара.

### ВНИМАНИЕ!

Немедленно выключите устройство и выньте штепсель из розетки, если кипящий раствор зальет основание устройства.

- Оставьте раствор кипеть на 5 минут, затем выключите устройство и дайте ему остыть до комнатной температуры.
- Вылейте остатки раствора из контейнера.
- Тщательно сполосните контейнер чистой водой несколько раз.
- Вымойте поддон в проточной воде.
- Высушите поддон и основание устройства.

### ХРАНЕНИЕ

Всегда чистите устройство перед тем, как отправить его на хранение. Храните устройство и все его принадлежности (включая инструкцию по эксплуатации) на чистой сухой поверхности. Избегайте воздействия низких температур и деформации принадлежностей (под воздействием прямых солнечных лучей, повышенной влажности, температуры, механических или электрических повреждений). Храните вдали от детей. Не ставьте посторонние предметы на само устройство или любую из его составляющих.

### ВНИМАНИЕ!

Убедитесь, что шнур питания не деформируется, не спутается при хранении, а также что на нем не образуются заломы. Поместите поддон для конденсата в контейнер для воды и установите сверху паровые чаши в нужной последовательности (снизу вверх — с третьей по первую). Чашу для варки риса и сепаратор поместите в чашу 1 и накройте ее крышкой. Установите устройство на плоскую ровную поверхность. Убедитесь, что пароварка не шатается и не наклонена и что на нее не упадут посторонние предметы.

### УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация устройства должна производиться в соответствии с местными законами и правилами утилизации электроприборов. Свяжитесь с местной компанией по утилизации.





