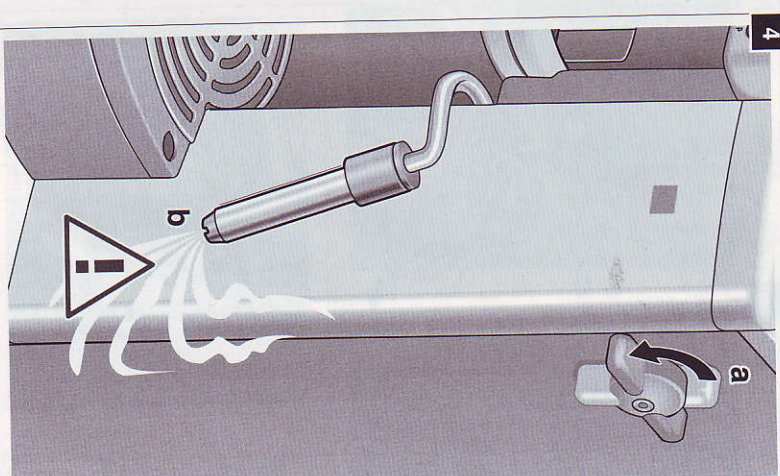
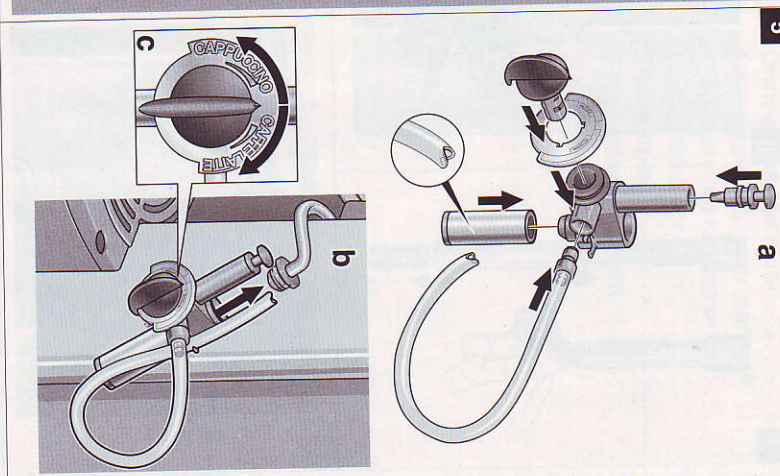
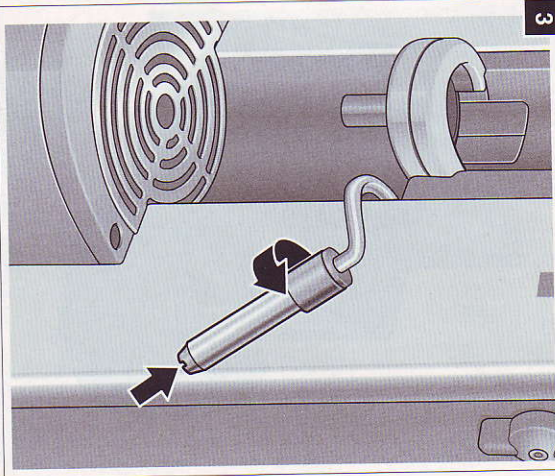
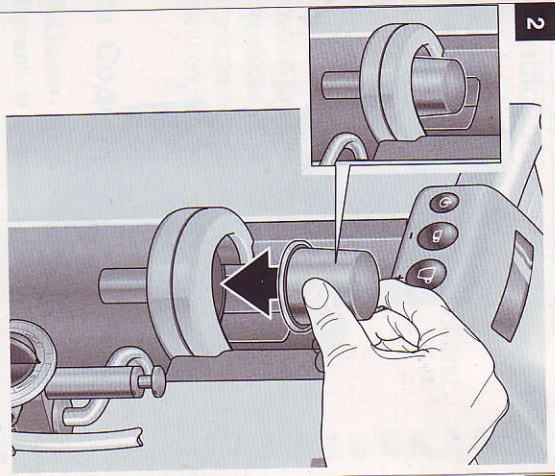
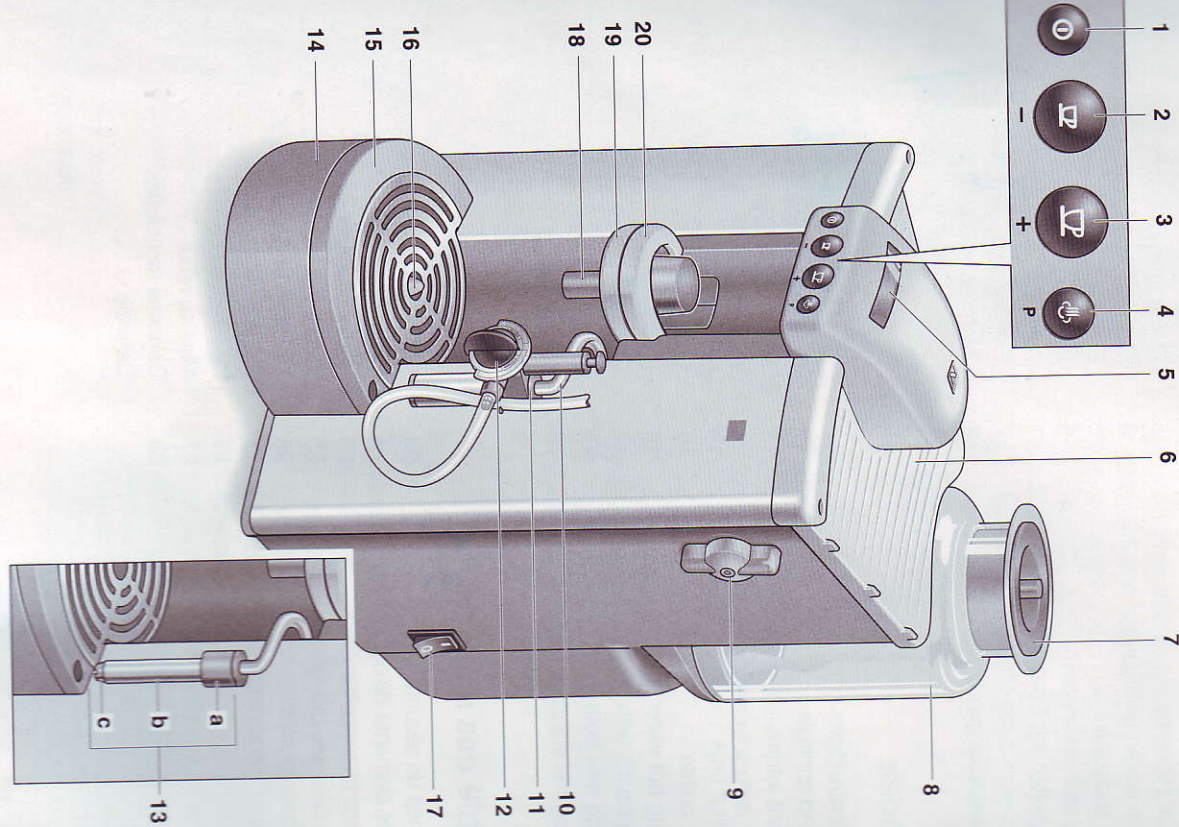
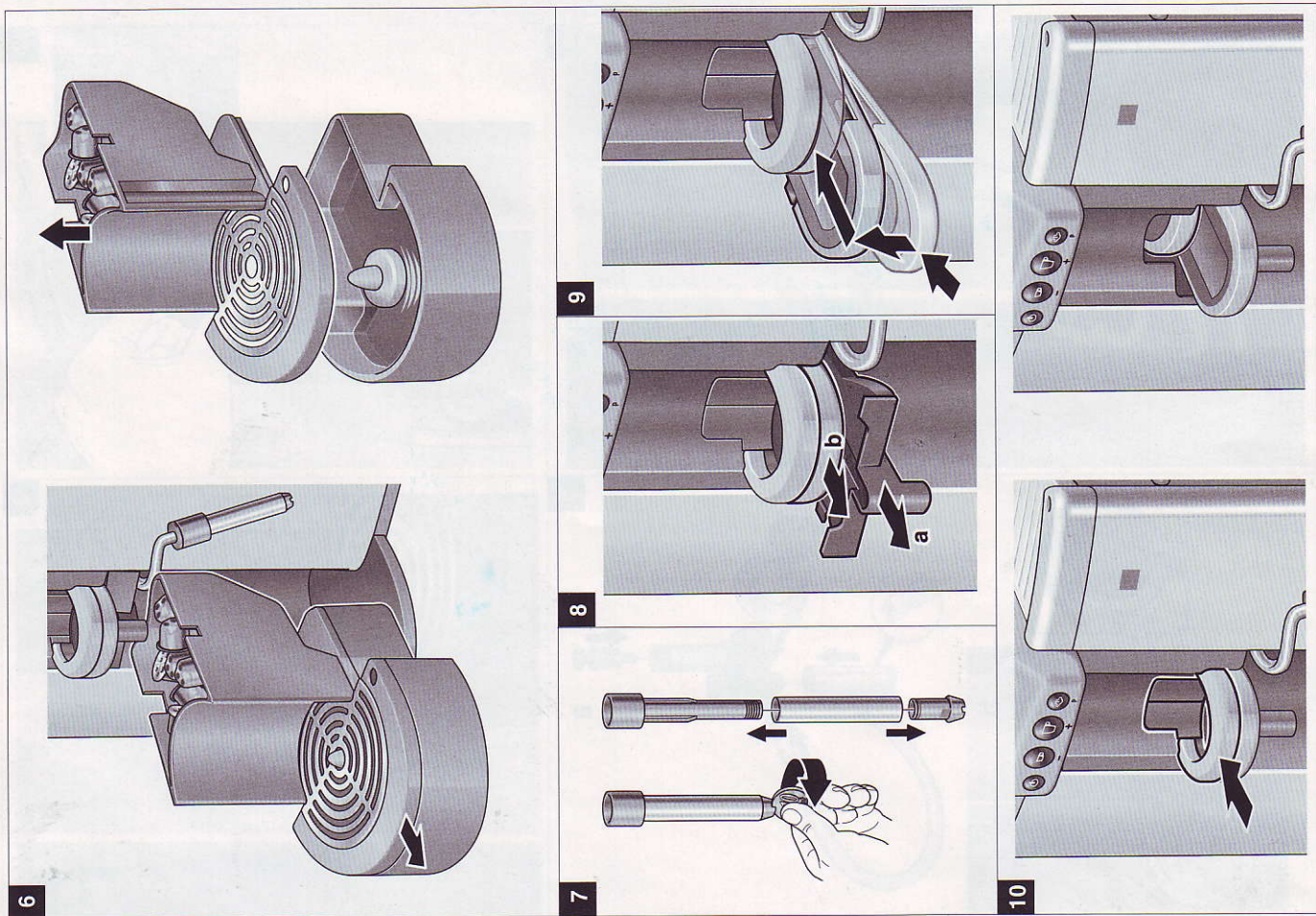


TK 70 N 01

Gebrauchsanleitung
Operating instructions
Notice d'utilisation
Istruzioni per l'uso
Gebruiksaanwijzing
Instrucciones de uso
Instruções de serviço
Инструкция по эксплуатации

de en fr
it nl es
pt ru





pt Indicações

Indicações sobre segurança	67
Componentes e elementos de comando	67
Indicações importantes	68
Antes da primeira utilização	68
Preparação de café	69
Preparação de água quente	70
Aquecer líquidos com vapor	70
Preparação de leite com espuma	70
Alteração das regulações base	71
Manutenção e limpeza diária	72
Descalcificação	73
Mensagens no display	74
Uma anomalia, que fazer?	75
Serviço de Atendimento de Assistência Técnica	75
Acessórios	76
Reciclagem	76
Dados Técnicos	76
Garantia	77

ru Содержание

Указания по безопасности	78
Детали и элементы управления	79
Важная информация	79
Перед первым использованием	80
Приготовление кофе	81
Приготовление горячей воды	82
Нагрев жидкостей с помощью пара	82
Приготовление молочной пены	82
Изменение базовых установок	84
Уход и ежедневная чистка	85
Удаление наклек	86
Сообщения на дисплее	88
Оптические сигналы	88
Неисправность, что делать?	88
«Горячая» линия связи	90
Принадлежности	90
Утилизация	90
Технические данные	90

Указания по безопасности

Прочтите, пожалуйста, внимательно эту инструкцию по эксплуатации, руководствуясь приведенными в ней указаниями и сохраните инструкцию для позднейшего использования!

Этот бытовой прибор не предназначен для промышленного использования, им можно пользоваться только в домашнем хозяйстве.

△ Опасность поражения электрическим током!

Данный бытовой прибор следует подключать к электрической розетке и эксплуатировать только с учетом данных, приведенных на типовой табличке.

Не подпускайте детей близко к бытовому прибору.

Кофеваркой можно пользоваться только в помещениях, при комнатной температуре.

Бытовым прибором можно пользоваться только в случае, если он сам и его сетевой шнур не повреждены.

В случае возникновения неисправности сразу же извлеките вилку из розетки. Во избежание возникновения опасной ситуации, ремонт кофеварки (например, замена поврежденного сетевого шнура) должен выполняться только Службой сервиса фирмы SIEMENS или NESPRESSO[®].

Сетевой шнур не должен

– соприкасаться с горячими поверхностями,

– повреждаться об острые края, – использоваться для переноски,

Кофеварку нельзя располагать в непосредственной близости от горячих поверхностей, например, электроплиты.

Никогда не погружайте в воду ни кофеварку, ни ее сетевой шнур.

△ Опасность травмирования!

Никогда не вставляйте пальцы в дверцу пристосовления для втягивания капсул.

Подставка 6 становится горячей, не прикасайтесь к ней.

Кофеварку нельзя включать без устройства подачи кофе 18 и держателя для капсул 19.

△ Опасность ошпаривания!

Насадка для подачи горячей воды/пара 13 и пристосовление для вскипивания и подогрева молока 12 САРРИССИНО-/CAFFELATTE очень сильно нагреваются. Поэтому можно браться только за пластмассовые детали насадок.

Никогда не оставляйте работающую кофеварку без присмотра!

Если отбор пара будет проводиться

многократно через короткие промежутки времени, то в результате

броса пара поддон для сбора капель пролитой жидкости 14 и решетка 19 могут сильно нагреться.

Составляющие изделия, включая

Детали и элементы управления

Рисунок 1

1 Кнопка  включения/ режима ожидания	10 Трубка подачи пара
2 Кнопка  – маленькая чашка	11 Переходник 12 САРРИССИНО/CAFFELATTE
3 Кнопка  + большая чашка	(пристосовление для вскипивания и подогрева молока)
4 Кнопка  Р пар	9 Переключатель «горячая вода/пар» (индикация на дисплее Клапан)
5 Дисплей	8 Сосуд с водой
6 Подставка для чашек, с подогревом	7 Крышка (для сосуда с водой)
7 Крышка (для сосуда с водой)	9 Переключатель «горячая вода/пар» (индикация на дисплее Клапан)
8 Сосуд с водой	10 Трубка подачи пара
9 Переключатель «горячая вода/пар» (индикация на дисплее Клапан)	11 Переходник 12 САРРИССИНО/CAFFELATTE
10 Трубка подачи пара	(пристосовление для вскипивания и подогрева молока)
11 Переходник 12 САРРИССИНО/CAFFELATTE	13 Насадка (для подачи горячей воды/пара)
12 САРРИССИНО/CAFFELATTE	14 Поддон для сбора капель пролитой жидкости
Поэтому можно браться только за пластмассовые детали насадок.	a) держатель насадки
Никогда не оставляйте работающую кофеварку без присмотра!	b) втулка
Если отбор пара будет проводиться	c) наконечник насадки
многократно через короткие	
промежутки времени, то в результате	
броса пара поддон для сбора капель	
пролитой жидкости 14 и решетка	
19 Держатель для капсул	
20 Балкончик (с пристосовлением для	
втягивания капсул)	

Важная информация

– В сосуд 8 можно заливать только чистую, холодную воду, которую следует ежедневно менять.

– На балкончик можно кладь только капсулы марки NESPRESSO[®]. Любые другие предметы могут повредить кофеварку.

– Капсулы марки NESPRESSO[®] перед использованием не должны быть повреждены. Деформированные или вскрытые капсулы могут застрять внутри кофеварки и повредить ее.

– Время избежания повреждения прибора в результате воздействия на него низкой температуры во время транспортировки и хранения, прежде всего следует полностью опорожнить.

• Включите прибор: на дисплее появится сообщение **Готово**.

• Нажмите кнопку  Р 4.

• Когда на дисплее появится сообщение **Пар готово**, снимите сосуд для воды и опорожните его.

• Не обращайте внимание на сообщение на дисплее **Залить воду** и нажмите повторно на

кнопку  Р 4.

• Подождите до тех пор, пока прибор не перестанет откачивать воду.

• Вылейте из поддона 14 остатки воды и выключите

прибор с помощью сетевого выключателя 17.

Капсулы марки NESPRESSO®

Для данной кофеварки можно использовать только капсулы марки NESPRESSO®.

Их можно заказать по адресу:

клуб NESPRESSO®, www.nespresso.com

Перед первым использованием

- Вставьте вилку в розетку.
- Наполните сосуд **8** свежей, холодной водой и вставьте его в кофеварку.
- Переведите сетевой выключатель **17** в положение **1**.
- На заводе-изготовителе кофеварка была настроена таким образом, чтобы на дисплее **5** поочередно появлялись слова **Sprache (Язык)** и **Deutsch (немецкий)**.
- Для изменения этой установки выберите с помощью кнопки **① – 2** или **② + 3** необходимый Вам язык сообщений и с помощью кнопки **④** запишите новую установку в память кофеварки.
- Для подтверждения сообщений **Deutsch**: нажмите кнопку **④ P 4**. Теперь на дисплее появится **Rеж. ожид.**.
- Нажмите кнопку **④ 1**.
- На дисплее **5** появится сообщение **Подождите** и затем **Полоскание**. Кофеварка начнет нагреваться и промыватьсь. Немного воды сливается в поддон **14**.
- Промойте кофеварку без капсул NESPRESSO®. Для этого поставьте под устройство подачи кофе **18** посуду достаточной емкости и нажмите кнопку **④ + 3**.

- Повторите процесс **4** раза.
- Опорожните посуду и поставьте под приспособление для вспенивания молока **12**.
- Установите переключатель «горячая вода/пар» **9** в горизонтальное положение и слейте примерно 0,5 л воды.

Теперь кофеварка готова к работе.

На дисплее **5** появляется слово **Готово**.

- i** Если язык сообщений **Deutsch** уже был подтвержден, а Вам необходим другой язык, то поступайте, как описано в разделе «Изменение базовых установок».

Жесткость воды,

Предварительно установленное значение жесткости воды «3».

Жесткость Вашей водопроводной воды Вы можете определить с помощью имеющихся в комплекте поставки специальных тестовых полосок или обратиться за помощью в местное предприятие по водоснабжению.

Чтобы изменить установленное значение жесткости воды, поступайте, как описано в разделе «Изменение базовых установок».

Режим ожидания

Кофеварка автоматически переходит в режим ожидания, если ее не пользуются в течение одного часа.

На дисплее **5** появляется **Режим ожидания**.

Эту функцию можно по желанию включить или выключить, изменив базовую установку.

- i** Подставка с подогревом **6** в режиме ожидания не выключается.

Автоматическая промывка

Кофеварка промывается автоматически после каждого включения; если она еще не остыла, то промывка не выполняется.

Приготовление кофе

Рекомендации: чтобы кофе эспрессо особенно хорошо удался, предварительно подогрейте чашки на подставке **6** или наполните их горячей водой и затем вылейте ее.

Кофеварка должна быть включена, и дисплей **5** должен показывать **Готово**.

- Положите на балкончик **20** капсулу марки NESPRESSO® мембранный вниз (рисунок **2**).

- Поставьте под устройство подачи кофе **18** подогретую чашку.
- В зависимости от размера чашки нажмите кнопку **④ 2** или **④ 3**. Чашка наполнится кофе. Подача кофе автоматически прекращается после того, как из кофеварки выпустится его запрограммированное количество.

- На дисплее **5** снова появляется **Готово**.

- i** После использования капсула автоматически направляется в контейнер **15**.

Если сразу после поручения пара

путем нажатия на кнопку **④ 2** или **④ 3** Вы налипаете кофе,

то перед этим кофеварка автоматически охлаждается.

Сначала она выпускает через определенные интервалы пар, а затем уже из устройства подачи **18** начинает выливаться кофе.

Если сразу после получения пара возникнет необходимость в горячей воде, то кофеварку сначала следует охладить, нажимая на кнопку **④ 4** в результате чего из нее пойдет пар в поддон **14**.

Изменение количества подаваемой жидкости на продолжительное время

Предварительно установленное количество жидкости для маленькой и большой чашек может быть изменено.

- Нажмите кнопку **④ 2** или **④ 3** до тех пор, пока из кофеварки не выльется необходимое Вам количество кофе.

Дополнительное количество жидкости

- Нажмите кнопку **④ 2** или После того как подача кофе прекратилась, в течение следующих четырех секунд снова нажмите кнопку **④ 3**.

Теперь через ту же капсулу будет снова пропущено такое же количество воды, как в первый раз.

Приготовление кофе или получение воды сразу после получения пара

Если сразу после поручения пара

путем нажатия на кнопку **④ 2** или **④ 3** Вы налипаете кофе,

то перед этим кофеварка автоматически охлаждается.

Сначала она выпускает через определенные интервалы пар,

а затем уже из устройства подачи **18** начинает выливаться кофе.

Если сразу после получения пара возникнет необходимость в горячей воде, то кофеварку сначала следует охладить, нажимая на кнопку **④ 4** в результате чего из нее пойдет пар в поддон **14**.

Преждевременная остановка подачи кофе

Снова нажмите кнопку **④ 2** или **④ 3**.

Приготовление горячей воды

С помощью этой функции в кофеварке можно нагреть воду, например, для чашечки чая.

△ Опасность получения ожога!

Насадка становится очень горячей, поэтому беритесь только за ее пластмассовую деталь.

- Прикрутите насадку **13** к переходнику **11** трубы подачи пара **10** как изображено на рисунке **3**.
- Поставьте под насадку **13** стакан или чашку.
- Установите переключатель «горячая вода/пар» **9** в горизонтальное положение.
- Для остановки процесса снова переведите переключатель «горячая вода/пар» **9** в вертикальное положение.
- На дисплее **5** на некоторое время появится **Подождите**.
- На дисплее **5** снова появляется **Готово**.

Нагрев жидкостей с помощью пара

△ Не исключена опасность ошпаривания

Пар очень горячий.

Жидкость может разбрзгаться.

• Прикрутите насадку **13** как изображено на рисунке **3**.

• Нажмите кнопку **4**.

• На дисплее **5** поочередно мигают слова **Пар** и **Подождите**. Как только на дисплее **5** поочередно начнут мигать слова **Пар** и **Готово**, можно начинать отбор пара.

Приготовление горячей

- Погрузите насадку **13** глубоко в жидкость, но так, чтобы она не касалась при этом дна посуды.
- Переведите переключатель «горячая вода/пар» **9** в горизонтальное положение (рисунок **4**).
- Медленно опускайте чашкой круги. Жидкость будет нагреваться.
- Когда жидкость нагреется, снова переведите переключатель «горячая вода/пар» **9** в вертикальное положение.

- На дисплее **5** поочередно появляются слова **Пар** и **Готово**. Теперь в течение примерно одной минуты кофеварка автоматически охлаждается. На дисплее **5** снова появляется **Готово**.
- После охлаждения насадку **13** следуют сразу же промыть. Присохшие к нему остатки молока удаляются с большим трудом, смотрите раздел «Уход и ежедневная чистка».

- Поставьте под насадку приспособления для вспенивания молока **12** чашку или стакан.
- Нажмите кнопку **4**.
- Когда на дисплее **5** поочередно начнут мигать слова **Пар** и **Готово**, установите переключатель горячая вода/пар **9** в горизонтальное положение.
- Для окончания процесса переведите переключатель «горячая вода/пар» **9** в вертикальное положение.

На дисплее **5** на некоторое время появится **Подождите**.

На дисплее **5** снова появляется **Готово**.

Приготовление молочной пены

Вспенивание или нагревание молока

△ Не исключена опасность ошпаривания

Пар очень горячий.

Беритесь только за пластмассовую деталь приспособления для вспенивания молока.

• Соберите приспособление для вспенивания и подогрева молока САРРИССИНО/САФФЕЛАТТЕ **12**, прочно соединив все его детали (рисунок **5/a**).

- Между деталями не должно быть никаких зазоров.

Плотно насадите приспособление для вспенивания молока **12** на переходник **11** на трубке подачи пара **10** как изображено на рисунке **5/b**.

- Отпустите трубку в посуду с молоком.
- Установите регулятор на приспособлении **12** по желанию в положение САРРИССИНО (молочная пена) или САФФЕЛАТТЕ (горячее молоко).
- Поставьте под насадку приспособления для вспенивания молока **12** чашку или стакан.
- Нажмите кнопку **4**.
- Когда на дисплее **5** поочередно начнут мигать слова **Пар** и **Готово**, установите переключатель горячая вода/пар **9** в горизонтальное положение.
- Для окончания процесса переведите переключатель «горячая вода/пар» **9** в вертикальное положение.

- На дисплее **5** поочередно появляются слова **Пар** и **Готово**. Она остается в течение примерно одной минуты в режиме готовности к получению пара. Затем на дисплее **5** снова появляется **Готово**.
- Сначала приготовьте в подходящем стакане молочную пену и затем сразу нажмите на кнопку **4**, чтобы охладить прибор. Она начнет спускать пар в поддон **14** для сбора капель жидкости.
- Извлеките поддон **14** и контейнер для пустых капсул **15**. В этом случае не обращайте внимания на сообщения на дисплее (рисунок **6**).
- Поставьте стакан с молочной пеной под устройство подачи кофе.
- Вставьте капсулу и нажмите кнопку **4**.

- Когда весь кофе выпьется, уберите стакан и установите на место поддон **14** и контейнер для капсул **15**.

Кофе «Сарриссино»

Кофе типа «Сарриссино» состоит из кофе типа «Espresso» ($\frac{1}{3}$), горячего молока ($\frac{1}{3}$) и молочной пены ($\frac{1}{3}$).

- Сначала приготовьте молочную пену и наполните ее большую чашку примерно на $\frac{2}{3}$ объема.
- Затем поставьте чашку под устройство подачи кофе и налейте в нее кофе «Espresso».
- В заключение немного посыпьте кофе «Сарриссино», какао-порошком. Он подается на стол в высоком стакане.
- Сначала приготовьте в подходящем стакане молочную пену и затем сразу нажмите на кнопку **4**, чтобы охладить прибор. Она начнет спускать пар в поддон **14** для сбора капель жидкости.
- Извлеките поддон **14** и контейнер для пустых капсул **15**. В этом случае не обращайте внимания на сообщения на дисплее (рисунок **6**).
- Поставьте стакан с молочной пеной под устройство подачи кофе.
- Вставьте капсулу и нажмите кнопку **4**.

Приспособление для вспенивания и подогрева молока САРРИССИНО/САФФЕЛАТТЕ **12** после использования следует сразу же промыть. Присохшие к нему остатки молока удаляются с большим трудом,

- Смотрите раздел «Уход и ежедневная чистка».

- Для этого:
 - Погрузите трубку приспособления в посуду с холодной водой.
 - Вторую емкость поставьте под сливное устройство приспособление для всепенивания молока **12**.
 - Переключатель приспособления переведите на **CAFFELATTE**.
 - Нажмите кнопку **④**.
 - Когда на дисплее **5** начнут поочередно появляться слова **Пар** и **Готово**, установите переключатель горячая вода/пар **9** в горизонтальное положение.
 - Промывайте приспособление для всепенивания молока **12** примерно в течение десяти секунд.
 - Снова переведите переключатель горячая вода/пар **9** в вертикальное положение.
- Приспособление для всепенивания молока **12** следует разбирать и промывать, в зависимости от использования, как минимум раз в неделю.
- Снимите приспособление для всепенивания молока **12** с трубы подачи пара **10** по направлению вниз (рисунок **5/b**).
- Разберите приспособление для всепенивания молока **12** на составные части (рисунок **5/a**).
- Тщательно промойте его отдельные части в растворе средства для мытья посуды вручную.
- Промойте все детали в чистой воде и протрите их насухо.

Удаление накипи

Если дисплей **5** показывает **Удалите накипь**, то прибор следует немедленно очистить от накипи.

Удаление накипи следует проводить согласно приведенной ниже инструкции, иначе кофеварка может быть повреждена.

Разрешается использовать только средство для удаления накипи, которое можно заказать через Службу сервиса (KD: 31 0748) или через фирму NESPRESSO[®]-Club.

Внимание!

Никогда не используйте для удаления накипи уксус или чистящие средства на основе уксуса! Выполните, пожалуйста, в точности появляющиеся на дисплее указания по проведению процесса и количеству используемых средств.

Никогда не прерывайте программу удаления накипи. Никогда не лейте используемую для чистки жидкость.

Программа удаления накипи

- Программа удаления накипи длится около 20 минут. Дисплей **5** поможет Вам выполнить эту программу.
- Снимите с приспособления для всепенивания молока **13** насадку **12**.
 - Открните переходник **11**.
 - Держите кнопку **④** нажатой в течение трех секунд.
 - С помощью кнопки **④** выберите вопрос **Начать удаление накипи?**
 - С помощью кнопки **②** или **③** выберите ответ **Да**.
 - Нажмите кнопку **④**.
 - Сообщение на дисплее **5: Опустошить сосуд для воды и нажать R**.
 - Опорожните поддон **14** и контейнер для капсул **15** и снова установите их на место.
 - Нажмите кнопку **④**.
 - Сообщение на дисплее **5: Влить раствор + воду и открыть клапан**.

- Сообщение на дисплее **5:**
- Идет удаление накипи**
- Раствор средства спивается в приготовленную посуду.
- Сообщение на дисплее **5: Залейте раствор для удаления накипи в сосуд для воды. Закройте клапан и нажмите R**.
- Осторожно слейте раствор средства назад в сосуд **8**.
- Переведите переключатель горячая вода/пар **9** в вертикальное положение.
- Отпорошеннную посуду поставьте под окончанием устройства подачи кофе **18**.
- Нажмите кнопку **④**.
- Сообщение надисплее **5:**
- Идет удаление накипи**
- Сначала видно, как раствор средства сливаются из устройства подачи кофе **18** в посуду, затем он сливаются незаметно внутри кофеварки в поддон для сбора капель жидкости **14**.
- Сообщение на дисплее **5: Залить воду и нажать R**
- [1]** Если в кофеварку было залито количество раствора средства для удаления накипи или воды, недостаточное для промывки, то кофеварка возвращается на один шаг назад, и на дисплее появляется еще раз предложение залить раствор средства для удаления накипи или воды.
- Тщательно промойте сосуд **8** и залейте в него 1,2 л воды.
- Поставьте под устройство подачи кофе **18** пустую посуду.
- Нажмите кнопку **④**.
- Сообщение на дисплее **5: Полоскание сосуда для воды и нажать R**
- Кофеварка промывается.
- Сообщение на дисплее **5:**
- Клапан открыт**
- Поставьте пустую посуду под трубку подачи пары **10**.
- Переведите переключатель горячая вода/пар **9** в горизонтальное положение.
- Сообщение на дисплее **5: Полоскание**
- Кофеварка промывается до тех пор, пока сосуд с водой **8** не опорожнится.
- Сообщение на дисплее **5: Закрыть клапан + отпустить сосуд для воды**
- Переведите переключатель горячая вода/пар **9** в вертикальное положение.
- Опорожните поддон **14** и контейнер для пустых капсул **15** промойте их и снова установите на место.
- Наполните сосуд **8** свежей водой.
- Сообщение на дисплее **5: Готово**
- Предупреждение о необходимости удаления накипи автоматически гаснет.
- Протрите кофеварку снаружи влажной тряпкой.
- Если программа удаления накипи будет прервана, то предупреждение о необходимости удаления накипи не гаснет и кофеварка предлагает привести полную промывку согласно сообщениям на дисплее.

Сброс вручную сообщения Удалите накипь

Если очистка от накипи выполняется вручную, то появившееся на дисплее 5 сообщение **Удалите накипь** можно стереть.

- Держите кнопку **Ф Р 4** нажатой в течение трех секунд.
- С помощью кнопки **Ф Р 4** выберите вопрос **Сброс предупр. об удал. накипи?**
- С помощью кнопки **Ф – 2** или **Ф + 3** выберите ответ **Да**.
- Нажмите кнопку **Ф 1**.

Сообщение **Удалите накипь** стерто. Кофеварка обязательно должна регулярно очищаться от накипи, иначе она выйдет из строя.

Сообщения на дисплее

→ На дисплее 5 поочередно мигают слова **Проверьте контейнер**.

- Отсутствует поддон 14 с контейнером для пустых капсул 15.
- Правильно установите на место поддон 14 с контейнером 15.

→ На дисплее 5 светится сообщение **Реж. ожид..**

- Кофеварка автоматически переходит в режим ожидания, если ею не пользуются в течение одного часа.

- → На дисплее 5 поочередно мигают слова **Проверьте контейнер**.
- → Поплавок 16 поднимается. При промывке и приготовлении кофе в поддон для сбора капель жидкости 14 стекает немного воды. Когда он наполняется, поплавок высоко поднимается (рисунок 6).
- Извлеките поддон 14 по направлению вперед.
- Снимите контейнер для пустых капсул 15.
- Опорожните поддон 14 и промойте его в воде с добавлением небольшого количества средства для мытья посуды вручную.
- Поставьте контейнер для пустых капсул 15 на поддон 14 и снова вставьте их в кофеварку.

- → На дисплее 5 поочередно мигают слова **Залить и воду**.
- Сосуд 8 пуст.
- Наполните его свежей водой.
- Но даже в этом случае можно получить еще одну чашку кофе.
- **Это важно:** Если, несмотря на полный сосуд, на дисплее снова появляются слова **Залить и воду**, то прочтите рекомендации в разделе «Неисправность, что делать?»
- → На дисплее 5 поочередно мигают слова **Вынуть и капсулы**.
- Контейнер 15 наполнился пустыми капсулами.
- Сдайте использованные капсулы NESPRESSO® в утиль (рисунок 6).

- → На дисплее 5 поочередно мигают слова **Невозможен отбор горячей воды или пара**.
- Насадка 13 засорилась. Промойте насадку 13 в растворе средства для мытья посуды вручную и прочистите ее наконечник тупой иглой.

→ На дисплее 5 поочередно мигают слова **Проверьте и контейнер**.

- Отсутствует поддон 14 с контейнером для пустых капсул 15.
- Правильно установите на место поддон 14 с контейнером 15.

Молочной пены слишком мало или она слишком жидкая.

- Засорилось приспособление для вспенивания и подогрева молока «САРРИССИНО-/CAFFELATTE» 12. Промойте его согласно инструкции в растворе слабого средства для мытья посуды вручную.

- Пуще всего используйте холодное молоко с жирностью минимум 1,5 %.

Несмотря на сосуд, полный воды, дисплей сообщает «Залить // воду»

- Проверьте, не покрылся ли сосуд 8 накипью. При необходимости проведите очистку сосуда 8 от накипи.

Кофеварка не может определить уровень воды. Возможно, на стенках сосуда образовался конденсат. В этом случае сосуд следует наполнить водой до краев. Если на сосуде для воды 8 появились царапины или в нем образовались пузырьки воздуха, то сосуд следует немного повернуть. Если сообщение все же не исчезает, то закажите, пожалуста, новый сосуд для воды.

- → На дисплее 5 поочередно мигают слова **Залить и воду**.
- Сосуд 8 пуст.
- Наполните его свежей водой.
- Но даже в этом случае можно получить еще одну чашку кофе.
- **Это важно:** Если, несмотря на полный сосуд, на дисплее снова появляются слова **Залить и воду**, то прочтите рекомендации в разделе «Неисправность, что делать?»
- → На дисплее 5 поочередно мигают слова **Вынуть и капсулы**.
- Контейнер 15 наполнился пустыми капсулами.
- Сдайте использованные капсулы NESPRESSO® в утиль (рисунок 6).

Неисправность, что делать?

Кофеварка не функционирует.

- Помсмотрите, не отключили ли электроэнергию, и вставлена ли вилка в розетку.

Невозможен отбор горячей воды или пара.

- Насадка 13 засорилась. Промойте насадку 13 в растворе средства для мытья посуды вручную и прочистите ее наконечник тупой иглой.

Коды неисправностей

⚠ Опасность поражения электрическим током!

Как только на дисплее загорится один из кодов неисправности **F1 – F10**, переведите сетевой выключатель 17 в положение **0**.

Код неисправности	Устранение
F 10	Отсутствует или неправильно установлен держатель для капсул 19.
F1, F2, F6, F7, F9	Невисправности электрического характера. Переведите сетевой выключатель 17 в положение 0 и примерно через 15 секунд опять в положение.
F4, F5, F8	Невисправности механического характера. Переведите сетевой выключатель 17 в положение 0 и выполните следующее: Одна из капсул могла застрять поблизости от блока заваривания кофе. Извлеките контейнер для пустых капсул 15 и опорожните его. Извлеките устройство подачи кофе 18 и держатель для капсул 19 (рисунок 8). Теперь капсулу должно быть видно. Возьмите ложку и осторожно сдвиньте капсулу назад. Если капсулу удалось убрать, снова введите кофеварку в эксплуатацию. Если код неисправности все еще загорается, переведите сетевой выключатель 17 в положение 0 и примерно через 5 секунд опять в положение (при необходимости проделайте это несколько раз).

i Если после повторного ввода кофеварки в эксплуатацию сообщение о неисправности снова появляется, то обратитесь в Службу сервиса по «горячей» линии связи.

«Горячая» линия связи

Если неисправности не удалось устранить, обязательно обратитесь за помощью по «горячей» линии связи в Службу сервиса фирмы Siemens или NESPRESSO®.

Принаадлежности имеются следующие принадлежности:

насадка для подачи горячей воды/пара 13

Сетевое напряжение	220-240 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	1300 Вт
Максимальное давление при приготовлении кофе	19 бар
Емкость сосуда для воды	1,2 л
Габариты Д х В х Ш (см)	24 x 37 x 34
Удостоверения о допуске к эксплуатации	смотрите в фирменной табличке

Право на внесение изменений оставляем за собой



Этот бытовой электроприбор имеет обозначение согласно требованиям Директивы EC 2002/96/EG об отслуживших свой срок электрических и электронных приборах (waste electrical and electronic equipment – WEEE). В этой Директиве приведены правила, действующие на всей территории ЕС, по приему и утилизации отслуживших свой срок приборов.

Информацию о действующих предписаниях по утилизации сможете получить у торгового агента.

Технические данные

Фирма-изготовитель предоставляет на приобретенный Вами прибор, к которому при покупке был выдан гарантийный талон, гарантин в соответствии с действующим законодательством РФ о защите прав потребителей сроком 12 месяцев.

Гарантия изготовителя

Фирма-изготовитель предоставляет на приобретенный Вами прибор, к которому при покупке был выдан гарантийный талон, гарантин в соответствии с действующим законодательством РФ о защите прав потребителей сроком 12 месяцев.

Внимание! Важная информация для потребителей

- Данный прибор предназначен для использования исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Использование прибора в целях, отличных от вышеуказанных, является нарушением правил надлежащей эксплуатации прибора.
- Изготовитель не несет ответственность за недостатки в приборе, если сервисной службой будет доказано, что они возникли после передачи прибора потребителю вследствие нарушения им правил пользования, транспортировки, хранения, действий третьих лиц, непредвидимой силы (пожара, природной катастрофы и т.п.), попадания бытовых насекомых и грызунов, воздействия иных посторонних факторов, а также вследствие существенных нарушений технических требований, оговоренных в инструкции по эксплуатации, в том числе нестабильности параметров электросети, установленных ГОСТ 13109-87.
- Для подтверждения даты покупки прибора при гарантийном ремонте или предъявлении иных предусмотренных законом требований, необходимо просим Вас сохранять сопроводительные документы (чек, квитанцию, пропись и четко заполненный гарантийный талон с указанием серийного номера прибора, даты продажи, четко различимой печати продавца, иные документы, подтверждающие дату и место покупки). С целью облегчения дальнейшего сервисного обслуживания Вашего прибора, обращайтесь к мастерам сервиса с просьбой о занесении в свидетельство всех произведенных ремонтных работах в соответствующий раздел Гарантийного талона.
- Рекомендуем доверять подключение (установку) приборов, требующих специального подключения (установки), только организациям (предпринимателям), занимающимся по роду своей деятельности осуществлением таких работ. Специалисты, осуществляющие подключение (установку), делают отметку о подключении (установке) в соответствующем разделе Гарантийного талона. Просим сохранять квитанции и иные документы по подключению (установке) Вашего прибора в течение срока его эксплуатации.
- Соблюдение рекомендаций и указаний, содержащихся в инструкции по эксплуатации (правилах пользования), поможет избежать проблем в эксплуатации прибора и его обслуживания.
- Неисправные узлы приборов в гарантийный период бесплатно ремонтируются или заменяются новыми. Решение вопроса о целесообразности их замены или ремонта остается за службами сервиса.
- В период и после истечения гарантийного срока наша Служба сервиса, а также Мастерские наших партнеров всегда готовы предложить Вам свои услуги. Список адресов уполномоченных изготовителем пунктов прилагается.
- С информацией о сроке службы на бытовые приборы Вы можете ознакомиться в товаро-сопроводительной документации, в магазинах, не при покупке прибора, либо в сервисных центрах.



Утилизация