

KRUPS

ESPRESSERIA AUTOMATIC

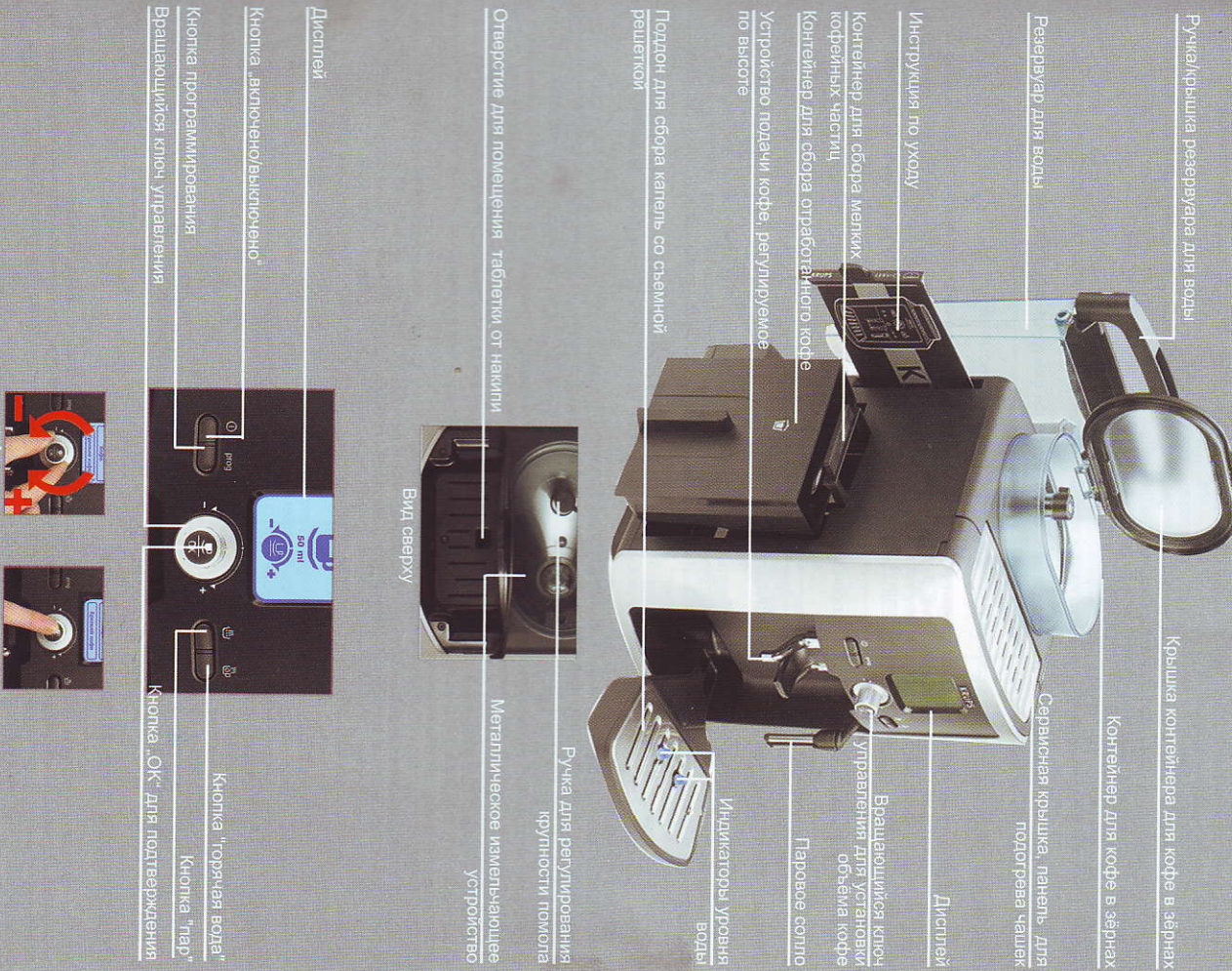


Предназначена исключительно для домашнего пользования

Гарантия не распространяется на приборы эспрессо, которые не работают или работают плохо в результате недостаточной очистки, устранения накипи или по причине присутствия посторонних предметов в кофемолке.

51	Описание прибора
52	Информация о кофе эспрессо Инструкции по безопасности
53	ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРА Измерение жёсткости воды Фильтр для воды «Claris»
54-55	ПОДГОТОВКА ПРИБОРА Первое использование / Регулировка прибора Установка фильтра Промывка кофеварки Подготовка кофемолки
55-56	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭСПРЕССО И КОФЕ Приготовление эспрессо (20 - 70 мл) Приготовление кофе (80 - 220 мл) Функция 2 чашки
56-57	ПРИГОТОВЛЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПАРА Вспенивание молока вручную Автокапучинатор
57	ПРИГОТОВЛЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ
58	УХОД ЗА ПРИБОРОМ Очищение контейнера для отработанного кофе, контейнера для сбора мелких кофейных частиц и поддона для сбора капель Промывка кофеварки Программа автоматической очистки прибора
59	Программа автоматической очистки от накипи ОБЩИЙ УХОД
60	ОСТАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ Уход Регулировка
61	Информация об изделии Демонстрационный режим ПЕРЕВОЗКА ПРИБОРА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИЛИ ЭЛЕКТРОННЫЙ ПРИБОР В КОНЦЕ СВОЕГО СРОКА СЛУЖБЫ
62	ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ
63	РЕЦЕПТЫ

Допустимы некоторые отличия изделия от изображений на упаковке.

Описание прибора

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРА

ИЗМЕРЕНИЕ ЖЁСТКОСТИ ВОДЫ

Перед первым использованием прибора или при обнаружении изменения жёсткости воды необходимо приспособить прибор к определённой жёсткости воды. Для определения жёсткости воды используйте тестовую полоску, купленную вместе с прибором, или обратитесь к своему поставщику воды. Прибор «спросит» Вас о жёсткости воды при первом использовании /Регулировании прибора.

- Эспрессо заваривается не в традиционных чашках для кофе, а в маленьких чашечках из фарфора. Если хотите получить эспрессо с оптимальной температурой и хорошей пенкой, рекомендуем хорошо подогреть чашки.
- Качество используемой воды является следующим определяющим фактором качества окончательного результата в чашке, которой вы получите.
- Необходимо убедиться, что вода свежая и холодная, что в ней не чувствуется хлор.
- Кофе эспрессо имеет более сильный аромат по сравнению с классическим кофе, который готовится через фильтр. Несмотря на более выраженный вкус, который будет сильнее и дольше чувствоваться эспрессо (кофейный раствор имеет меньший вкус, чем кофе, который готовится через фильтр (приблизительно 80 - 100 мл на чашку). В результате на процесс приготовления требуется меньше времени.
- Прибор "Espresso Automatic" легок и удобен в использовании и очистке.

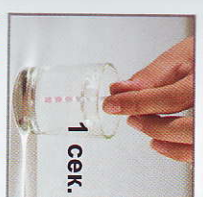
Важно: Инструкция по безопасности

- Перед первым применением прибора тщательно прочтите инструкцию по использованию и сохраните в дальнейшем: компания «Крупп» не несёт ответственность за неправильное использование прибора.
- Подключайте прибор только к заземлённой электрической розетке. Проверьте, отвечает ли кабель питания, указанный на табличке, напряжение поверхности сети.
- Никогда не ставьте прибор на горячие поверхности (напр., на электрическую плиту) или вблизи открытого огня.
- Если во время эксплуатации вы заметите любые неисправности, немедленно выньте вилку из розетки.
- Не тяните за шнур для того, чтобы вытащить вилку из розетки.
- Не оставляйте шнур питания на горячие части прибора.
- Не кладите вилку или шнур питания на острую поверхность.
- Не опускайте прибор, шнур питания или вилку воду или в другую жидкость.
- Не оставляйте кабель питания свободно висеть и держите его подальше от детей.
- Не используйте прибор, если он неисправен или повреждён.
- Если кабель питания или розетка повреждены, не используйте прибор в целях безопасности и замените кабель питания в авторизованном сервисе «KRUPS».
- Во время установления гарантии на прибор всегда действуйте согласно инструкциям.
- Не используйте прибор, если он неисправен или повреждён. В этом случае рекомендуем сдать прибор в ремонт в авторизованный сервис «KRUPS» или, переведя в сервисной центре, по использованию этого прибора, все оставленные операции должны проводить авторизованный сервис «KRUPS».
- Любое неправильное использование аннулирует действие гарантии.
- Если Вы не пользовались прибором длительное время, перед очисткой отключите его от электрической сети. Все приборы подвергаются контролю качества. На случайно выбраных приборах проводятся практические испытания, это обясняет возможные признаки его использования.
- Не рекомендуем применять двойники или удлинители.
- Не напивайте воду из чашек или из панель для подогрева чашек.
- Проверяйте направление парового спуска, чтобы предотвратить ожог.
- Если вы не устраниете накипь, нечистоты, нерегулярно извлекаете посторонние предметы из измельчающего устройства, гарантия сроком на 2 года или на 6000 циклов не распространяется (с максимальным количеством 3000 циклов за год).
- Прибор «Эспрессо» должен применяться только для приготовления эспрессо, кофе, молочной пены и подогрева жидкостей. За возможные повреждения, связанные с неправильным использованием прибора, некорректным действием гарантii и другими действиями, изготовитель ответственности не несет. При таких обстоятельствах этот прибор предназначен исключительно для домашнего использования. Он не предназначен для коммерческого или профессионального применения.

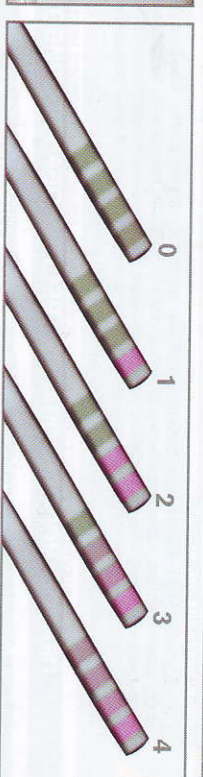
Ограничение применения прибора

- Прибор «Эспрессо» должен применяться только для приготовления эспрессо, кофе, молочной пены и подогрева жидкостей. За возможные повреждения, связанные с неправильным использованием прибора, некорректным действием гарантii и другими действиями, изготовитель ответственности не несет. При таких обстоятельствах этот прибор предназначен исключительно для домашнего использования. Он не предназначен для коммерческого или профессионального применения.

Степень жёсткости	0 очень мягкая	1 мягкая	2 средняя жёсткость	3 жёсткая	4 очень жёсткая
°dH	< 5,4°	> 7,2°	> 12,6°	> 25,2°	> 37,8°
°TH	< 3,75°	> 5°	> 8,75°	> 17,5°	> 26,25°



Наполните стакан водой и опустите в него тестовую полоску.



Используйте родниковую воду или фильтрованную.



ФИЛЬТР ДЛЯ ВОДЫ «CLARIS - AQUA FILTER SYSTEM F 088» (ПРОДАЁТСЯ ОТДЕЛЬНО)

Для оптимизации вкуса приготовляемого кофе и долговечности прибора рекомендуем вам использовать фильтр для воды «Claris - Aqua Filter System», который продается как аксессуар. Он состоит из веществ, которые устраняют накипь, и из активированного угля, который снижает содержание хлора, опона, мёда, пестицидов, содержащихся в воде. Таким образом, минералы и микроэлементы полностью сохраняются.



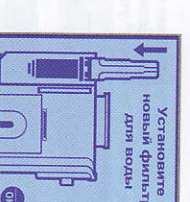
Фильтрация воды с помощью фильтра «Claris - Aqua Filter System» Вам позволит снизить:

- Механизм, позволяющий вложить в память месяц установки фильтра втулки и мёд её замены (максимально после 2 месяцев),
- Установка фильтра в прибор при первом использовании:



Установка фильтра в прибор при первом использовании:

- «Первое пользование»: навините фильтрационную кассету на дно соусника.



Установите новый фильтр для воды, скотчите плаву, „Первое пользование“:

- на 75 %
- Хлор – на 85 %*
- Ополо – на 90 %*
- Мёд – на 95 %*
- Алюминий – на 67 %*

* Данные предоставлены изготовителем



О необходимости замены фильтра для воды "Claris" прибор вас оповестит сообщением.

Фильтры для воды «Claris» необходимо менять как минимум каждые 2 месяца или после использования около 50 литров воды.

ПОДГОТОВКА ПРИБОРА



Внедрить и наполнить резервуар для воды.



Вернуть его на место, сиюю прижать и закрыть крышку.



Открыть крышку контейнера для кофе в зёрнах. Насыпать в него кофе (Максимально 250 г).



Закрыть крышку контейнера для кофе в зёрнах.

Установка фильтра («CLARIS»)

Если выберите «Да» в статье „Фильтр”, вы будете отвечать на дальнейшие вопросы на дисплее (при использовании ёмкостью 0,5 л). Нажмите **РОД** и далее выберите УХОД -> ФИЛЬТР ДЛЯ ВОДЫ -> УСТАНОВКА -> ЗАМЕНИТЬ или УДАЛИТЬ при очередной замене фильтра.

Подготовка кофеварки.



Не заполняйте резервуар горячей водой, минеральной водой, молоком или другими жидкостями. Если при включении прибора резервуар для воды отстает, или не наполнен (ниже уровня „тп”), временно невозможно.



После включения прибора и предварительного нагрева, можно провести промывку кофеварки.

Промывку можно провести в любое время по следующей схеме УХОД -> OK -> ОЧИСТКА. Чем более мелкий помол установлен на изменяющейся установке для кофе, тем крепче кофе. Установите требуемую степень помола поворотом кнопки управления „Установка помола“.

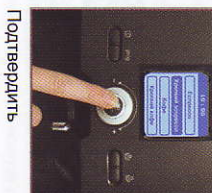
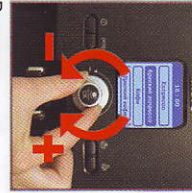
Установите поддон для сбора капель со съемной решёткой, после чего выберите «Да». Клик помывки автоматически выключится приблизительно после 40 мин.

Никогда не насыпайте молотый кофе в контейнер для кофе в зернах.

Проверьте, нет ли в контейнере для кофе в зёрнах посторонних предметов, таких как, например, инородными предметами, гарантия не распространяется. Не напивайт воду в контейнер для кофе в зёрнах, чтобы предотвратить загрязнение рабочей поверхности используемой водой или ожог. Не забудьтеставить поддон для обора капель со съемной решёткой.

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ / РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРИБОРА

Вращающийся диск управления позволяет вам выбрать одну из функций и увеличить или уменьшить или уменьшить величину. Кнопкой OK вы подтверждаете свой выбор.



Выдвинуть

Подтвердить

При первом использовании прибор «угощает» вас некоторыми параметрами. Если вы отключите прибор от сети, он опять «потребует» уточнить некоторые параметры.

Прибор «попросит» вас об установке:

Языка
Можете выбрать между предлагаемыми языками.

Единицы измерения
Можете выбрать между тн и оз.

Даты
Установите время.

Времени
Можете установить изображение часов между 12 и 24-часовым циклом.

Автовыключение
Можете выбрать время автоматического выключения между 30 мин и 4 час (с интервалом 30 мин)

Автоматич. подогрева в выключенное время.
Можете установить автоматическое включение предварительного отрегулируйте жёсткость воды между 0 и 4 См. глава „Изменение жёсткости воды“.

Фильтра
Проверьте, есть ли фильтр (фильтр «CLARIS»).

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭСПРЕССО ИЛИ КОФЕ.

ПРИБОР ПРЕДНАЗНЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОФЕ В ЗЁРНАХ.

При первом приготовлении кофе после длительного простоя прибора и после проведения очистки или устранения накипи из паровых солей выпадает немного пара и горячей воды (самовоссасывание). Если устройства подачи кофе установлены слишком высоко по отношению к размерам ваших чашек, есть риск разбрзгивания кофе или ожога.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭСПРЕССО (20 - 70 МЛ)

Количество воды для одного эспрессо составляет 20 - 70 мл.

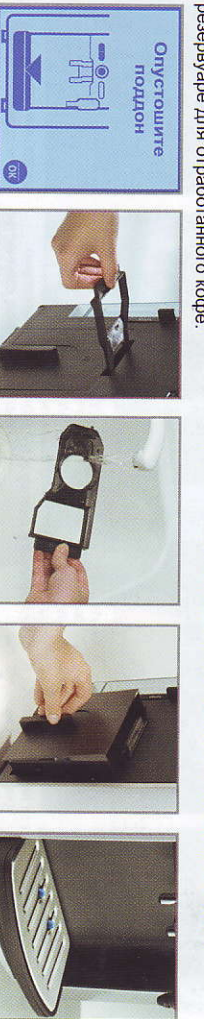
ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ (80 - 220 МЛ) -

Количество воды для одной чашки кофе 80 - 220 мл.

УХОД ЗА ПРИБОРОМ

ОЧИЩЕНИЕ КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ ОТРАБОТАННОГО КОФЕ, КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ СБОРА МЕЛКИХ КОФЕЙНЫХ ЧАСТИЦ И ПОДДОНА ДЛЯ СБОРА КАПЕЛЬ

Поддон для сбора капель собирает испорченную воду, а контейнер для отработанного кофе – используемый отработанный кофе. Поддон для сбора мелких кофейных частиц позволяет устранить возможный осадок в рециркуляре для отработанного кофе.



Если появится вышесказанное сообщение, вытащите, опустошите и очистите поддон для сбора капель.

Как только вытащите контейнер для отработанного кофе, необходимо его полностью опустошить, чтобы не произошло переполнение.

Предупредительный сигнал появляется, если контейнер для отработанного кофе не установлен или установлен неправильно. Если контейнер для отработанного кофе был установлен обратно менее чем через 8 секунд, прибор «попросит» вас подтвердить, что контейнер был опустошен. Если на дисплее имеется это предупредительное сообщение, приготовьте эспрессо или кофе невозможн.

Максимальная вместимость контейнера для отработанного кофе – 12 чашек кофе.

ПРОМЫВКА КОФЕВАРКИ, СМ. СТАТЬЯ „ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРА“

ПРОГРАММА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ПРИБОРА – ОБЩАЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ: 20 МИНУТ

Программу очистки необходимо проводить приблизительно после каждого 350 приготовленных эспрессо или кофе.

Внимание! Для соблюдения условий гарантии необходимо провести очистку прибора предупредительным сигналом, изображенным соответствующего сообщения.

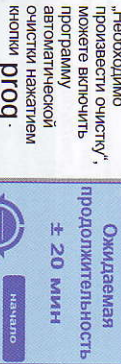
Внимание! Для соблюдения условий гарантии необходимо проводить правильный порядок проведения операций согласно с инструкциями, изображенными на дисплее.

Вы можете продолжать использование прибора, но рекомендуем как можно скорее провести программу очистки.

Для активации программы очистки вам потребуется не менее 0,6 литра воды и один пакет средства для очистки «KRUPS» (X5300).

ВНИМАНИЕ
Когда появится сообщение «Необходимо прополоскать», означает, что необходимо очистить контейнер для сбора мелких кофейных частиц.

Очистка
Ожидаемая продолжительность
после 24 использования
± 22 мин
начало
задержка



Если во время процесса очистки нажмёте кнопку «OK/Off» или прибор спомается из-за сбоя

электроэнергии, программа очистки должна быть включена с самого начала. Это необходимо для спасения вводного контакта. В этом случае необходимо использовать ещё одну чистящую таблетку. Проведите весь цикл очистки, чтобы не дошло к интоксикации. Цикл очистки прерывается процессом прерывающимся, не подставляйте руки под устройство подачи кофе во время проведения процесса.

Используйте исключительно чистящие таблетки «KRUPS» (X5300). При использовании таблеток других марок изготовитель не отвечает за возникший щерб.

Чистящие таблетки можно купить в сервисах фирмы «KRUPS».

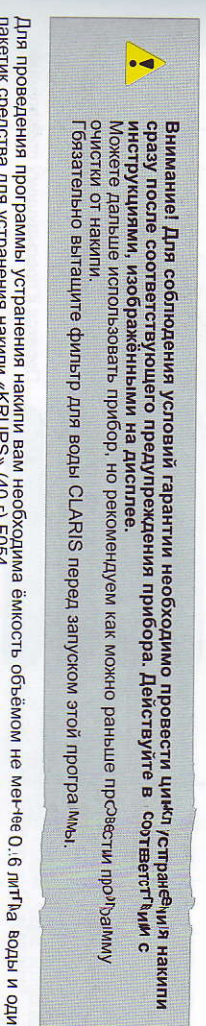
Старатально охраняйте рабочую поверхность во время проведения цикла очистки и цикла устранения накипи, особенно если она изготовлена из мрамора, камня или дерева.

Внимание! Для соблюдения условий гарантии необходимо провести цикл устранения накипи сразу после соответствующего предупреждения прибора. Действуйте в соответствии с инструкциями. Можно дальше использовать прибор, но рекомендуем как можно раньше пройти процедуру очистки от накипи.



Если ваша кофеварка оснащена фильтром для воды Claris - Aqua Filter :System (кодтирид F088), - уберите его на время процедуры очистки от накипи.

Готовьтесь вытащите фильтр для воды CLARIS перед запуском этой программы.



Для проведения программы устранения накипи вам необходима ёмкость объёмом не менее 0,6 литра воды и один пакет средства для устранения накипи «KRUPS» (40 г) F054.

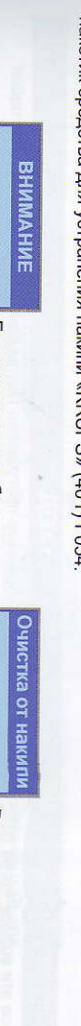


После этого соблюдайте инструкции, повившиеся на дисплее. Убедившись в том, что растворение накипи прошло, верните фильтр в прибор.

Если появится сообщение «Необходимо устранить накипи», можете включить программу автоматической очистки нажатием кнопки «prog».



После этого соблюдайте инструкции, повившиеся на дисплее. Убедившись в том, что растворение накипи прошло, верните фильтр в прибор.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Цикл очистки состоит из трёх этапов: спасения накипи, последующего цикла очистки, после этого два цикла спасения.

Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.

Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



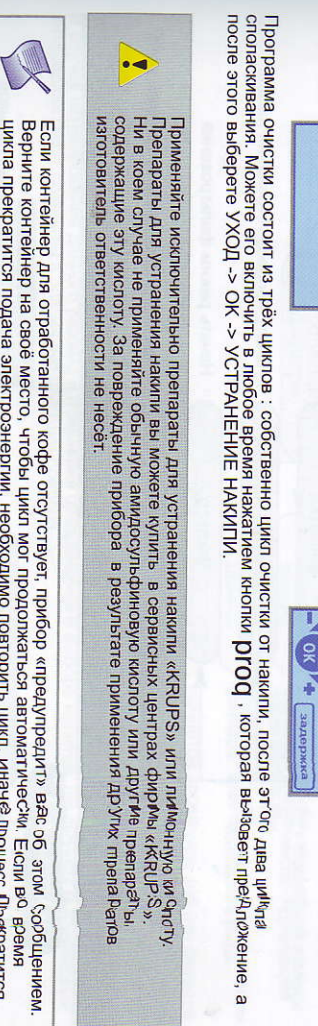
Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



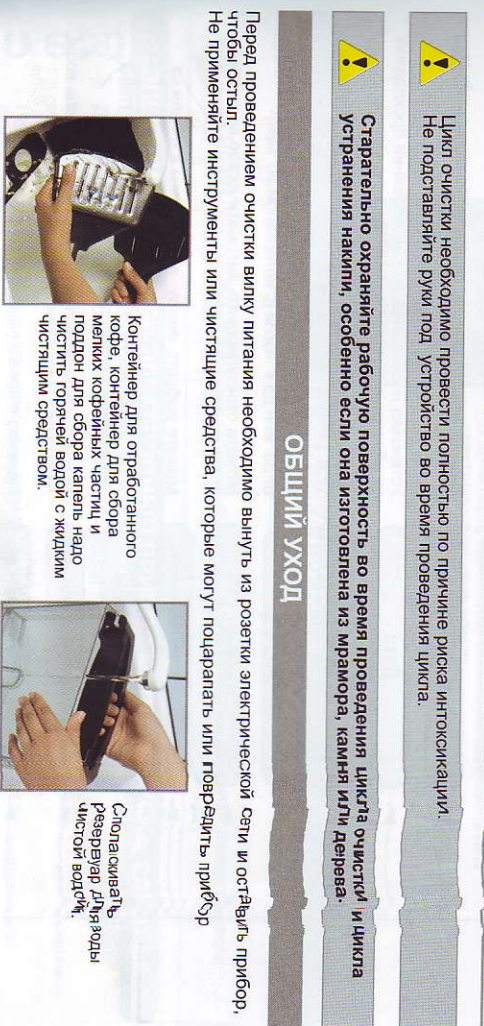
Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.



Если контейнер для отработанного кофе отсутствует, прибор «предупредит» вас об этом сообщением. Верните контейнер на своё место, чтобы цикл мог продолжаться автоматически. Если во время цикла прекратится подача электроэнергии, необходимо повторить цикл, иначе процесс прервается.

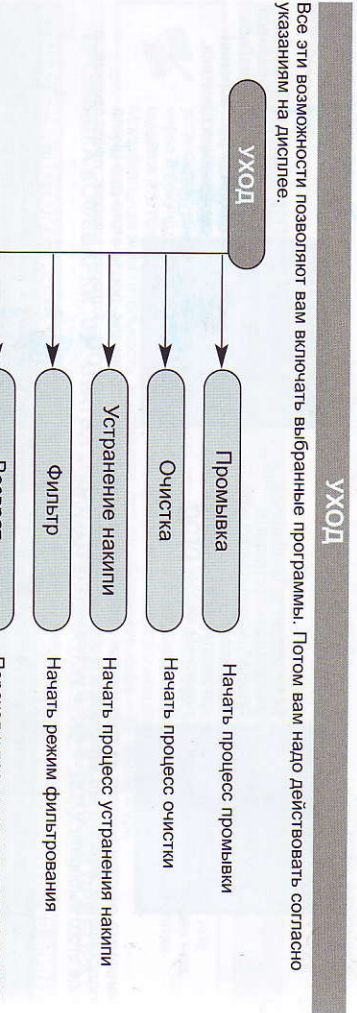


Контейнер для отработанного кофе, контейнер для сбора мелких кофейных частиц и поддон для сбора капель надо чистить горячей водой с жидким чистящим средством.



ОСТАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ : КНОПКА **PROG**

В предложение «Другие функции» попадают нажатием кнопки **PROG** в режиме выбора напитков. При настройке всех параметров можете передвигать курсор с помощью вращающегося кольца управления, нажмите **OK** подтверждается выбор, а кнопкой **prog** аннулируете выбор и возвращаетсяесь в предложение выбора напитков.



НАСТРОЙКА

Можете выбрать один из предлагаемых языков.

Можете отрегулировать контраст дисплея по-своему

Установка необходима при пользовании прокладкой от образования водного камня

Можете отрегулировать изображение часов между 12 и 24-часовым циклом.

Можете выбирать время автоматического выключения от 30 мин до 4 часов (с интервалом 30 мин)

Можете отрегулировать автоматическое включение предварительного подогрева в выбранное время.

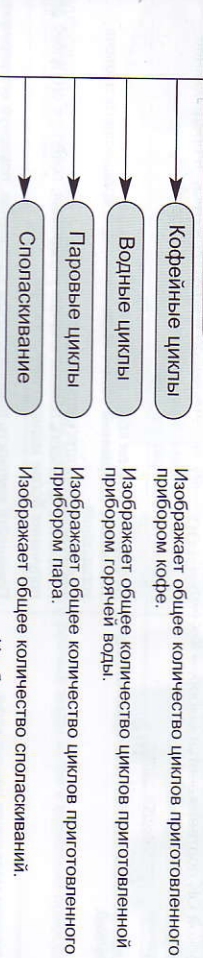
Можете выбрать между измерением в градусах Цельсия и Фаренгейта.

Установите жесткость воды от 0 до 4. См. плава "Изменение жесткости воды".

Можете установить температуру эспрессо или кофе на один из трех уровней.

Переход к предыдущему предложению.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ



* Обе указанные функции прибора доступны в том случае, если фильтр установлен.

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ РЕЖИМ

В случае активирования данного режима и появления предложения о выборе напитка, на дисплее в одинаковых интервалах будут появляться различные функции прибора.



В этом подпредложении можете активировать или деактивировать этот режим.

ПЕРЕВОЗКА ПРИБОРА

Сохраните упаковку прибора и используйте её при перевозке.

В случае падения неупакованного прибора, его необходимо отнести в авторизованный сервис в целях ликвидации риска пожара или проблем с электричеством.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИЛИ ЭЛЕКТРОННЫЙ ПРИБОР К КОНЦУ СРОКА СЛУЖБЫ

Давайте бережно относиться к окружающей среде!

Ваш прибор содержит большое количество повторно используемых материалов.

Поэтому сдайте прибор в сбор-пункт или в авторизованный сервис, где будет проведена его переработка.

УСТРАНЕНИЕ ПРОБЛЕМ

После нажатия кнопки «Выключено» – выключено» прибор не включается.	Проверьте, правильно ли включена в розетку электрической сети вилка кабеля питания.
Эспрессо или кофе не достаточно горячие.	Подогрейте чашки столоваскыванием горячей водой. Измените температуру кофе.
Кофе слишком светлый или недостаточно крепкий.	Проверьте, есть ли кофе в контейнере. Уменьшите выбранный объём кофе с помощью врачающегося ключа.
Слишком медленная подача кофе.	Поменяйте крутизну помола ключом управления. Накиньте ключ для крепкого кофе. Поменяйте крутизну помола ключом управления, повернув его вправо для получения более грубого помола.
Кофе не достаточно ароматный.	Поменяйте крутизну помола ключом управления, повернув его влево для получения более мелкого помола кофе.
Вы использовали молотый кофе вместо кофе в зёрнах.	С помощью пылесоса откачивайте молотый кофе из резервуара для кофе в зёрнах.
Нет подачи кофе через устройства подачи кофе.	Устройство подачи кофе закупорено засохшим кофем: освободите устройство подачи кофе с помощью булавки.
Странные звуки из измельчающего устройства.	В измельчающем устройстве находится инородное тело. Надо обратиться в сервисный центр фирмы «Кипр».
Ключ управления крутизны помола в изменяющемся устройстве плохо поворачивается.	Меняйте установку измельчающего устройства только во время работы.
Не выходит пар из сопла.	Прежде всего выключите прибор и дайте ему остыть: • Освободите первое сопло с помощью иглы.
Недостаточное количество молочной пены.	Проверьте, не выходит ли пар из сопла, в случае необходимости выслушите свистение в верхней части парового сопла. Используйте холодный сосуд и молоко с низкой температурой. При возможности поменяйте вид молока.
Молочная пена слишком густая.	Проверьте, правильно ли установлены оба конца трубы из нержавеющей стали в паровое сопло.
Автоматический кофе не «асасывает» молоко (принадлежности продаются отдельно).	Проверьте, не закупорена ли трубка, погруженная в молоко. Проверьте, правильно ли вставлена ложка трубы в принадлежности: воздух не должен попадать в трубку. После выключения и охлаждения прибора надо очистить входное отверстие автомата.
После заполнения резервуара для воды на дисплее остается предупредительное сообщение.	Проверьте правильное размещение ёмкости в кофеварке. Проверьте, свободно ли передвигается поплавок на дне ёмкости. Камень.
После очистки контейнера для сбора отработанного кофе горит контрольная лампочка «очистить контейнер для сбора отработанного кофе».	Вынуть контейнер, проверить, пустой ли он, подождать 10 секунд и вернуть на место. Проверьте, правильно ли задвинут контейнер для сбора мелких фрагментов частиц. Программа очистки не включается.
Программа устранения накипи не включается.	Программа включается только в том случае, если кофеварка этого «пребывает» (горит контрольная лампочка „накипь“).
После мытья контейнера для сбора мелких корейкеров частиц на дисплее остается предупредительное сообщение.	Вытяните контейнер, подождите 10 секунд и верните его на место. Проверьте, правильно ли установлен контейнер.
Программа устранения накипи не включается.	После восстановления электропитания прибор автоматически вернется в начальное состояние и проведет новый цикл.
Поддон для сбора капель не вправильном положении.	Поддон для сбора капель перегорел: выпить из него жидкость. Проверить в правильном ли положении находится поддон для сбора капель перегорел.
Появляется сообщение „ошибка № ХХ“.	Отключите на короткое время прибор и опять его включите. Если проблема не решится, запишите номер ошибки и контактируйте с сервисным центром «Кипр».



Предлагаем вам несколько рецептов, по которым вы можете приготовить разные виды кофе с помощью прибора «Espressoia Automatic»:

• Кофе Латте

Для приготовления настоящего «карисспо» идеальными являются следующие пропорции: 1/3 тёплого молока, 1/3 кофе, 1/3 молочной пены.

• Кацучино

Для этого вида кофе, который часто называют Латте Мачатто, соблюдаются следующие пропорции: 3/5 тёплого молока, 1/5 кофе, 1/5 молочной пены. (из ходильника, температурой 6 - 8° С). Кофе можно посыпать тертым шоколадом.

• Кофе со сливками

• В большой чашке приготовьте классический эспрессо. Добавьте немного сливок и получится кофе со сливками.

• Кофе Корретто*

• Приготовьте чашку эспрессо, как обычно. Для этого подойдёт 1/4 или 1/2 стакана коньячного ликёра для улучшения вкуса. Для „улучшения“ эспрессо существует множество других вариантов. Фантазия в этом не знает границ.

• Кофейный ликёр*

• В пустой бультике объёмом 0,75 литра смешайте. Вам потребуется: 3 чайные ложки эспрессо, 250 г коричневого сахара, 1/2 ложки коньяка или водки из черешни. На 2 недели оставьте смесь.

• Кофе со ѹльямом по-итальянски

• Таким образом, получите отличный ликёр, который прежде всего оценят любители кофе.

• Кофе со ѹльямом по-итальянски

• Вам потребуется: 4 шарика ванильного мороженого, 2 чашки холодного сладкого эспрессо, 1/8 л молока, взбитые сливки, тёртый шоколад.

• Распределите мороженое по стаканам, налейте кофе и украсить взбитыми сливками и тёртым шоколадом

• Кофе по-Французски*

• Добавить ромку рома в чашку спадкого эспрессо.

• Украсить Толстым слоем взбитых сливок и можно подавать.

• Фламбированый эспрессо *

• Вам потребуется: 2 чашки эспрессо, 2 ромки коньяка, 2 кофейных ложки коричневого сахара, взбитые сливки.

• Налить коньяк в термостойкие стаканы, нагреть.

• Добавить сахар, размешать, налить кофе и украсить взбитыми сливками.

• Супер эспрессо *

• Вам потребуется: 2 чашки эспрессо, 6 желтков, 200 г сахара, 1/8 ложки апельсинового ликёра.

• Взбить яйцами с сахаром до образования густой пены.

• Добавить горячий эспрессо и апельсиновый ликёр.

• Налить всё в стакан или бокал.

• Поставить стакан в ходильник.

(*: Чрезмерное употребление алкогольных напитков предупреждает Вашему здоровью)