

Диалог

-Р- на дисплее - кулер выключен

Кнопка Включения/выключения - кликнуть 2 раза

Подача воды включить/выключить — кликнуть 2 раза

Кнопка подогрева заварочного чайника - удерживать 3 секунды

Кнопка нагрева чайника - кликнуть 1 раз

Кнопка Выбор температуры на дисплее - двойное нажатие

Кнопка подачи холодной воды - кликнуть 2 раза

Кнопка охлаждения набранной в чайник воды - удерживать 3 секунды

После использования из чайников необходимо вылить воду, при необходимости промыть.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

1. Для запуска функции охлаждения нажмите на кнопку охлаждения воды и удерживайте ее в течение 3 секунд. Начнется процесс охлаждения воды.
2. После того, как вода достигнет необходимой температуры, процесс охлаждения прекратится. При первом включении это произойдет примерно через полчаса.
3. Для того, чтобы налить холодную воду, разместите чашку под левым краником, нажмите кнопку подачи холодной воды двойным кликом. Чтобы остановить подачу холодной воды, повторно нажмите на кнопку подачи холодной воды.
4. После того, как температура холодной воды повысится, Аппарат автоматически начнет процесс охлаждения воды.
5. Для принудительного отключения охлаждения воды нажмите еще раз кнопку охлаждения.

ВАЖНО: время подачи воды можно регулировать самостоятельно. Для этого удерживайте кнопку холодной воды в течение 3 секунд. Далее, продолжая однократно нажимать на кнопку, выберите нужное значение времени подачи от 18 до 50 секунд.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

ВНИМАНИЕ! Всегда контролируйте уровень воды в чайнике! Избегайте перелива воды!

1. Убедитесь, что чайник установлен правильно, а также проверьте есть ли в чайнике вода.
2. Нажмите кнопку подачи воды из правого крана 2 раза.
3. Подачу воды в чайник можно принудительно остановить, нажав кнопку подачи воды еще раз.
4. После окончания подачи воды в чайник нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку включения нагрева.
5. Далее на дисплее будет отображаться текущая температура воды в чайнике.
6. Как только температура воды в чайнике достигнет 100 0С, процесс нагрева прекратится.
7. Если требуется долить воды в чайник, то налейте нужное количество воды, контролируя

этот процесс вручную.

ВАЖНО: температуру горячей воды можно регулировать самостоятельно. Для этого дважды кликните на кнопку Вкл/выкл. Затем дважды нажмите кнопку нагрева и выберите нужное значение температуры нагрева воды от 45 до 100 0С с шагом 5 градусов.

Чтобы задать температуру горячей воды с меньшим шагом, нажмите и удерживайте кнопку нагрева в течение 3 секунд, далее выберите нужное значение нагрева.

ФУНКЦИЯ ПОДОГРЕВА ЗАВАРНОГО ЧАЙНИКА

Для поддержания температуры горячей воды в заварном чайнике нажмите и удерживайте кнопку подогрева в течение 3 секунд, после чего включится функция поддержания температуры воды.

Данная функция позволяет поддерживать температуру горячей воды в заварном чайнике.

Для принудительного отключения функции подогрева достаточно нажать кнопку подогрева еще раз.

ВАЖНО: время подогрева можно регулировать самостоятельно. Для этого в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку подогрева в течение 3 секунд. Далее выберите нужное значение от 1 до 12ч.

ФУНКЦИЯ ПОДАЧИ ВОДЫ

Для того, чтобы налить воду, разместите чашку под краником, нажмите кнопку подачи воды двойным кликом.

Чтобы остановить подачу воды, повторно нажмите на кнопку подачи воды.

ВНИМАНИЕ!

Чайник в данном Аппарате оснащен датчиками уровня воды:

1. Если уровень воды в чайнике ниже требуемого, то нагрев воды будет автоматически заблокирован.
2. Если уровень воды в чайнике выше требуемого, то подача воды в чайник будет заблокирована.

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ:

1. Чайник может использоваться только вместе с данным Аппаратом.
2. Не наполняйте чайник водой полностью, это может привести к переливу воды во время нагрева.
3. Во время процесса нагрева воды, пожалуйста, не прикасайтесь к металлическим частям чайника и не открывайте крышку во избежание получения ожогов!
4. До включения функции нагрева воды обязательно проверяйте уровень воды в чайнике.
5. При сливе воды не держите чайник слишком наклоненным, чтобы избежать ошпаривания и перелива воды.
6. Будьте внимательны при подаче воды в чайники, избегайте перелива воды на поверхность Аппарата!

ИНФОРМАЦИОННОЕ ТАБЛО

Если на табло появилась ошибка E1:

это сигнализирует о том, что чайник не установлен либо установлен неправильно.
Необходимо установить

чайник правильно. После этого ошибка E1 на табло погаснет.