

MIDEA МК-М317С2А-Е8

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК

РЕЖИМЫ: кипячение, нагрев до 40°C, 60°C, 80°C, 90°C, поддержание температуры – по умолчанию 70°C, выбор др. температуры с шагом в 5°.

УПРАВЛЕНИЕ: на базе, кнопочное, кнопки Программа, вкл./выкл., «+», «-»; трехкратный звуковой сигнал при достижении заданной температуры.

МОЩНОСТЬ: 1850-2200 Вт.

ОБЪЕМ: min 0,5 л, max 1,7 л.

ОСОБЕННОСТИ: наличие режима ожидания, место для намотки шнура, шнур 3G 0,75 мм².

БЕЗОПАСНОСТЬ: автоматическое отключение при закипании, при отсутствии воды, при снятии с подставки.

ГАБАРИТЫ: 215x210x251 мм.

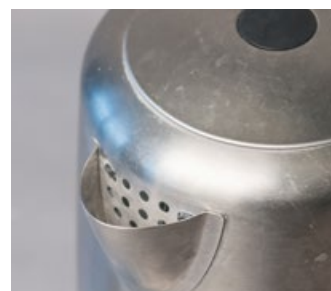
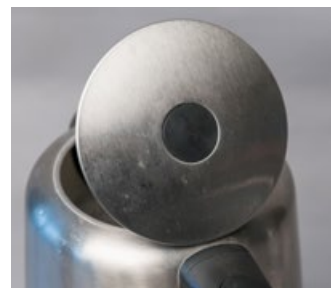
МАССА: заявленная 1,24 кг/фактическая 765 г.

ГАРАНТИЯ: 1 год.

СТРАНА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: КНР.

3 070
руб.

ТЕСТ



ТЕСТ – ТЕМПЕРАТУРА И ВРЕМЯ

Кипячение	3 мин. 20 с	95,7°C
40°C	1 мин. 46 с	40,3°C
60°C	2 мин. 5 с	59,4°C
70°C	3 мин. 40 с	68,7°C
80°C	4 мин. 1 с	78,6°C
90°C	4 мин. 8 с	87,4°C

Во время нагрева чайник шумит, периодически затихая на достаточно долгий промежуток времени. Поэтому ориентироваться лучше не на шум, а на звуковой сигнал.

Для нагрева до 70, 80 или 90°C тратится больше времени, чем для кипячения воды, так как в процессе чайник надолго останавливает свою работу (видимо, термодатчиком измеряется температура), потом продолжается нагрев, затем звучит сигнал – и чайник отключается.

Фактические результаты чуть ниже заявленных, но все в пределах нормы, разница ~ 2,5°.

ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Если чайник долго не используется, то он переходит в режим ожидания. В этом случае надо в течение нескольких секунд жать на кнопку включения, и он «просыпается» и становится активным. На панели управления есть отдельная кнопка Программы, есть «+» и «-». Интересно, что «+» и «-» по инструкции следует использовать только при режиме поддержания заданной температуры. На самом деле, с их помощью можно задавать температуру при нагреве. Такая вот вариативность действий.

Еще одна особенность – установленная температура для программы поддержание теплым. Чаще этот режим включается для каждой температуры, предложенной для нагрева. Здесь – стоит одна, можно поменять, причем с шагом в 5°. Диапазон – от 50°C до 95°C.

Для включения чайника следует нажать на несколько кнопок: на три – после долгого перерыва

(активация, программы, «вкл.»), на две при постоянной работе.

Звуковой сигнал достаточно громкий – не прозеваете момент готовности воды. Нагревательный элемент хорошо слышно при его работе. Самое интересное – это его затихание во время нагрева воды.

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Удобный маленький носик позволяет аккуратно разливать воду по чашкам, не опасаясь перелива и разбрызгивания.

Шкала-индикатор уровня воды расположена под ручкой. Жаль, что нет отметки 1 л, в некоторых жизненных обстоятельствах требуются точные показатели.

Крышка плоская, открывается при нажатии на кнопку на ручке. Для удобного закрывания предусмотрена кнопка на крышке.

Ручка замкнутая, достаточно широкая. Держать чайник удобно. Пластиковая вставка на ручке предохраняет от выскальзывания. Наклонная панель управления – очень удобно!

ДИЗАЙН

Серебристый металлический чайник – все при нем, ничего лишнего. Современный и лаконичный, он легко впишется в классические и минималистские кухонные интерьеры.

Аккуратная панель управления с подсветкой и дисплеем.

От влажных пальцев на корпусе остаются «пальчики».

ПРЕИМУЩЕСТВА

Удобный чайник с большим выбором режимов. Нагрев до 40°C встречается не так уж часто. Интересна функция поддержания температуры: можно установить даже такие значения, которые не предусмотрены функцией нагрева. Хорошее соотношение цена/качество.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Хотя перед нами просто чайник, все-таки советуем прочитать инструкцию. Без нее можно испугаться, что чайник сломался – а он просто ушел в спящий режим. Кроме того, только после прочтения инструкции я поняла, зачем нужны кнопки «+» и «-».

