

УХОД ЗА УСТРОЙСТВОМ И ЕГО ОБСЛУЖИВАНИЕ

При уходе за корпусом используйте мягкую ткань, смоченную в слабом моющем растворе, не содержащем активных растворителей (бензин, ацетон, хлор) и абразивных частиц.

Не мойте аппарат водой во избежание электрического шока!

Если Вы пользуетесь водой с повышенным содержанием минералов, то в бачке горячей воды может образовываться накипь. Удалить ее можно следующим образом:

- Промывать внутренний бак горячей водой с содовым раствором из расчета 2 таблетки на 2,5 литра воды.

- Поддон и краны чистить с использованием слабого раствора моющего средства и горячей воды.

ВЫВЕДЕНИЕ УСТРОЙСТВА ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ НА ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК

- Выньте вилку шнура питания из розетки.
- Выключите нагрев.
- Слейте воду через краны.
- Слейте остатки воды через дренажные отверстия в нижней части аппарата.

ОСТОРОЖНО! ВЫТЕКАЮЩАЯ ВОДА МОЖЕТ БЫТЬ ОБЖИГАЮЩЕ ГОРЯЧЕЙ!

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

ПРОБЛЕМА	Нет горячей воды	Вода не течет ни из одного крана	Течь в районе гнезда	Аппарат при работе шумит
ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	1. За короткое время израсходовано слишком большое количество воды 2. нет питания от сети	1. пустая бутылка 2. входное отверстие держателя забилося 3. воздушная пробка	Треснутая бутылка	Аппарат стоит неустойчиво
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТИ	1. немного подождите, пока аппарат не нагреет воду. 2. вставьте вилку в розетку и включите выключатель.	1. замените бутылку на полную 2. очистите отверстие и вставьте бутылку снова. 3. слегка качнуть аппарат при открытом кране	Замените на новую бутылку	Поставьте аппарат на ровную и твердую поверхность

ПРИМЕЧАНИЕ

В этом аппарате можно использовать бутылки на 10 и 20 литров.

Не используйте жесткую воду, вредную для здоровья. Аппарат может работать при окружающей температуре от 10°C до 25°C и влажности, не превышающей 90%.

Гарантийный срок эксплуатации аппарата - 12 месяцев со дня продажи при соблюдении условий и правил, установленных в паспорте на аппарат.

АППАРАТ ДЛЯ НАГРЕВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



МОДЕЛЬ:

TK-AEL-110

Модель _____

Гарантия _____

Дата покупки _____

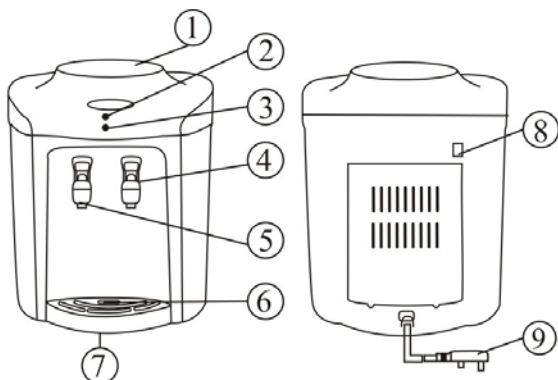
№ аппарата _____

МП _____

Гарантийные обязательства недействительны в случае, когда повреждения вызваны неправильной эксплуатацией прибора, его транспортировкой несоблюдением санитарных норм, проникновением насекомых, мышей внутрь изделия.

При нарушении правил эксплуатации ремонт производится за счет клиента.

УСТРОЙСТВО И ОПИСАНИЕ

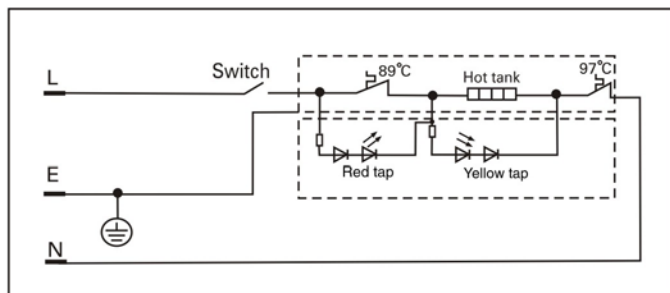


№	Наименование	№	Наименование
1	Гнездо водоприема	6	Решетка лотка водоприема
2	Индикатор нагрева	7	Резервуар для приема воды
3	Индикатор сети	8	Выключатель горячей воды
4	Кран подачи воды комнатной температуры	9	Сетевой шнур
5	Кран горячей воды		

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник питания	220В, 50Гц
Мощность нагревателя	500Вт
Теплопроизводительность	85-95 °С, 5 л/ч
Окружающая температура	10-25 °С

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА



ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

ВНИМАНИЕ!

Для уменьшения риска возгорания, поражения током и для уверенности при пользовании устройством прочтите предлагаемое руководство!

ВАЖНО:

- При покупке аппарата проверьте отсутствие повреждений в упаковке.
- Эксплуатация аппарата должна производиться в соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- Техническое обслуживание и ремонт аппарата должен производиться специалистом сервис-центра.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ!

ПОДКЛЮЧАТЬ АППАРАТ К ЭЛЕКТРОСЕТИ ТОЛЬКО ПОСЛЕ ЗАПОЛНЕНИЯ ЕГО ВОДОЙ!!!
СЛЕДИТЬ ЗА КОЛИЧЕСТВОМ ВОДЫ В БУТЫЛИ! НЕ ОСТАВЛЯТЬ АППАРАТ БЕЗ ВОДЫ ВО ВКЛЮЧЕННОМ СОСТОЯНИИ!!!

ВВЕЛЕНИЕ

- Этот аппарат надежен, безопасен и долговечен.
- Аппарат нагревает воду до температуры, позволяющей заваривать чай и кофе; этот аппарат идеален и для дома и для офиса.

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ УСТРОЙСТВА

- Снимите этикетку с бутылки.
- Вставьте бутылку вертикально в приемное гнездо для бутылки. Не включайте вилку аппарата в розетку и не нажимайте красный выключатель до тех пор, пока вода не начнет течь из горячего крана.
- Вставьте вилку аппарата в розетку и нажмите сетевой выключатель.
- Пустую бутылку тяните двумя руками вертикально вверх.
На ее место вставьте новую бутылку.
Слейте из аппарата не меньше 1 литра воды до того, как вы начнете ее пить!

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Аппарат должен быть установлен в сухом месте, где нет прямого солнечного света. Между стеной и задней стенкой аппарата должно быть не меньше 20 см. Аппарат должен стоять устойчиво на ровной горизонтальной поверхности.
- Убедитесь, что вода течет из горячего крана, открыв кран горячей воды. Только после этого вставляйте вилку в розетку и включайте нагрев.
- Если горячая вода долго не будет нужна, выключите соответствующий выключатель, чтобы не расходовать электроэнергию зря.
- Если аппарат не будет использоваться долгое время, выключите выключатель, выньте вилку из розетки, и слейте оставшуюся в нем воду через слив.
- Никогда не мойте аппарат с органическими растворителями. Категорически запрещено мыть водой корпус включенного в сеть аппарата.
- Никогда не включайте и не выключайте аппарат, вставляя вилку или выдергивая ее из розетки. Никогда не наращивайте сетевой шнур: это может привести к пожару.
- Если сетевой шнур поврежден, не включайте аппарат. Верните его в ближайший гарантийный ремонт для устранения неполадок или регулирования.