

VIA^{TTO}™

ЭЛЕКТРОКИПЯТИЛЬНИКИ

VA-68DW
VA-105DW
VA-160DW
VA-200DW
VA-300DW
VA-ES30DW
VA-ES40DW
VA-WB8SSDW
VA-WB10SSDW
VA-WB16SSDW
VA-WB20SSDW
VA-WB30SSDW
VA-WB45SSDW
VA-ES30SW
VA-ES40SW
VA-ES50SW
VA-ES60SW

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Предупреждение!

С осторожностью используйте устройства по нижеследующей инструкции во избежание несчастных случаев.

Использование:

1. Перед использованием устройства проверьте напряжение и розетку питания, чтобы убедиться в том, что она подходит для использования с данным устройством. Розетка должна иметь надежное заземление во избежание пожара или поражения электрическим током.
2. Воду необходимо наливать не выше отметки максимального уровня воды. Убедитесь, что индикатор нагрева загорается при включении водонагревателя. Горящая лампочка индикатора указывает на то, что водонагреватель начал работать. Если лампочка индикатора выключается и светится теплым светом, это говорит о том, что воду можно наливать, нажимая на кран подачи воды.
3. Перед включением устройства убедитесь, что бак для воды наполнен. Всегда сначала наполняйте бак водой и только потом подключайте водонагреватель к источнику электропитания, так как водонагреватель может выйти из строя при использовании с пустым баком.
4. Не прикасайтесь к корпусу и крышке водонагревателя во время и после закипания воды во избежание ожогов. Использование водонагревателя детьми допустимо только под контролем взрослых.

Примечания.

1. Сначала необходимо налить в резервуар воду и только потом подключить водонагреватель к источнику электропитания.
2. Не устанавливайте электрический водонагреватель в местах, расположенных вблизи источников прямого тепла/высоких температур или влажности.
3. Устанавливать электрический водонагреватель необходимо в месте, недоступном для детей. Не устанавливайте водонагреватель на наклонных поверхностях во избежание опрокидывания и разлива горячей воды.
4. Убедитесь в том, что бак водонагревателя наполнен водой во избежание перегорания.
5. Отключайте водонагреватель от источника электропитания, если он не используется в течение длительного времени.
6. Проводите очистку электрического водонагревателя после нескольких использований. Очистку рекомендуется проводить один раз в две недели, чтобы избежать отложения накипи. В противном случае это может повлиять на работу нагревательного элемента. Перед проведением очистки водонагревателя слейте всю воду. При этом не рекомендуется энергично трясти устройство. Избегайте попадания воды на нижнюю часть водонагревателя, которая контактирует с поверхностью установки. При очистке водонагревателя не используйте емкости с пульверизатором, чтобы исключить попадание воды на части нагревательного элемента.
7. Ремонт водонагревателя и замена его частей должны выполняться только квалифицированным специалистом.
8. Если водонагреватель работает при недостаточном уровне воды и перегревается, индикатор работы погаснет и будет отображаться сигнал защиты нагревательных элементов. Если вам необходимо, чтобы водонагреватель продолжал работать, залейте в него воду и подождите около 5-10 минут, чтобы контроллер температуры перезапустился.

Электрическая схема водонагревателя:

Принципиальная электрическая схема водонагревателя

