

ГЕНЕРАТОР ВОДОРОДНОЙ ВОДЫ НWT-1500НУ ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ВОДОРОДНАЯ ВОДА

Вода, богатая водородом, - это вода с высоким уровнем растворенного в ней двухатомного молекулярного водорода (H₂). Эта вода является предметом более 400 научных исследований при более чем 140 состояниях здоровья. Тесты показывают селективную антиоксидантную способность и противовоспалительное действие.

В отличие от ионизатора воды, он не увеличивает pH воды на выходе, в то же время увеличивая уровень отрицательного ОВП.

Нормы ежедневного потребления: как обычную воду

Возрастные ограничения: без ограничений

Мы рекомендуем вам посетить сайт www.molecularhydrogeninstitute.com для получения более полного представления о пользе молекулярного водорода.

НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК НА ЛИЦЕВОЙ ПАНЕЛИ ПРИБОРА

Кнопка «Hydrogen»: для выбора воды с высоким содержанием водорода. Нажмите кнопку и удерживайте в течение 5 секунд, чтобы включить или выключить генерацию водородной воды. Кнопка «H» мигает только во время производства водородной воды.

Кнопка «Check» (средняя): ее не нужно нажимать, она указывает период замены фильтра. Когда наступает период замены фильтра, кнопка «Check» будет мигать и будет слышен звуковой сигнал при работе сервера.

Кнопка «Start» (самая левая): для первоначального запуска сервера после включения, легкое прикосновение к кнопке переводит прибор в рабочий режим. Поток воды будет автоматически остановлен после непрерывного использования в течение 10 минут. Через 9 минут система предупредит звуковым сигналом о предстоящей остановке. Для повторного использования нажмите кнопку «Start».

УСТАНОВКА ПРИБОРА

- 1) Поместите прибор под мойку в месте доступа к чистой воде после обратного осмоса.
- 2) Снимите с трубок заглушки.
- 3) Подсоедините трубку для подачи воды (in).
- 4) Подсоедините трубку для подвода воды к смесителю к входному отверстию прибора (out).
- 5) Подсоедините сливную трубку к сливу прибора.
- 6) Убедитесь в том, что на вход генератора поступает вода от системы обратного осмоса.
- 7) Подключите разъем питания постоянного тока и убедитесь, что передние светодиодные лампы горят.
- 10) Нажмите кнопку «Start», чтобы запустить прибор в работу.
- 11) Откройте кран водородной питьевой воды. Кнопка «Hydrogen» начнет мигать, что сигнализирует о том, что подается водородная вода, и прекращает мигать, когда кран закрыт.
 - Дренажная трубка должна быть постоянно открыта, чтобы обеспечить выход дренажной воды.
 - В сервере имеется датчик давления воды, поэтому для обеспечения корректной работы прибора на входе должно присутствовать постоянное давление от осмос системы.

НАСТРОЙКА ИНДИКАТОРА ЗАМЕНЫ ФИЛЬТРА

Нажмите кнопку «Check» и удерживайте в течение 5 секунд, чтобы войти в режим настройки.

1. Загорится лампа (текущий период замены) . * Индикация периода: «Hydrogen» = 12 месяцев, «Check» = 6 месяцев, «Start» = 4 месяца
2. Выберите период, коснувшись соответствующей кнопки и удерживайте в течение 5 секунд, чтобы подтвердить настройку нового периода.
3. Система вернется в режим пользователя при самостоятельном запуске.

ЧТО НУЖНО ПРОВЕРИТЬ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Проверьте на предмет утечки воды, открыв переднюю крышку.
2. При утечке воды закройте водяной клапан и устраните утечку
3. Неправильное соединение труб может привести к утечке воды.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Чтобы предотвратить возможное повреждение в результате утечки воды, закройте подачу воды, когда прибор не используется или никто не находится поблизости более 24 часов.

ИНТЕРВАЛЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СМЕННЫХ МОДУЛЕЙ

- Модуль генерации водорода - 4 года или 1000 часов работы
- * Сроки могут изменяться в зависимости от качества исходной воды

Интернет-магазин H2OExpert.ru

тел. 8(495)409-72-17

E-mail: mail@H2OExpert.ru