



Водородный боттлер Gezatone Hydro Blue

Руководство пользователя







1. Тип товара: портативный ионизатор питьевой воды

2. Характеристики

- ➤ Объем резервуара для воды: 0,35 л
- > Тип аккумулятора: встроенный, перезаряжаемый, литий-ионный
- > Ресурс аккумулятора: до 30 процедур ионизации при полном заряде
- Максимальная концентрация молекулярного водорода: 1000 ppb
- > Время обработки одной порции воды: 3 минуты
- > Материалы: АБС-пластик, поликарбонат
- > Разъем для подзарядки: micro-USB
- ➤ Размеры: 178 x 106 x 48 мм
- ➤ Bec: ~410 г
- ➤ Размеры упаковки: 205 x 125 x 76 мм
- ➤ Вес в упаковке: ~550 г
- > Страна-разработчик: Франция, Южная Корея
- ➤ Страна-производитель: КНР

3. Польза водородной воды

Насыщенная водородом вода оказывает комплексное оздоровительное воздействие на организм:

- защищает клетки от атак свободных радикалов и снижает оксидативный стресс
- замедляет процессы старения
- защищает от преждевременного старения
- восстанавливает водный баланс организма в целом (и кожи в частности)
- способствует повышению иммунитета и адаптационных способностей.
- обладает противовоспалительными свойствами
- способствует повышению выносливости при интенсивных физических нагрузках, а также снижению содержания молочной кислоты в мышцах
- помогает улучшить обменные процессы
- способствует повышению энергетического потенциала
- способствует выведению токсинов и избыточной жидкости
- стимулирует процессы регенерации
- помогает нормализовать процессы пищеварения
- способствует уменьшению признаков усталости и помогает бороться с хронической усталостью и нарушениями сна
- водородная вода используется не только для приема внутрь, ее можно





применять в качестве тоника или компресса для лица, а также для ухода за поврежденными волосами

1,5 литра воды, насыщенной водородом, имеют антиоксидантный потенциал, равный употреблению в качестве антиоксиданта 756 бананов, или 516 яблок, или 38 морковок.

ДЛЯ КОСМЕТИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ (наружное применение)

Рекомендуется применять теплую водородную воду, поскольку она ускоряет капиллярный кровоток и способствует повышению проникновения активных компонентов косметических средств. Также водородная вода облегчает процесс очищения пор, использование теплого компресса с водородной водой перед ультразвуковым пилингом или броссажем позволит сократить время процедуры и получить видимый «чистый» результат.

4. Противопоказания

На настоящее время не выявлено противопоказаний к использованию и приему водородной воды.

5. Использование генератора

Водородную воду необходимо употреблять ежедневно в объеме не менее 1 литра. Поскольку концентрация водорода в воде является неустойчивой и быстро изменяющейся, пейте ее сразу после приготовления.









- Налейте в емкость минеральную воду без газов или бутилированную питьевую воду. Не рекомендуется водопроводная, дистиллированная или вода обратного осмоса.
- Закройте крышку и нажмите кнопку, расположенную под резервуаром. Процедура обработки занимает 3 минуты, после чего устройство отключается автоматически.





- Температура воды должна составлять 5-50°C.
- Запрещено использовать горячую воду, другие жидкости (соки, бульон и т.п.).
- Gezatone Hydro Blue имеет цветовую индикацию. Во время работы загорается синий индикатор, который гаснет по окончании процесса. Красный свет загорается при разряженном аккумуляторе и во время процесса зарядки, зеленый свидетельствует о полной зарядке.

Водородная вода используется не только для приема внутрь, её можно использовать в качестве тоника или компресса для лица, а также для ухода за поврежденными волосами.

Для очистки контактов залейте в прибор чистую воду и добавьте половину чайной ложки лимонной кислоты (без горки) — проведите стандартную процедуру ионизации, а затем слейте воду и промойте устройство. При ежедневном использовании процедуру рекомендуется проводить раз в 2-3 месяца.

6. Зарядка аккумулятора

Расположите устройство на ровной сухой поверхности. Подключите устройство к любому адаптеру питания USB с силой тока не менее 1 А, используя комплектный кабель. О начале зарядки просигнализирует красный светодиод. Когда процесс будет завершен, он погаснет. Процесс занимает около 2,5 часа.

7. Использование в варианте боттлера









- Снимите резервуар с основного блока устройства.
- Установите блок на любую пластиковую бутылку с чистой питьевой водой объемом до 1,5 л.
- Нажмите клавишу включения. Процедура обработки занимает 3 минуты, после чего устройство отключается автоматически.





8. Комплектация

- > Портативный генератор водородной воды
- > Кабель для зарядки аккумулятора
- > Документация