

CloudCUP

умные бутылки, кружки,
генераторы водородной воды



<https://cloudcup.ru>



info@cloudcup.ru



+7 925 445-92-58

SmartTitanium – умный генератор водорода

Руководство по эксплуатации

(Версия.1.1)

Благодарим за покупку устройств CloudCUP

Желаем Вам приятного пользования!!!

*Для корректного использования устройства,
внимательно прочитайте данное руководство.*

<https://cloudcup.ru>

■ Краткое описание

Умные бутылки CloudCUP, разработаны для развития привычки правильного и своевременного потребления воды. При помощи умных устройств CloudCUP можно рассчитать и проконтролировать индивидуальную дневную норму в зависимости от ваших параметров.

Смарт функции бутылок CloudCUP, по учету потребления воды и запоминанию отчетов, обеспечиваются по средствам работы мобильной платы управления, которой комплектуются умные устройства. Вся информация, записанная в память платы управления умных устройств, синхронизируется в реальном времени, либо при периодическом подключении к смартфону по средствам bluetooth 4.0, с фирменным приложением CloudCUP APP работающем на IOS и Android.

SmartTitanium – портативная бутылка с генератором водородной воды, при помощи, которой можно значительно улучшить структуру, PH воды и насытить питьевую воду молекулярным водородом. Водородная вода содержит большую концентрацию молекулярного водорода, который является сильнейшим антиоксидантом, нейтрализующим свободные радикалы и защищая наш организм от их атак. Бутылка SmartTitanium разработана для тех, кто заботится о своем здоровье и долголетию.

■ Конструкция бутылки

- Крышка из стали AISI 304, устойчивая к царапинам и механическим повреждениям.
- Колба из ударопрочного антибактериального боросиликатного стекла.
- Электродный блок выполнен в влагозащищенном из стали AISI 304 устойчивая к царапинам и механическим повреждениям.
- Функциональный сенсорный OLED дисплей для контроля состояния воды и переключения режимов работы устройства.
- Датчик давления и ускорения для точного фиксирования потребления воды и автоматической остановки электролиза, если объем воды в колбе составляет менее ≤ 100 мл.



- Интеллектуальная система контроля качества воды в колбе для расчёта необходимого времени электролиза и температурный контроль с защитным ограничением.
- Встроенная система оповещения с зуммером.
- Вход micro USB для зарядки электродного блока.
- Встроенный литий ионный аккумулятор 1300 мА/ч.
- Полностью разборная конструкция для свободной очистки устройства.

Примечание:

- Перед первым применением устройство необходимо отделить все составные части и хорошо промыть их при помощи губки и моющего средства для посуды.
- Соберите правильно все составные части устройства и проверьте бутылку на герметичность, залив в колбу воду и осмотрев все соединения.
- Советуем подвергать электролизу обычную либо минеральную воду, а не дистиллированную или воду глубокой очистки, которая больше пригодна для технических целей, а не для употребления.
- Желательно не активировать режим электролиза, если бутылка не заполнена водой, так как это снижает ресурс аккумулятора электродного блока.

- Во время активации режима электролиза, в колбе бутылки не должно быть никаких посторонних металлических предметов, иначе возможен выход из строя электродного блока.
- Не пейте первую порцию водородной воды, которая была подвергнута электролизу впервые после распаковки устройства. Данную порцию жидкости необходимо слить.
- Пожалуйста не пытайтесь демонтировать площадку электродного блок, так как ее повреждение приведет к неточному измерению потребления воды.

■ Режимы электролиза

① Переключение между режимами электролиза воды:

По умолчанию, при первом включении бутылки, активирован ручной электролиз (М). Для переключения

режимов, необходимо одновременно прикоснуться к обоим сенсорным кнопкам дисплея на 2 секунды. При однократном прикосновении к левой кнопке дисплея, можно увидеть текущий активированный режим электролиза.



2 Запуск режима электролиза воды:



Температура воды

Заданный диапазон 0~50°C.
Вне диапазона электролиз
блокируется.



Объем воды

В колбе должен быть ≥100ml.
Вне диапазона электролиз
блокируется.

Налейте воду в бутылку (объем воды должен быть не менее 100 мл, с температурой в диапазоне 0~50 °C), после этого положите бутылку на горизонтальную поверхность для измерения и фиксации налитого объема.

• М (ручной режим):



Запуск электролиза:
Удержание кнопки в
течении 2-х секунд,
для активации режима
электролиза

Процесс электролиза:
На дисплее появляется
спектрограмма электро-
лиза, а в колбе происходит
активное обогащение воды

Завершение электролиза:
Спектрограмма полностью
заполняет дисплей, активи-
руется зуммер. Вода го-
това к употреблению.

- **A (автоматический режим):**



Запуск электролиза:

запускается автоматически и управляется платой управления, в зависимости от качества воды

Примечание: при необходимости так же можно запустить, вручную прикоснувшись к сенсорной кнопке в течении 2-х секунд.

Процесс электролиза:

На дисплее появляется спектрограмма электролиза, а в колбе происходит активное обогащение воды

Завершение электролиза:

Спектрограмма полностью заполняет дисплей, активируется зуммер. Вода готова к употреблению.

- **Прерывание электролиза:**



Остановка электролиза:

Во время генерации водород необходимо прикоснуться к сенсорной кнопке на 2 секунды и прервать один из активированных режимов электролиза

- **Отображаемые значения на OLED дисплее:**



*Температура воды
TDS (общая минерализация воды)*



*Общее дневное потребление воды
Объем воды налитый в бутылку*



*Заряд аккумулятора
Общее время электролиза*



Текущее время

Для переключения между дисплеями достаточно короткого прикосновения к правой кнопке сенсорного дисплея. Текущее время синхронизируется при подключении бутылки к смартфону, при помощи фирменного приложения.

■ Как использовать приложение CloudCUP

Скачайте и установите на смартфон фирменное приложение CloudCUP.

Перед установкой приложения убедитесь, что ваш смартфон работает на операционной системе: iOS 7.1 или выше, Android 4.3 или выше. Для сопряжения с умным устройством используется модуль Bluetooth 4.0.

- 1) отсканируйте нужный вам QR-код (в зависимости от операционной системы) с вашего мобильного телефона, чтобы загрузить и установить приложение:



iOS-QR code



Android-QR code

- 2) либо зайдите в магазин приложений App Store или Google Play и введите в поисковой строке название приложения “CloudCUP”, после чего загрузите и установите его на свой смартфон.

- **Активация модуля Bluetooth:**

По умолчанию модуль bluetooth отключен. Для активации модуля, необходимо прикоснуться к правой кнопке и удерживать 2 секунды. После активации модуля, на дисплее бутылки начинает мигать значок bluetooth (✳). Данный значок будет мигать до тех пор, пока не произойдет стабильное сопряжение бутылки со смартфоном (перед сопряжением убедитесь, что модуль bluetooth на смартфоне включен).



Для деактивации модуля, необходимо повторно прикоснуться к правой кнопке и удерживать 2 секунды. После деактивации модуля, на дисплее бутылки значок bluetooth (✳) погаснет.

- **Water Zero (калибровка бутылки):**

Калибровка бутылки проводится во время первого использования, либо при расхождении загружаемых данных потребления воды или долгого неиспользования бутылки. В данном случае обязательно необходимо откалибровать интеллектуальный блок для корректной работы устройства. Во время калибровки интеллектуального блока в бутылке не должно быть воды.

- **Трекер потребления воды:**

На OLED-дисплее интеллектуального блока отображается текущее потребление воды за сутки и объем воды, налитый в бутылку в реальном времени. Так же вся текущая информация по потреблению воды сохраняется в интеллектуальный блок и синхронизируется в реальном времени, либо при периодическом подключении к смартфону по средствам bluetooth 4.0, с фирменным приложением CloudCUP.

- **Корректировка потребления воды:**

Если пользователь пьет воду в течении дня не только из бутылки CloudCUP и использует для этого другие сосуды, то в приложении можно с легкостью добавить вручную необходимый объем воды, который не был зафиксирован интеллектуальным блоком бутылки. Данная функция очень полезна для контроля потребления воды, так в повседневной суете, без должного контроля, пользователь забывает сколько воды выпил.

- **Сброс данных:**

Если пользователь сделает сброс данных истории потребления. Вся информация за весь отчетный период, будет утрена безвозвратно.

- **Работа зуммера напоминания:**

После первого подключения бутылки к приложению, активируется работа зуммера (его так же можно отключить в приложении) оповещения, который напоминает о том, что необходимо выпить следующую порцию воды в зависимости от плана, равномерно в течении дня:

1) если за один прием выпить до 100 мл, зуммер напомнит о следующем приеме через 30 минут;

2) если за один прием выпить от 100 до 200 мл, то зуммер напомнит о следующем приеме через 1 час;

3) если за один прием выпить более 200 мл, то зуммер напомнит о следующем приеме через 2 часа;

4) если после напоминания, пользователь не выпил воды, то зуммер сработает повторно несколько раз с интервалом в 5 минут, если после повторных напоминаний не последует никаких действий, зуммер перейдет в ждущий режим.

5) если план потребления соблюдается, зуммер не будет срабатывать.

Зуммер находится в активном состоянии в течении дня, с 8: 00 до 20:00, активируется и отключается автоматически.

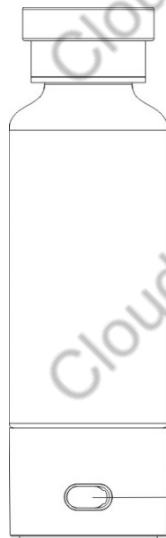
■ Зарядка бутылки

Электродный блок бутылки оборудован встроенным литий-ионным аккумулятором, который заряжается с помощью USB-кабеля. Время зарядки составляет 4 часа. Во время зарядки устройства индикатор подсвечивается красным цветом; после полной зарядки аккумулятора, индикатор гаснет.

Примечание: при низком уровне заряда аккумулятора, индикатор начинает мигать красным цветом (3 вспышки) и при этом невозможно активировать режимы электролиза.

Внимание!!!

Электронный блок запрещено помещать в микроволновую печь и подвергать любому высокотемпературному воздействию.



Разъем зарядки
Micro USB

■ Меры предосторожности

- Пожалуйста, регулярно промывайте и очищайте бутылку, для предотвращения образования и размножения на поверхностях бактерий.
- Не очищайте и не погружайте в воду электродный блок во время зарядки.
- Для очистки частей устройства используйте губку и моющие средства для посуды. После очистки устройства его необходимо просушить.
- Не погружайте электродный блок в воду.
- Электродный блок запрещено помещать в микроволновую печь и посудомоечную машинку.
- Пожалуйста, не используйте металлические губки и щетки для очистки устройства.
- Неиспользуемое устройство желательно хранить в темном месте, не подвергая его воздействию ультрафиолетовых лучей.
- Не подвергайте бутылку воздействию открытого пламени, так как по этой причине бутылка может выйти из строя.
- Не используйте бутылку для заваривания чая, трав и не заливайте в него кофейные напитки, так как это негативно влияет на покрытие электродов.

■ Спецификация

- **Объем:** 480мл
- **Материал корпуса:** Нержавеющая сталь AISI 304
- **Материал колбы:** Термостойкое стекло
- **Электрод:** Титановый с платиновым напылением
- **Режимы:** Авто / Ручной
- **ОВП воды мВ:** от -350 до -450
- **Концентрация водорода ppb:** от 800 до 1000
- **Допустимая температура при электролизе:** 0~50°C
- **Аккумулятор:** литий-ионный 1300мА/ч
- **Входное напряжение:** 5V/450mA
- **Время зарядки:** 4 часа
- **Размер бутылки:** 240мм*70мм
- **Вес бутылки:** 508г
- **Комплектация:** 1*Бутылка / 1*Инструкция /
1*USB кабель / 1*Фирменная упаковка



Модель и артикул:

Дата продажи:

Официальный дилер:

Порядок обмена дефектного изделия:

Неисправное изделие может подлежать замене, только в случае его полной комплектности, в оригинальной упаковке без следов повреждений, с комплектом технической документации. Покупатель заполняет Письмо-претензию (в произвольной форме) на гарантийный возврат товара с описанием проблемы, причины возврата и направляет письмо вместе с неисправным изделием в адрес продавца, предварительно связавшись с менеджером по электронной почте info@cloudcup.ru

Под гарантийными обязательствами понимается бесплатный ремонт изделия, либо замена по соглашению Потребителя с Продавцом, при его отказе по вине производителя при соблюдении Потребителем условий эксплуатации. Условием бесплатного гарантийного обслуживания приобретенного вами изделия является его эксплуатация в соответствии с инструкцией производителя при отсутствии механических повреждений, посторонних надписей и маркировок на корпусе.

*CloudCUP - лучшие аксессуары для
здорового образа жизни.*

*Будь ярким, здоровым, современным!!!
Шагай в ногу со временем!!!*

TEL: +7 (495) 166-45-68

Whatsapp/Viber: +7 (925) 445-92-58

E-mail: info@cloudcup.ru

URL: <https://cloudcup.ru>

Официальный импортер: LLC "VanzenTechnology»

Юридический адрес: 141018, Россия, МО, г. Мытищи,
Новомытищинский пр-кт, дом 49, корпус 1, оф.174