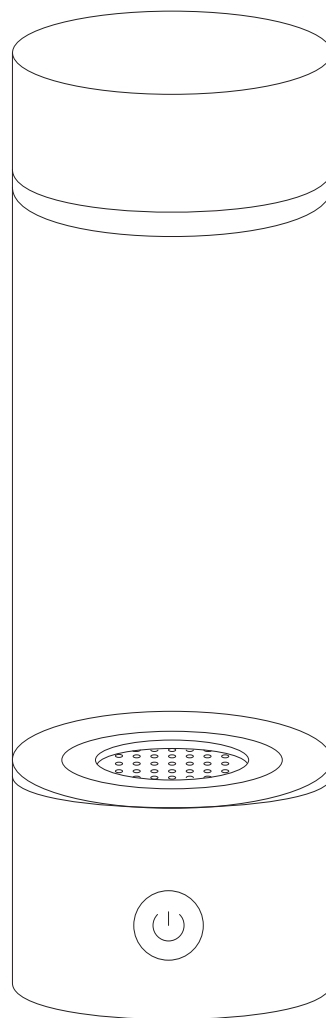


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

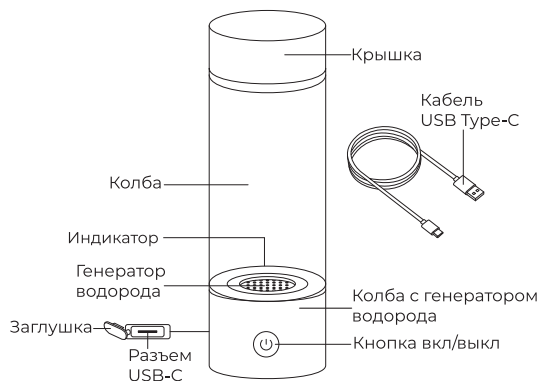
Генератор водородной воды

GARLYN HW-100



Внимательно изучите данное руководство перед использованием прибора

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

1. Подключите кабель USB Type-C к разъему USB-C и к источнику питания (включенный компьютер, сетевой адаптер), чтобы зарядить прибор. Прибор заряжается около 4 часов. Индикатор при этом будет гореть красным цветом. Когда прибор полностью зарядится, индикатор станет гореть зеленым цветом.

2. Промойте стеклянную колбу и крышку под проточной водой с мягким моющим средством.



Не погружайте колбу с генератором водорода в воду или другие жидкости. Не допускайте попадание воды в разъем USB-C, на кабель USB Type-C или на кнопку вкл/выкл.

3. Установите стеклянную колбу на колбу с генератором водорода и закрутите ее до упора.

4. Налейте в стеклянную колбу питьевую воду температурой не выше 80°C (не менее половины объема колбы).

5. Закройте стеклянную колбу крышкой и закрутите ее до упора.

6. Нажмите на кнопку вкл/выкл, индикатор загорится синим цветом, начнется процесс генерации.



При первом включении прибор может производить мало пузырьков при генерации, это нормальное явление и не является неисправностью. Вы можете опустошить колбу, налить в нее горячую воду (до 80°C) и запустить процесс сначала с ней. Это ускорит активацию генератора водорода.

7. Процесс насыщения длится около 3 минут. Когда процесс завершится, прибор издаст 3 звуковых сигнала, индикатор погаснет.

8. Для очистки стеклянной колбы и крышки используйте мягкое моющее средство и проточную воду.

9. Для очистки колбы с генератором водорода, налейте в собранный прибор разведенное средство для удаления накипи GARLYN, подождите 10-20 минут, затем вылейте раствор. Далее налейте в прибор чистую теплую воду и несколько раз встряхните прибор. Повторите действие с чистой водой несколько раз для полного удаления остатков раствора.

ОСНОВНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Используйте только питьевую воду температурой не более 80°C. Никогда не используйте другие жидкости.
- Устройство работает на принципе электролиза SPE-пленки пищевого класса. При первом использовании пузырьков может быть меньше. Пленку необходимо активировать запуском прибора с горячей водой (не более 80°C), чтобы максимизировать насыщение воды водородом.
- Не запускайте прибор без воды.
- Не используйте щетки или острые предметы для очистки генератора водорода от накипи.
- Колба выполнен из толстого боросиликатного стекла. Не допускайте резкого перепада температур (контакта очень холодной колбы с горячей водой).
- Данный прибор могут использовать дети в возрасте от 8 лет и старше, лица с ограниченными физическими и сенсорными способностями, а также с нарушениями душевного здоровья, или люди с недостатком опыта и знаний при условии, если они находятся под постоянным присмотром лица, ответственного за их жизнь, здоровье и благополучие, или если им провели полноценный инструктаж о безопасном использовании устройства с полным пониманием возможных опасностей.

ОТДЕЛ ЗАБОТЫ О КЛИЕНТАХ GARLYN

КАК СВЯЗАТЬСЯ

Чтобы получить ответы на все интересующие Вас вопросы, обратитесь в наш Отдел заботы о клиентах.

Наши специалисты с радостью помогут решить любые возникшие проблемы и ответят на самые неожиданные вопросы.

С заботой о Вас!

Телефон: 8 (800) 350-05-03 (доб. 2)

Почта: help@garlyn.ru

График работы: с понедельника по пятницу с 8:30 до 20:30.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение.....	220-240 В, 50 Гц
Мощность.....	5 Вт
Материал корпуса.....	боросиликатное стекло / нержавеющая сталь
Объем.....	420 мл
Тип аккумулятора.....	Li-ion
Емкость аккумулятора.....	1000 мА*ч
Время работы от аккумулятора.....	до 3 ч
Время зарядки аккумулятора.....	до 4 ч
Тип зарядки.....	USB Type-C
Напряжение аккумулятора.....	3,7 В
Входное напряжение.....	5 В, 1 А
Защита от поражения электротоком.....	класс III
Длина кабеля USB Type-C.....	1,0 м
Габаритные размеры.....	70x208x70 мм
Вес нетто.....	500 г
Срок службы.....	1 год
Гарантия.....	6 месяцев