



ГЕНЕРАТОР ОЗОНА

Модель:

Qlozone QLA-400MG

Бытовой многофункциональный генератор озона для очистки воздуха, воды, стерилизации, дезинфекции овощей и фруктов.



На генератор озона предоставляется гарантия 12 месяцев с даты продажи.

Дата продажи. Подпись и штамп продавца «__» _____ 20__ г.

Производитель:

Guangzhou Qili Environmental Equipment Co., Ltd.

No.39 Sanheng Rd, Huanjiao, Shijing, Baiyun District, Guangzhou 510425, China

Поставщик, Сервис, Обслуживание:

ООО «АирАльянс» Республика Беларусь, 220125, г. Минск,
ул. Острошицкая, д. 10, пом. 5Н, каб. 5, секция 21; <https://airalliance.by/>
e-mail: pavel@airalliance.by; тел. +375 29 6765150 +375 29 6890595



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРОЧИТАЙТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И СОХРАНИТЕ ЕЁ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

При использовании электрических изделий, особенно в присутствии детей, всегда следует соблюдать основные меры безопасности, включая следующие:

1. Не размещайте и не храните электрическое устройство в местах, где оно может упасть в ванну или раковину, где оно может быть залито, обрызгано водой или другими жидкостями.
2. Не дотрагивайтесь до электрического устройства, которое упало в воду. Немедленно отключите прибор от сети.
3. Никогда не используйте электрическое устройство с поврежденным шнуром или вилкой.
4. Держите шнур подальше от нагретых поверхностей.
5. Присматривайте за детьми, чтобы они не играли с изделием.
6. Никогда не вставляйте вилку в розетку с силой; если вилка с трудом входит в розетку, не используйте эту розетку.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. Воздействие озона высокой концентрации может быть опасным.
2. Не используйте дополнительные приспособления, кроме рекомендованных производителем.
3. Используйте этот прибор только по прямому назначению, как описано в этой инструкции или как рекомендовано производителем.
4. Этот прибор предназначен только для использования в помещении.

Наименование	Обозначение
Модель	Qlozone QLA-400MG
Предназначение	Производство озона из воздуха
Условия работы (°С, отн. влажность)	0 - +40, 20% - 80%
Напряжение питания АС, частота (В, Гц)	220-240В 50Гц
Максимальная потребляемая мощность (Вт)	15
Производительность (миллиграммов озона в час)	400
Размеры (мм - длина, ширина, высота)	21,5 * 9 * 28 см
Вес (кг)	0,8

Информация о приборе:

Этот настольный (настенный генератор) озона для воздуха и воды является экологически чистым прибором, предназначенным для жилых помещений. Он может улучшить качество воздуха и воды с помощью новых нанотехнологий с применением Озона. Благодаря эффективности стерилизации, дезинфекции и очистки воздуха и воды, этот прибор направлен на уменьшение ущерба, вызванного бактериями в воде и в воздухе.



Детоксикация и стерилизация, охрана здоровья



Он может очистить продукты питания за 10 минут
Может избавиться от пестицида за 15 минут

Что такое "озон"

"Озон (O₃)", его молекулярный вес 48 а.е.м. и плотность в 1,658 раза больше, чем у воздуха, при нормальной температуре и давлении он газообразный и обладает сильными окислительными свойствами, уступая только фтору. При определенной концентрации "Озон (O₃)" является широко используемым и высокоэффективным стерилизатором, который может быстро убивать бактерии, плесень и вирусы. Широко применяется для очистки воздуха, воды, продуктов питания, удалению неприятных запахов и т.д. Количество O₃ в воздухе составляет 0,01 - 0,04 промилле. По своим дезинфицирующим свойствам Озон в 800 раз эффективнее, чем хлор. Скорость разложения O₃ в кислород зависит от температуры, влажности, pH и наличие различных органических веществ в воздухе. Как правило, полураспад составляет от 20 до 30 минут, затем озон превратится в обычный кислород, не принося никакого загрязнения окружающей среде, без остатка и без вторичного загрязнения. Поэтому считается самым чистым окислителем и дезинфицирующим средством.

Инструкции по эксплуатации

Очистка питьевой воды в домашних условиях, свежих фруктов и овощей, мяса, морепродуктов.

1. К концу катетера подсоедините трубку с аэрационным камнем, поместите в воду и заполните емкость единичными фруктами, овощами, мясом, морепродуктами полностью погруженными в воду.
2. Прибор подключите к розетке питания. Загорается индикатор питания (красный), состояние ожидания. Вращайте таймер по часовой стрелке. Регулировка времени работы Озонатора от 5 минут до 30 минут. При подаче Озона загорается индикатор (зеленый).
3. Если вы хотите остановить подачу Озона на полпути, поверните ручку таймера против часовой стрелки. Подача Озона будет выключена.
4. Если вы не используете устройство в течение длительного времени, выньте шнур питания из розетки и полностью отключите питание.

Стерилизация воздуха в помещении, дезинфекция холодильного оборудования, дезодорация неприятных запахов:

1. Подключите прибор к розетке питания. Загорается индикатор питания (красный), состояние ожидания. Вращайте таймер по часовой стрелке, Регулировка времени работы Озонатора от 5 минут до 30 минут. При подаче Озона загорается индикатор (зеленый).
2. При дезинфекции холодильного оборудования либо других плотно закрывающихся емкостей, следите за тем, чтобы трубка подачи Озона не была передавлена.
3. По окончании озонирования вы сможете насладиться свежим воздухом.



А. Для дома и проживания

Применение	Время	Достижимый эффект
Очистка воздуха (гостиная, кухня, туалет, кабинет, новая мебель, новый декор и т. д.)	10-30	<ul style="list-style-type: none"> - Убивает микробы и бактерии - Убивает вирусы — эффективно защищает от гриппа и свиного гриппа (А/Н1N1) - Избавляет от ядовитых элементов мебели или отделки, таких как -формальдегид, толуол, краска, аммиак и т. д. - Удаляет неприятный запах в помещении, такой как дым, пыль, неприятный запах и т. д.

Примечание:

-- Людям и животным рекомендуется **ПОКИНУТЬ ПОМЕЩЕНИЕ**, когда генератор работает по "программе очистки воздуха"

-- Повторно входить в помещение через 30-40 минут!

-- При использовании для очистки воздуха генератор озона необходимо размещать **ВЫСОКО** внутри помещения (поскольку озон тяжелее воздуха) для лучшего эффекта!

Б. Для продуктов питания и напитков

Применение	Время	Достижимый эффект
Очистка питьевой воды	5-10	- Очень полезно при таких состояниях, как гастрит, энтерит, диарея и т. д.
		* Пожалуйста, не пейте озонированную воду сразу, так как она может быть слишком крепкой для пищевода - Выпейте ее через 20 минут или после кипячения!
Мытье посуды (Используйте озонированную воду)	10	Уничтожает микробы, бактерии и вирусы, оставшиеся на посуде
Мытье мяса и рыбы (Используйте озонированную воду)	15	Убивает микробы, бактерии и вирусы Избавляет от вредных гормонов / инкреции
Мытье фруктов и овощей (Используйте озонированную воду)	20	Избавляет от остатков пестицидов Сохраняет фрукты и овощи «свежими» и «вкусными»
Оливковое масло	30	Озонированное масло может долго храниться в холодильнике Идеально подходит для кожных заболеваний, здоровья и красоты

Примечание:

- Требуется «Выпускная трубка озона» и «Рассеиватель озона»!
- При использовании для очистки жидкости (воды, масла и т. д.) генератор озона рекомендуется размещать ВЫШЕ уровня жидкости, чтобы избежать обратного потока жидкости в устройство!

В. Для личной гигиены/здоровья и красоты

Применение	Время	Достижимый эффект
Озон для мытья рук	10	Убивает бактерии и вирусы на руках
Озоновые ванны для ног	20-30	Отлично помогает при эпидермофитии стоп (дерматофитии)
Озон для умывания лица	10-20	Улучшает состояние кожи, делая ее более гладкой, яркой и мягкой.
Щетка для зубов с озоном	5-10	Помогает при язве во рту, нейропатической зубной боли и т. д.
Озоновая ванна	20	Очень полезно при таких состояниях, как кожные заболевания, социальные заболевания, женские заболевания, ревматические заболевания и т. д.
Улучшение интимной гигиены	10-20	Частое мытье, чтобы предотвратить женские болезни Предотвращение болезней и повышение интимной гигиены
Очистка одежды	20	- Убивает бактерии и вирусы, находящиеся на нижнем белье, одежде, простынях, подкладках, одеялах и т. д.
Очистка детских принадлежностей	10	Убивает бактерии и вирусы на бутылочках для кормления, пластиковых сосках, детских игрушках и т. д.

Примечание:

- Используйте «Озонированную воду» для всех вышеперечисленных целей!
- Требуется «Выпускная трубка озона» и «Рассеиватель озона»!