

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ MyionZ Pro, ION-03

MyionZ Pro представляет собой персональный портативный очиститель воздуха второго поколения. Очиститель воздуха MyionZ Pro использует передовую технологию ионизации воздуха для защиты от мельчайших микроскопических частиц, таких как бактерии, плесень и вирусы, которые, как правило, представляют наибольшую опасность для здоровья человека. Постоянная защита в течение дня обеспечивается непрерывным потоком полезных для здоровья отрицательных ионов, вырабатываемых MyionZ Pro, объем которых превышает **20 миллионов на 1см³**, а также большим радиусом действия (до 50 см от источника генерации ионов) и **длительностью непрерывного использования** (более 36 часов).

MyionZ Pro преобразовывает загрязняющие вещества в воздухе в отрицательно заряженные частицы, вытесняя их из вашего личного пространства и создавая чистый и здоровый воздух, которым можно дышать в любом месте, где бы вы ни находились.

Меры предосторожности

- Прежде чем приступить к использованию устройства MyionZ Pro, необходимо внимательно ознакомиться со всеми инструкциями по технике безопасности и эксплуатации и неукоснительно им следовать.
- Не погружайте устройство в жидкость и не допускайте попадания влаги внутрь.
 - Не используйте устройство во время приема ванны или душа.
 - Не оставляйте и не храните устройство там, где существует риск падения в ванну или раковину.
 - Запрещается хранение устройства вблизи любых источников тепла, включая прямые солнечные лучи, радиаторы, обогреватели, печи или другие нагревательные приборы.
 - Не позволяйте детям играть с любыми пластиковыми пакетами, входящими в состав упаковки устройства MyionZ Pro, или его шнурку, т.к. это может привести к опасности задушения.
 - Дети, достигшие возраста 8 лет, могут использовать данное устройство при наличии должного контроля со стороны взрослых и получения инструкций по безопасному использованию.
 - Запрещается пользоваться данным устройством в случае ненадлежащего функционирования, а также после его падения, повреждения или попадания влаги.
 - Не пытайтесь самостоятельно разбирать или модифицировать устройство.
 - Не применяйте в местах использования аэрозольных установок или подачи кислорода. Не используйте данное устройство в средах с высоким содержанием кислорода.
 - Запрещается использовать устройство в местах с высокой температурой (свыше 50°C), находиться вблизи газовых плит и духовых шкафов, а также в местах присутствия легковоспламеняющихся или горючих соединений и паров.
 - Не используйте под одеялом или подушкой.
 - Не прикасайтесь к ионным угольным щеточкам во время работы, т.к. это может привести к загрязнению поверхности и уменьшить интенсивность генерации отрицательных ионов.
 - Не блокируйте отверстие для выпуска отрицательных ионов.
 - Не оставляйте устройство MyionZ Pro в коробке для хранения при включенном питании.

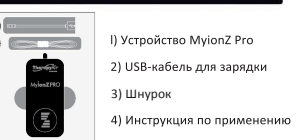
Меры предосторожности, направленные на охрану здоровья

Пациенты с кардиостимуляторами, дети в возрасте до 8 лет и люди, страдающие респираторными, психическими, сердечными или легочными заболеваниями, перед применением данного устройства должны проконсультироваться с врачом.

Описание устройства



Содержимое упаковки



Инструкция по применению

1. Перед первым включением необходимо полностью зарядить устройство, т.к. аккумулятор может быть разряжен.
2. Включите устройство MyionZ Pro, нажав и удерживая кнопку «On/Off» 0.5 секунды. Генератор отрицательных ионов выбрасывает непрерывный поток отрицательных ионов, тем самым создавая зону чистого и благоприятного для здоровья воздуха. При работе устройства светодиодный индикатор горит зеленым светом.
3. Нажмите кнопку «On/Off» на 0.5 секунды для отключения устройства MyionZ Pro.

Зарядка

При низком уровне заряда после включения устройства светодиодный индикатор мигает 5 раз красным светом, а затем устройство переходит в спящий режим.

1. Убедитесь, что устройство выключено.
2. Подключите меньший разъем кабеля к USB-порту устройства MyionZ Pro, а больший разъем к стандартному USB-порту любого устройства (например, компьютера, настенного зарядного устройства и т.д.). Светодиодный индикатор будет мигать красным светом во время зарядки.
3. Когда аккумулятор полностью заряжен, светодиодный индикатор становится зеленым. Стандартное время зарядки составляет 3 часа.



Примечания!

- Устройство MyionZ Pro можно использовать во время зарядки, но это увеличит время зарядки. Использование быстroredействующего зарядного устройства выше 2A может привести к повреждению или возгоранию системы зарядки.

- Если устройство не используется в течение длительного времени, его следует заряжать не реже одного раза в три месяца.

Очистка

Регулярно очищайте устройство, чтобы сохранить его расчетные рабочие характеристики.

1. Отключите устройство.
2. Используйте сухую, мягкую хлопчатобумажную ткань для очистки устройства и его корпуса.
3. При наличии какого-либо загрязнения на поверхности устройства, проприте сначала влажным полотенцем, а затем сухим хлопчатобумажным полотенцем.

Предосторожности

- Не погружайте устройство в воду!
Не очищайте устройство под проточной водой!
Не используйте агрессивные растворители или химические вещества для очистки устройства!

Рекомендации!

- Для достижения максимального эффекта носите устройство MyionZ на шее, чтобы оно было направлено в сторону лица.
- Вы также можете использовать MyionZ Pro, разместив его у себя на рабочем столе или в автомобиле. Это устройство предназначено для использования дома, без специального шнурка. Радиус схвата составляет до 50 см от ионизатора (угольные щеточки).
- Не допускайте, чтобы ионизатор касался какой-либо твердой поверхности при включенном питании, т.к. это может сократить срок службы щеточек с отрицательными ионами.

Технические условия

Наименование изделия	MyionZ Pro	Описание изделия	Портативный персональный очиститель воздуха
Код изделия	ION-03	Дистрибутер	Home Art and Sales Services AG, 5166 Eggenburg 23, 8832 Швейцария
Страна производитель	Корея	Эффективная поверхность рассеяния отрицательных ионов	В радиусе 50 см от ионизатора
Номинальный объем генерации отрицательных ионов	> 20 миллионов/см ³	Генерация озона (03)	0.001 ч./млн
Номинальное напряжение	5 В постоянного тока/1A	Аккумулятор	Литий-ионный аккумулятор 3.7 В / 450 мА
Время использования	36 часов	Время зарядки	3 часа
Размер	34(Ш) x70(В) x16.5(Г) мм	Вес	25 г