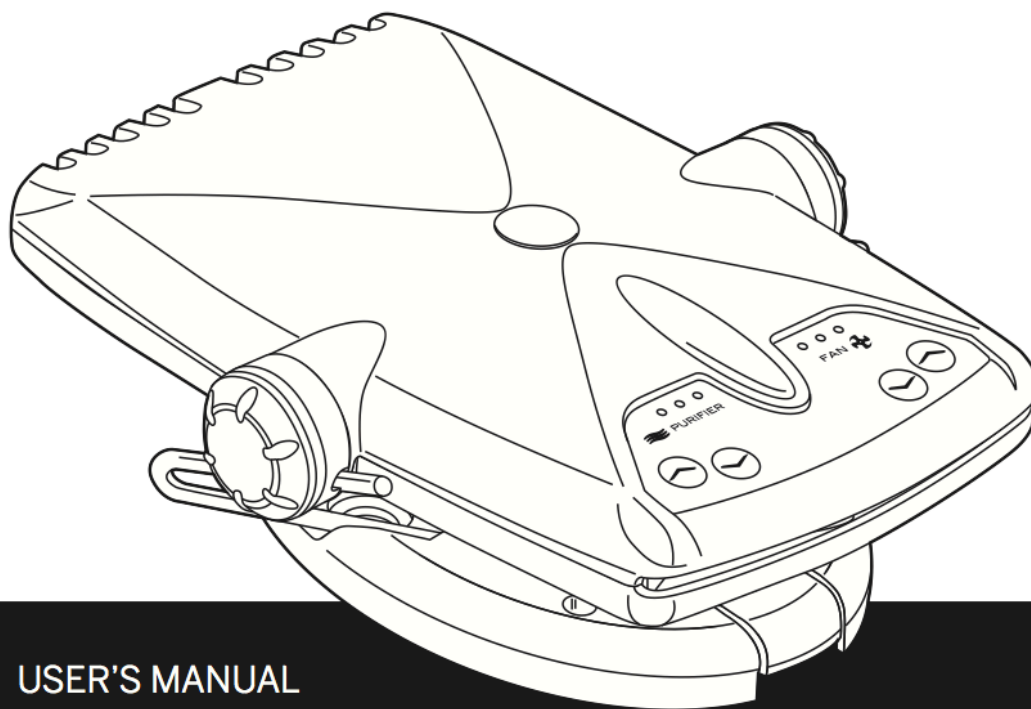


Fresh Air To Go - инструкция

установка, настройка, обслуживание, спецификация очистителя воздуха



USER'S MANUAL

FRESH
AIR TO GO

ANYWHERE, EVERYWHERE

vollara®

Спасибо, за выбор системы очистки воздуха «Fresh Air To Go»!

Для ознакомления со всеми функциональными возможностями этой системы внимательно прочитайте данное руководство и сохраните его для обращения к нему в дальнейшем.

Оглавление

Спецификация	2
Управляющая панель	2
Подготовка к работе	3
Крепление основания.....	3
Настройка штатива.....	4
Адаптеры питания.....	5
Портативность	5
Режимы работы прибора.....	6
Обслуживание прибора.....	6
Разборка прибора.....	7
Устранение неисправностей.....	8

Внимание:

- не включайте прибор, пока он не будет собран полностью и правильно.
- используйте функцию генерации озона в соответствии с данной инструкцией.
- перед проведением обслуживания прибора, отключите питание из сети.

Спецификация

- «Fresh Air To Go» - портативный, переносной, бесфильтровый очиститель воздуха
- Технологии: RCI, генерация активного кислорода (озона), ионизация
- Адаптер 12В (автомобильный), адаптер сетевой 220В
- Рабочая температура 7-38 С
- Потребляемая мощность не более 10Вт
- Игольчатый генератор ионов 6кВ
- Регулируемый (3-х скоростной) вентилятор
- Размеры: 10x15x3 см (без основания)
- Вес: менее 300 грамм

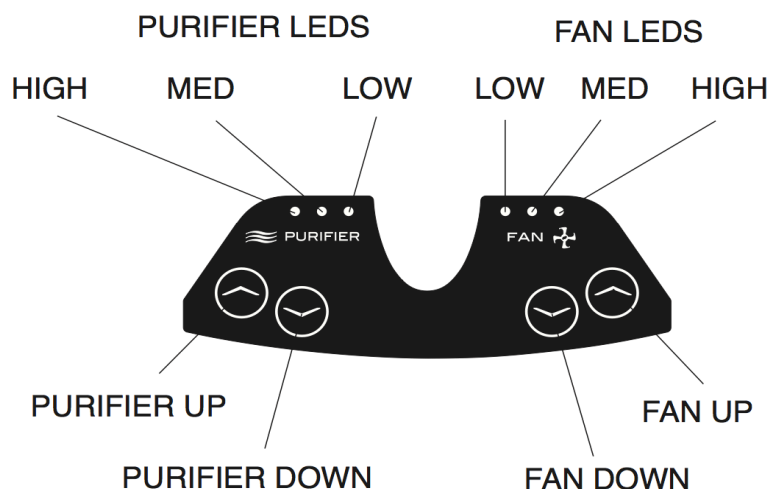
Управляющая панель

PURIFIER LEDS - индикаторы режима генерации активного кислорода

FAN LEDS - индикаторы производительности вентилятора

PURIFIER UP/DOWN - кнопки увеличения/уменьшения генерации активного кислорода

FAN UP/DOWN - кнопки увеличения/уменьшения производительности вентилятора

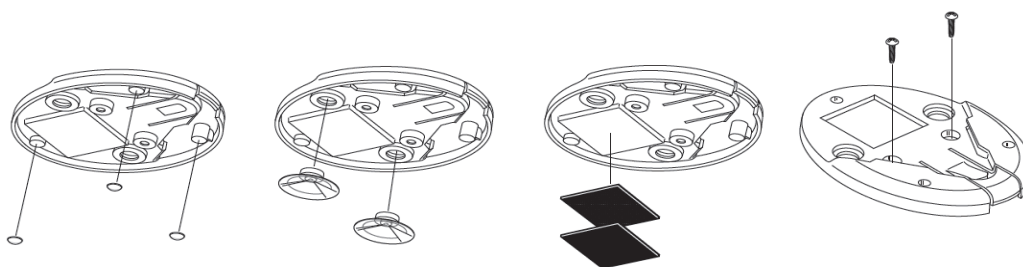


Подготовка к работе

1. Установите основание прибора в нужное положение и место.
2. Настройте штатив.
3. Подключите адаптер (автомобильный либо сетевой).
4. Прикрепите сам прибор и штатив к основанию.
5. «Fresh Air To Go» будет включен, если нажать на кнопку управления вентилятором.
6. Настройте скорость вентилятора «FAN» по Вашему усмотрению кнопками «FAN UP» или «FAN DOWN». Прибор отключается, если обороты вентилятора находятся в верхнем положении «HIGH» и при этом нажать «FAN UP». Соответственно, он отключится, если обороты находятся в положении «LOW», и Вы нажмете «FAN DOWN». Когда прибор выключен, все индикаторы должны погаснуть.

Крепление основания

По Вашему предпочтению, основание «Fresh Air To Go» можно закрепить с помощью двухстороннего скотча, присосок либо винтов. При использовании присосок или скотча, убедитесь, что поверхность гладкая и чистая. Грязная, неровная или пыльная поверхность не позволит хорошо прикрепить прибор.

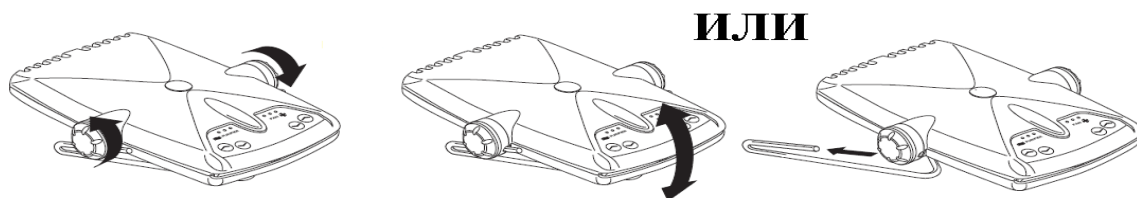


- Прикрепите полиуретановые ножки.

- Прикрепите к поверхности основание прибора при помощи присосок, либо двухстороннего скотча: приклейте одну сторону двухстороннего скотча к основанию, затем прикрепите основание прибора другой стороной скотча, к поверхности.
- Можно использовать болты для более крепкой фиксации, если другие способы не подходят.

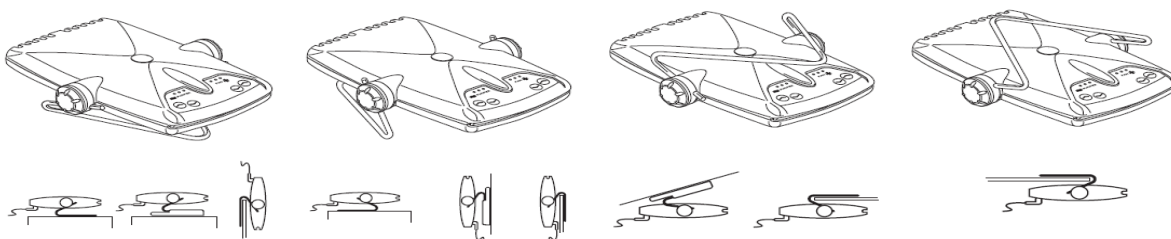
Настройка штатива

Штатив «Fresh Air To Go» может быть отсоединен от прибора. Прибор может быть установлен стоя, либо в висячем положении (в зависимости от расположения основания). Для настройки позиций штатива поверните расположенные по бокам крепления примерно на пол-оборота. Затем прибор можно будет двигать вверх и вниз. Также Вы можете переставить сам штатив и установить прибор в желаемое положение. После установки желаемого положения закрутите крепления, чтобы зафиксировать прибор.



ИЛИ

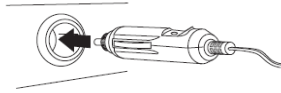
Позиции штатива



<p>- На плоской поверхности вместе либо без основания; - В висячем положении направлен вниз</p>	<p>- На плоской поверхности вместе либо без основания; - В висячем положении вместе с основанием, направлен вверх; - В вертикальном положении, направлен вверх (на кармане сидения автомобиля)</p>	<p>- На наклоненной поверхности (на ветровом стекле под приборной доской); - В висячем горизонтальном положении (на козырьке от солнца)</p>	<p>- В висячем горизонтальном положении (с обратной стороны козырька)</p>
---	--	---	---

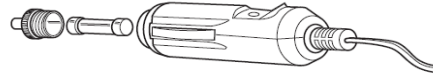
Адаптеры питания

«Fresh Air To Go» поставляется вместе с автомобильным (12В) и сетевым 220В адаптерами (с заменяемыми вилками).



- Вставьте автомобильный адаптер 12 В в прикуриватель.

12VDC
Adapter Fuse



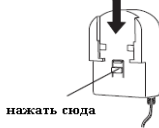
Чтобы заменить предохранитель, открутите и выгащите переднюю часть адаптера. Замените на аналогичный предохранитель.

ИЛИ

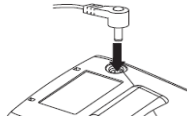


- Подберите подходящую вилку адаптера АС. Вставьте его в розетку.

Обратите внимание, когда вы меняете вилку, убедитесь, что она правильно установлена. При установке не забывайте отжимать фиксатор.



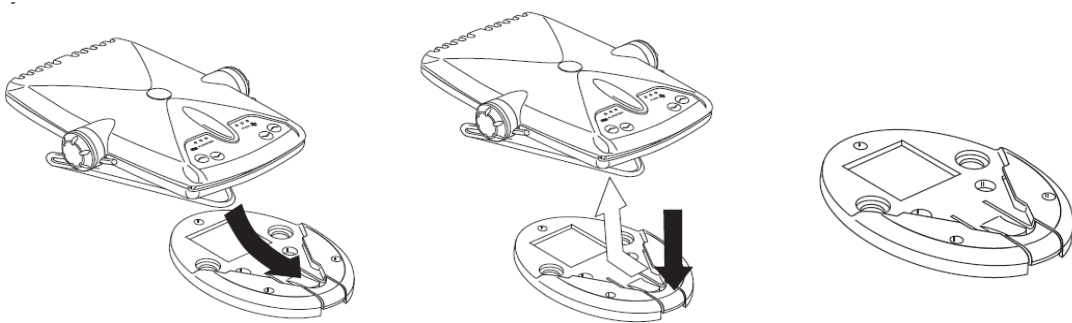
тогда



- Воткните другой конец адаптера в заднюю часть прибора.

Портативность

В зависимости от того, как установлен Ваш «Fresh Air To Go» его легко и быстро можно взять с собой.



Когда прибор собран и его основание установлено, просто вставьте штатив. Защелка, расположенная на передней части основания должна фиксироваться, закрепив штатив и сам прибор.

Заметьте: если Вы захотите перемещать прибор вместе с основанием, то лучше для его крепления использовать присоски.

Чтобы вытащить прибор из основания, нажмите защелку на передней части и вытащите его.

Режимы работы прибора

Выберите режим прибора согласно нашим рекомендациям или самостоятельно (опытным путем, по комфорту).

Прибор имеет два режима:

1. Режим «нормал», работают технологии: RCI, ионизация. Устраняет вирусы, бактерии, химические соединения и т.д.
2. Режим очищения «Purifier», работают технологии: RCI, ионизация, озонирование. В этом режиме процесс очистки воздуха ускоряется и, кроме того, максимально быстро устраняются запахи.

Интенсивность генерации озона регулирует кнопками «PURIFIER UP\DOWN».

Когда режим озонирования выключен, то его индикаторы не будут гореть. В то же время индикаторы работы вентилятора FAN LEDS останутся.

Настройка интенсивности генерации озона (индикаторы на управляющей панели):

- горит один индикатор, режим «Low» - низкий: легковой автомобиль.
- горят два индикатора, режим «Medium» - средний: микроавтобус, пикап, небольшой офис, комната.
- горят три индикатора, режим «High» - высокий: комната, офис, ускоренная очистка воздуха автомобиля.
- ни один индикатор не горит: «Off» - озонирование выключено. Ионизация, RCI и вентилятор продолжают работать.

Обслуживание прибора

В зависимости от того, в каких условиях, и как продолжительно, прибор «Fresh Air To Go» работает, некоторые его внутренние части должны очищаться либо заменяться.

Обслуживание решетки RCI.

С помощью сухой щетки очистите решетку.

Лампа RCI.

Периодического обслуживания не требует. При необходимости замените.

Озоновая пластина.

Рабочая поверхность пластины может быть очищена с помощью раствора аммиака или спирта и ватной палочки. Не используйте для этого воду.

Корпус.

Протрите корпус «Fresh Air To Go» слегка влажной тряпкой или полиролью для мебели/пластика. Не используйте химические растворители.

Вентилятор/Внутренняя часть прибора.

Чтобы очистить вентилятор и внутреннюю часть прибора от пыли, достаточно просто продуть его напором воздуха, пропылесосить и протереть плату прибора ватным диском со спиртом.

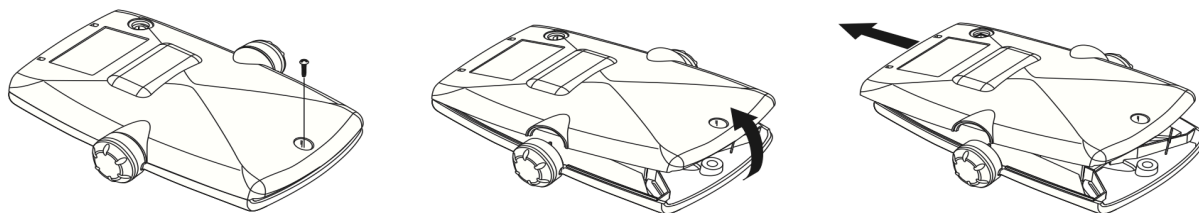
Ежегодное техническое обслуживание

Примерно раз в год (при круглосуточной работе), «Fresh Air To Go» нуждается в замене некоторых частей: RCI лампы, решетки, озоновой пластины.

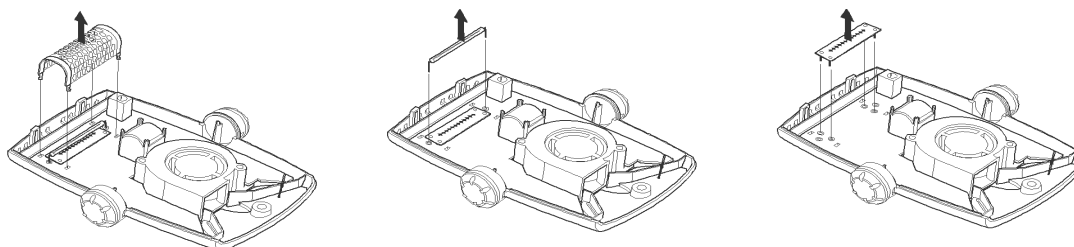
Для этого нужно использовать набор для обслуживания «Servis Kit», который можно заказать в сервис центре «Vollara».

Разборка прибора

Обслуживание всех частей прибора происходит с помощью вскрытия его нижней части.



<p>Отключите прибор и выкрутите винт, расположенный ближе к передней части прибора.</p>	<p>Поднимите переднюю часть примерно на 1,5 см.</p>	<p>Затем сдвиньте нижнюю часть в направлении, показанном на рисунке, пока крышка не освободится.</p>
---	---	--



<p>Нажмите на «ножки» решетки RCI и потяните вверх.</p>	<p>Вытащите решетку RCI из прибора.</p>	<p>Осторожно вытащите RCI лампу.</p>	<p>Осторожно вытащите озоновую пластину.</p>
---	---	--------------------------------------	--

Вставьте новые детали в обратном порядке:

- озоновая пластина, аккуратно (контакты легко согнуть или сломать) и правильно установите ее в слот,
- лампа RCI (вставьте провода в слоты, по краям озоновой пластины),
- решетка RCI (вставьте четыре ножки в зеленую плату),
- закройте нижнюю часть корпуса, задвинув ее обратно.
- проверьте, чтобы нижняя часть была на своем месте. Затем закрутите винт.

Устранение неисправностей

Прибор не работает / не работает вентилятор / все лампочки выключены.

Попробуйте в другую розетку, другой адаптер (сетевой или наоборот автомобильный). При использовании автомобильного адаптера 12В, открутите его верхнюю часть и проверьте, исправен ли предохранитель. Замените его по необходимости.

Прибор работал, потом вдруг перестал. На кнопки управления не реагирует.

Прибор возможно перегрелся. Рабочая температура прибора 7-38 С. Дайте прибору немного остыть и/или установите его для работы в более прохладное место.

Не работает RCI лампа.

При работе прибора Вы можете увидеть через отверстия голубоватый свет. Если его нет, а RCI лампа установлена правильно, необходимо заменить лампу на новую. Обратитесь в сервис-центр.

Не генерируется озон.

При исправно работающей и правильно установленной озоновой пластине в режиме генерации озона (горит хотя бы один из индикаторов «PURIFIER LEDS») должен появиться специфический запах и едва слышное шипение (постоянное или прерывистое). Если его нет, почистите озоновую пластину (протрите раствором спирта) и проверьте правильность ее установки. Если очищение и правильная установка пластины не помогла решить проблему, замените пластину на новую.

Слабый воздушный поток из прибора.

Убедитесь, что воздушные отверстия ничем не заблокированы и передняя часть прибора не забита пылью.

Если Ваш прибор отказывается работать после проведения вышеуказанных мероприятий, свяжитесь с сервис-центром компании «Vollara».

Модель: «FreshAir To Go»

Производитель: компания «Vollara»

«DBG Group Investments», LCC.

Гарантийный срок см. в гарантийном талоне.

Поставщик в России - ООО «АСК»

Тел. 8-800-700-4-292

