

# Руководство по эксплуатации

## Паспорт

Бесконтактный автоматический сенсорный санитайзер

VAKIO Clean Flow F 1408-s

---

### СОДЕРЖАНИЕ

Общие требования к безопасности .....	2
Назначение .....	3
<b>ОПИСАНИЕ И РАБОТА .....</b>	<b>3</b>
Принцип работы .....	3
Характеристики .....	3
Комплект поставки прибора.....	3
Устройство.....	4
<b>МОНТАЖ.....</b>	<b>6</b>
Установка с помощью двустороннего скотча ЗМ .....	6
Установка с помощью винтов.....	6
<b>ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ .....</b>	<b>7</b>
Установка батарей .....	7
Заполнение бака санитайзера антисептиком .	7
<b>Автоматический режим прокачки вакуумной системы .....</b>	<b>9</b>
Заполнение вакуумной системы вручную .....	9
<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ .....</b>	<b>10</b>
<b>НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ УСТРАНЕНИЯ ....</b>	<b>10</b>
<b>УТИЛИЗАЦИЯ.....</b>	<b>10</b>
<b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.....</b>	<b>11</b>
<b>СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ. ....</b>	<b>11</b>
<b>ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....</b>	<b>12</b>

Поздравляем Вас с покупкой бесконтактного автоматического сенсорного санитайзера VAKIO Clean Flow F 1408-s для дезинфекции рук с помощью антисептика. Данное Руководство для пользователя содержит важную информацию по установке, заполнению, использованию прибора и уходу за ним. Найдите время, чтобы прочитать это руководство, так как оно поможет вам в полной мере использовать все возможности вашего санитайзера в течение многих лет.

## **Общие требования к безопасности**

Санитайзер VAKIO Clean Flow F 1408-s спроектирован и изготовлен в соответствии с международными нормативами по безопасности. Необходимо внимательно прочитать настоящее предупреждение, составленное в целях вашей безопасности.

- !** Перед подготовкой санитайзера к эксплуатации внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.
  
- !** Любой ремонт электроприбора должен производить только квалифицированный персонал. Работоспособность устройства после неправильного ремонта может быть нестабильной.
  
- !** Используйте блокировку ключа во избежание кражи в общественных местах.
  
- !** Никогда не пользуйтесь прибором, если повреждены сетевой кабель или вилка; если вы уронили устройство или повредили его каким-либо образом.

## Назначение

Для удобства проведения дезинфекционных мероприятий по обработке рук антисептическими средствами используются бесконтактные санитайзеры. Санитайзер VAKIO Clean Flow F 1408-s порционно выдает определенное количество антисептика для обработки, уменьшая риск перекрестного загрязнения.

Санитайзер можно использовать только для антисептиков. VAKIO Clean Flow F 1408-s для дезинфекции рук - идеальный выбор для использования в общественных местах, либо дома.



## ОПИСАНИЕ И РАБОТА

### Принцип работы

Бесконтактный санитайзер производит автоматическое распыление антисептических средств при поднесении рук на расстоянии 5-8 см. Инфракрасный датчик реагирует на движение рук и происходит распыление антисептика.

### Характеристики

	VAKIO Clean Flow F1408-s
Страна изготовитель	Китай
Материал	АБС Пластик
Цвет	Белый
Сертификат	РСТ
Источник питания:	
Батарейки или аккумуляторы	(6 В, 1 А) Тип С, 4 шт
Внешний AC/DC адаптер	5В, 1А
Напряжение переменного тока на входе	220±10 %
Тип применяемого средства	спиртовой
Объем антисептика	1100 мл
Габаритные размеры, мм	160x120x230
Размеры в упаковке (коробка), мм	170x130x250
Масса нетто/брутто, кг	0,8/1,1

### Комплект поставки прибора

	Кол-во
Санитайзер	1
Ключ	1
Руководство по эксплуатации, паспорт	1

### Индикатор

Зелёный цвет индикатора сигнализирует об исправной работе



### Индикатор оставшегося объема

Визуальный индикатор оставшегося объема жидкости



### Фиксирующий замок

Защита устройства от воровства в публичных местах



### Инфракрасный датчик

Бесконтактная подача антисептика при помощи датчика



### Монтажное крепление

Несколько удобных вариантов крепления устройства



Общее устройство Санитайзера VAKIO Clean Flow F 1408-s представлено на Рис. 1

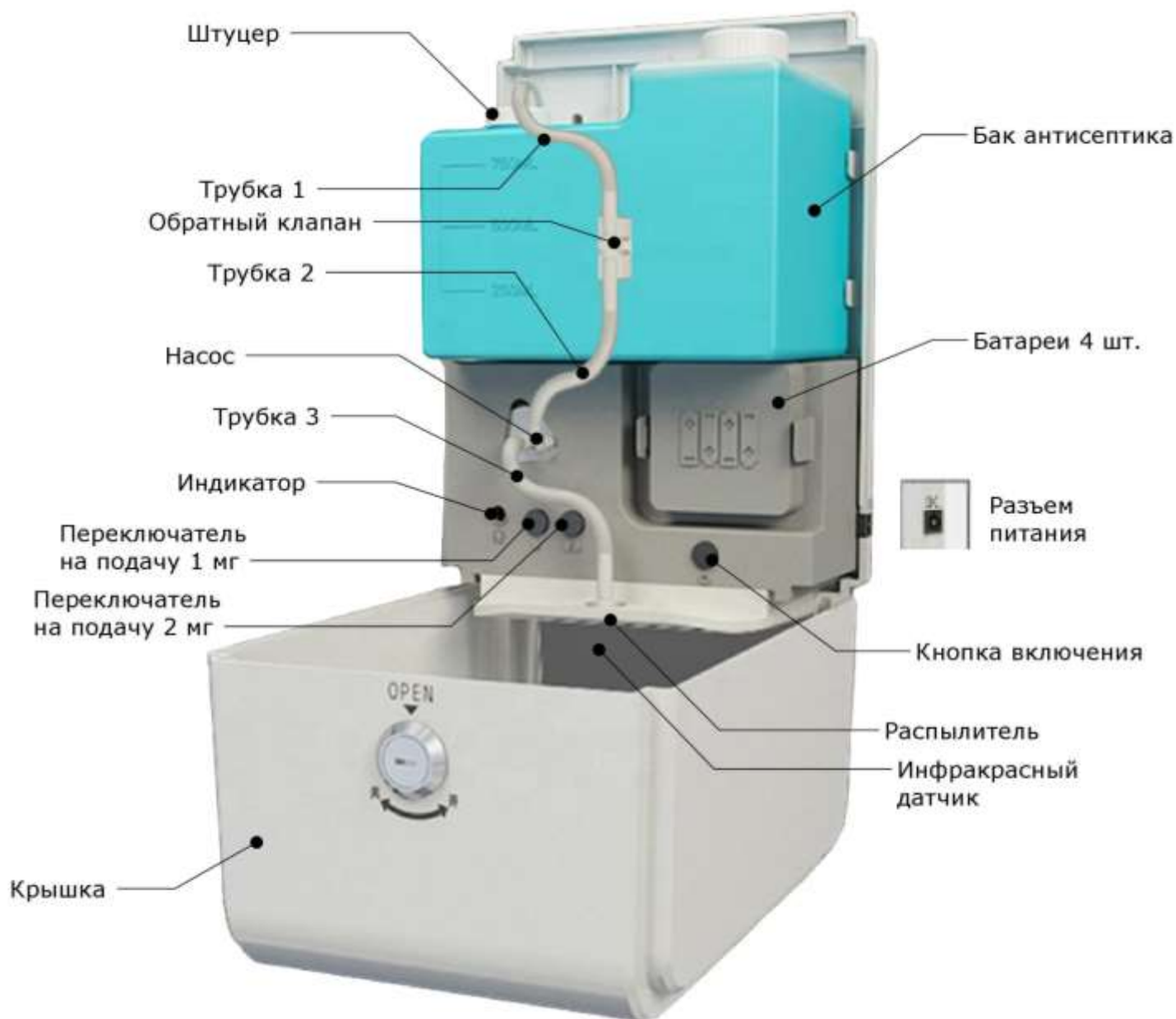


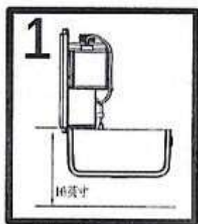
Рис.1 Общее устройство

### Система подачи и распыления жидкого антисептика

Насос прокачивает антисептик из бака по трубкам 1, 2 через обратный клапан и подает антисептик по трубке 3 в распылитель

## МОНТАЖ

### Установка с помощью двустороннего скотча 3М



1 Расположите санитайзер на стене так, чтобы под ним на расстоянии 40 см ничего не было.

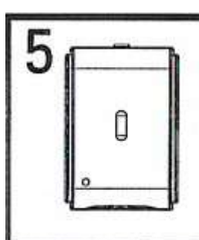
2 Очистите стену перед установкой и дайте ей просохнуть в течение не менее 60 сек.



3 Откройте санитайзер с помощью ключа.

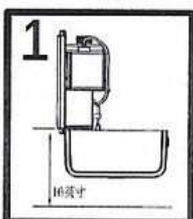


4 Приклейте двухсторонний скотч 3М на заднюю стенку санитайзера



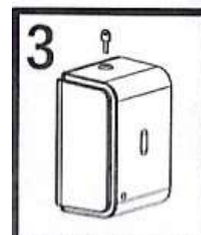
5 Прижмите санитайзер к стене в течение 15 секунд, для надежной фиксации

### Установка с помощью винтов

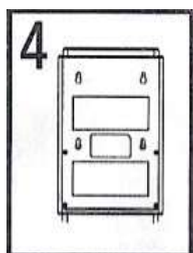


1 Расположите санитайзер на стене так, чтобы под ним на расстоянии 40 см ничего не было.

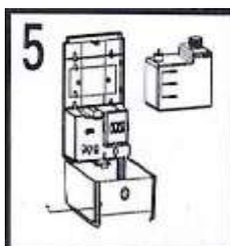
2 Очистите стену перед установкой и дайте ей просохнуть в течение не менее 60 сек.



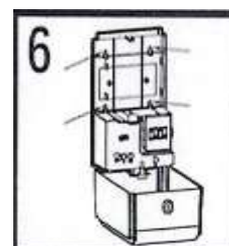
3 Откройте санитайзер с помощью ключа



4 Просверлите отверстия в стене согласно схеме на обратной стороне задней пластмассовой крышки и вставьте дюбели в отверстия



5 Снимите контейнер и вы увидите отверстия для навешивания прибора.



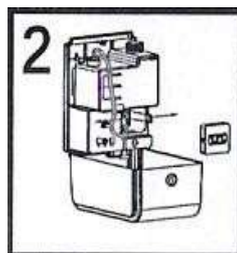
6 Прикрутите винты с помощью отвертки.

## ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

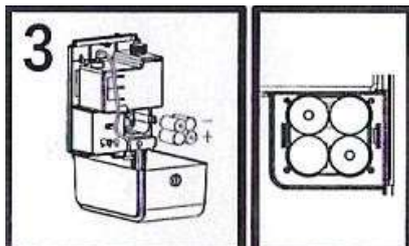
### Установка батарей



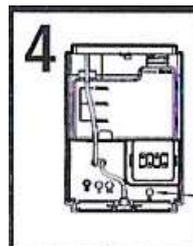
Откройте  
санитайзер с  
помощью ключа



Отодвиньте два зажима  
на батарейном отсеке и  
выньте его.



Вставьте 4  
батарейки типа С в отсек  
для батарей, соблюдая  
полярность.

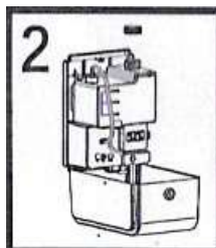


Включите, установите  
объем опрыскивания,  
закройте переднюю  
крышку

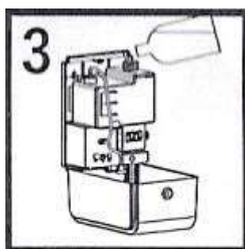
### Заполнение бака санитайзера антисептиком



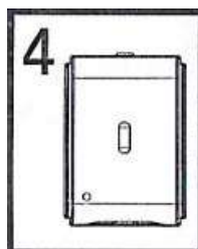
Откройте санитайзер с  
помощью ключа.



Откройте крышку  
бака, отключите  
питание.



Заполните  
соответствующим  
средством:  
Для распыления - жидкое  
дезинфицирующее  
средство или спирт



Включите,  
установите объем  
опрыскивания,  
закройте переднюю  
крышку

Способ заполнения санитайзера



1. Открыть крышку

2. Убрать крышку



3. Вставить воронку в контейнер



4. Добавить антисептик в контейнер



5. Закрыть крышку



6. Закрыть прибор снаружи и зафиксировать его



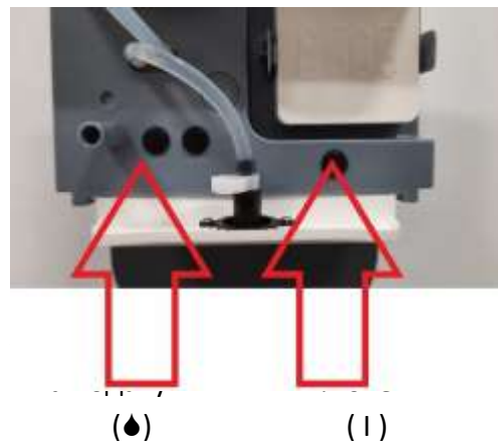
7. Заполнение завершено



Перед первым запуском, а так же после долгого простоя санитайзера без антисептика, необходимо заполнить вакуумную систему антисептиком. Существует 2 способа: автоматический режим и ручной способ заполнения.

### Автоматический режим прокачки вакуумной системы

1. Перезагрузите прибор, для этого отключите затем снова подключите источник питания к санитайзеру:
  - При использовании Внешнего AC/DC адаптер – выньте его из разъема на 10-15 сек и снова вставьте.
  - При использовании батареек (аккумуляторов) выньте их из батарейного отсека на 10-15 сек и снова вставьте
2. Поочередно нажмите Кнопку ( I ) и Кнопку ( ● ) Сделать это необходимо в течение 5 сек. после перезагрузки санитайзера. Закройте крышку



Запустится режим прокачки вакуумной системы, будьте осторожны, в течение нескольких секунд насос будет прокачивать антисептик через сопло распылителя.

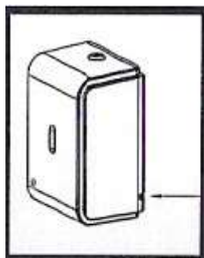
### Заполнение вакуумной системы вручную



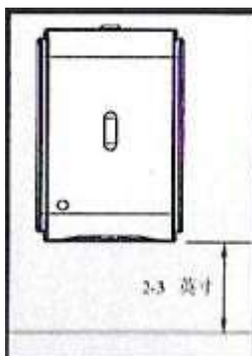
1. Откройте переднюю крышку, отключите питание
2. Снимите трубку с черного штуцера.
3. С помощью шприца заполните трубку 1 антисептиком до момента появления жидкости из распылителя
4. Подсоедините трубку 1 к черному штуцеру.
5. Включите, установите объем опрыскивания, закройте переднюю крышку



## ЭКСПЛУАТАЦИЯ



При подключении питания постоянного тока 5V 1A, может работать с батареями или без них одновременно



Поднесите руки под датчик в положение 5-8 см.  
В течение менее 1 сек. из прибора будет выделено некоторое количество препарата.  
Если необходимо большее количество препарата, уберите руки и повторите данную процедуру до нужного количества

## ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для очистки поверхности санитайзера используйте теплую воду. Использование абразивных материалов запрещено. Можно использовать моющее средство, потом протереть мягкой тканью.

## НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ УСТРАНЕНИЯ

Приобретенный Вами санитайзер очень прост в исполнении и надежен. Мы надеемся, что Вам никогда не придется обращаться к этому разделу. Мы также рекомендуем при возникновении неисправностей обращаться к квалифицированному специалисту

Если Вы решили устранить неисправность самостоятельно, ознакомьтесь с примерами неисправностей и методами их устранения.

*Подачи препарата не происходит, мотор не работает*

1. Проверить правильность установки батарей.
2. Проверить правильность положения рук для распыскивания препарата.

*Подачи препарата не происходит, мотор работает*

1. При первом пуске прибора необходимо дать некоторое время ему поработать для удаления воздуха внутри.

Если прибор не использовался более 10 часов, он переходит в режим ожидания. Необходимо подождать 2-3 сек для его активации, когда ваши руки под датчиком.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Осторожно. Запрещается выбрасывать вышедшие из строя батареи в общий мусорный контейнер. Вышедшие из строя батареи подлежат сдаче в пункты для их утилизации.

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Бесконтактный автоматический сенсорный санитайзер VAKIO Clean Flow F 1408-s изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Заводской номер \_\_\_\_\_ соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации

Дата выпуска \_\_\_\_\_ Начальник ОТК \_\_\_\_\_ Штамп ОТК  
(год, месяц, число)

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ.

Бесконтактный автоматический сенсорный санитайзер VAKIO Clean Flow F 1408-s

Заводской номер \_\_\_\_\_ упакован \_\_\_\_\_  
(наименование предприятия, производившего упаковку)

согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией

Дата упаковки \_\_\_\_\_

Упаковку произвёл \_\_\_\_\_ (подпись)

Изделие после упаковки принял \_\_\_\_\_ (подпись)

