

Уличный уничтожитель комаров

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Инструкция по эксплуатации

ВНИМАНИЕ!

ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ:
Использовать прибор только **ВНЕ**
ПОМЕЩЕНИЙ!

ВНИМАНИЕ!

ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ:
Берегите от детей.

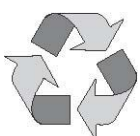
ВНИМАНИЕ!

ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ:
Прочитайте инструкцию перед
использованием.

ВНИМАНИЕ!

ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ:
1. Неправильная установка, настройка
или обслуживание могут привести к
травмам или материальному
ущербу. 2. Читайте инструкцию по
эксплуатации внимательно перед
каждым использованием.
3. Несоблюдение этих инструкций
может привести к возгоранию
или взрыву.

Пожалуйста, сохраните Руководство
пользователя для дальнейшего
использования. Если Вы собирали
прибор не для себя, оставьте данное
руководство тому, кто им будет
непосредственно пользоваться.



Made from 70% Bagasse
(Environmentally Friendly
Sugar Cane Pulp By-
product)

Произведено в Китае для:
Blue Rhino Global Sourcing,
Inc. Winston-Salem, NC USA
1.888.753.7137,
www.bluerhino.com

Дилер в России:
Скитервак-Рус, Москва
(499) 340-63-02
www.skeetervac.ru

© 2007 Blue Rhino Global Sourcing, Inc. All Rights Reserved SkeeterVac[®] and FineTune[®] are registered trademarks of Blue Rhino Global Sourcing, Inc. WaveDrawer[™] and TacTrap[™] are trademarks of Blue Rhino Global Sourcing, Inc. All Rights Reserved. SV3501C-OM-103 EF

ОПАСНО!

Если Вы почувствовали запах газа:

1. Отключите подачу газа от баллона
2. Отсоедините шланг подачи газа от газового баллона
3. Если запах продолжает держаться вдали от прибора, обратитесь к Вашему поставщику газа или в пожарную охрану

ВНИМАНИЕ!

Не храните и не используйте бензин или другие легковоспламеняющиеся жидкости в непосредственной близости от этого или любого другого устройства.

▲ ОПАСНО: Несоблюдение мер предосторожностей, описанных в данном руководстве, может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти в результате воспламенения или взрыва, а так же причинить имущественный ущерб.

▲ ВНИМАНИЕ: Этот SkeeterVac® предназначен для наружного использования, и не должен использоваться в здании, гараже, или любом другом закрытом помещении.

▲ НЕ используйте прибор под прямым источником света и ближе 2-х метров от стен, зданий, конструкций и горючих материалов.

▲ Этот SkeeterVac® не предназначен для коммерческого использования.

▲ Этот SkeeterVac® предназначен для использования с жидким пропаном (газом). Преобразование или попытка использования природного газа в этом SkeeterVac® является опасным и может привести к аннулированию

▲Характеристика сжиженного газа:

A. Сжиженный газ является горючим и опасным, если не утилизируются должным образом. Осознайте характеристики перед использованием любого продукта на сжиженном газе.

B. Сжиженный газ является взрывоопасным под давлением, тяжелее воздуха, и оседает у бассейнов.

C. Сжиженный газ в его естественном состоянии не имеет запаха. Для вашей безопасности газу придается запах гнилой капусты.

D. При контакте с газом на коже могут образоваться ожоги.

▲ Использовать можно только баллоны с надписью пропан или бутан.

A. Подключайте прибор к баллону только с использованием газового редуктора.

B. Газовый баллон не должен иметь видимых повреждений.

C. Баллоны должны храниться на открытом воздухе и в недоступном для детей месте. Не должны храниться в здании, гараже, или любом другом закрытом помещении. Ваш баллон никогда не должен подвергаться воздействию температуры более 52 ° C.

D. Не храните запасные баллоны с газом вблизи данного прибора.

▲ Проверьте наличие утечек, даже если Ваш прибор был собран кем-то другим.

▲ Не используйте прибор при утечке газа. Это может привести к возгоранию или взрыву.

▲ Для предотвращения возгорания или взрыва при каждом начале работы прибора проверьте наличие утечек при соблюдении следующих процедур:

A. Всегда выполняйте испытание на герметичность до запуска SkeeterVac® и каждый раз, когда новый баллон был подключен к прибору.

B. Не курить. Не использовать источников открытого огня во время проведения испытания на герметичность.

C. Проводите проверку на улице или в хорошо проветриваемом помещении.

D. Не пользуйтесь спичками, зажигалками, или пламенем, чтобы проверить наличие утечек.

E. Не используйте SkeeterVac® пока любые утечки газа не будут исправлены. Если вы не в состоянии остановить утечку, отсоедините прибор от баллона и заверните вентиль. Позвоните Вашему поставщику газа.

▲ Важно сохранить клапан отсека, горелки, и обратных выпускающих путей чистыми. Осмотрите SkeeterVac® перед каждым использованием. Не вносите изменений в конструкцию SkeeterVac® в любой форме. Не используйте SkeeterVac®, если он не полностью собран или детали не надежно закреплены, и подтянуты.

▲ Очищайте и проверяйте шланги перед каждым использованием прибора. Если заметны следы истирания, износа, порезов, или утечек, шланги должны быть заменены до запуска прибора.

▲ Использование любых частей, произведенных не на фабриках уполномоченных производителем, может быть опасным. Это будет также вести к аннулированию гарантии.

▲ Не используйте прибор не прочитав "Инструкцию по эксплуатации" в данном руководстве.

▲ Не устанавливайте и не используйте прибор на лодках или в транспортных средствах для отдыха.

▲ Эксплуатационные характеристики продукта могут варьироваться в зависимости от погоды, ветра и других условий окружающей среды.

▲ Не пытайтесь передвигать включенный SkeeterVac®

▲ SkeeterVac® должен остыть перед перемещением или хранением.

▲ Хранение SkeeterVac® в помещении допустимо только тогда, когда баллон отсоединен от SkeeterVac®.

▲ Держите воздухозаборник подальше от пыли, грязи и мусора.

▲ Не позволяйте детям работать и играть рядом со SkeeterVac® когда он используется.

▲ Проверьте наличие повреждений и износа в течение каждого цикла обслуживания.

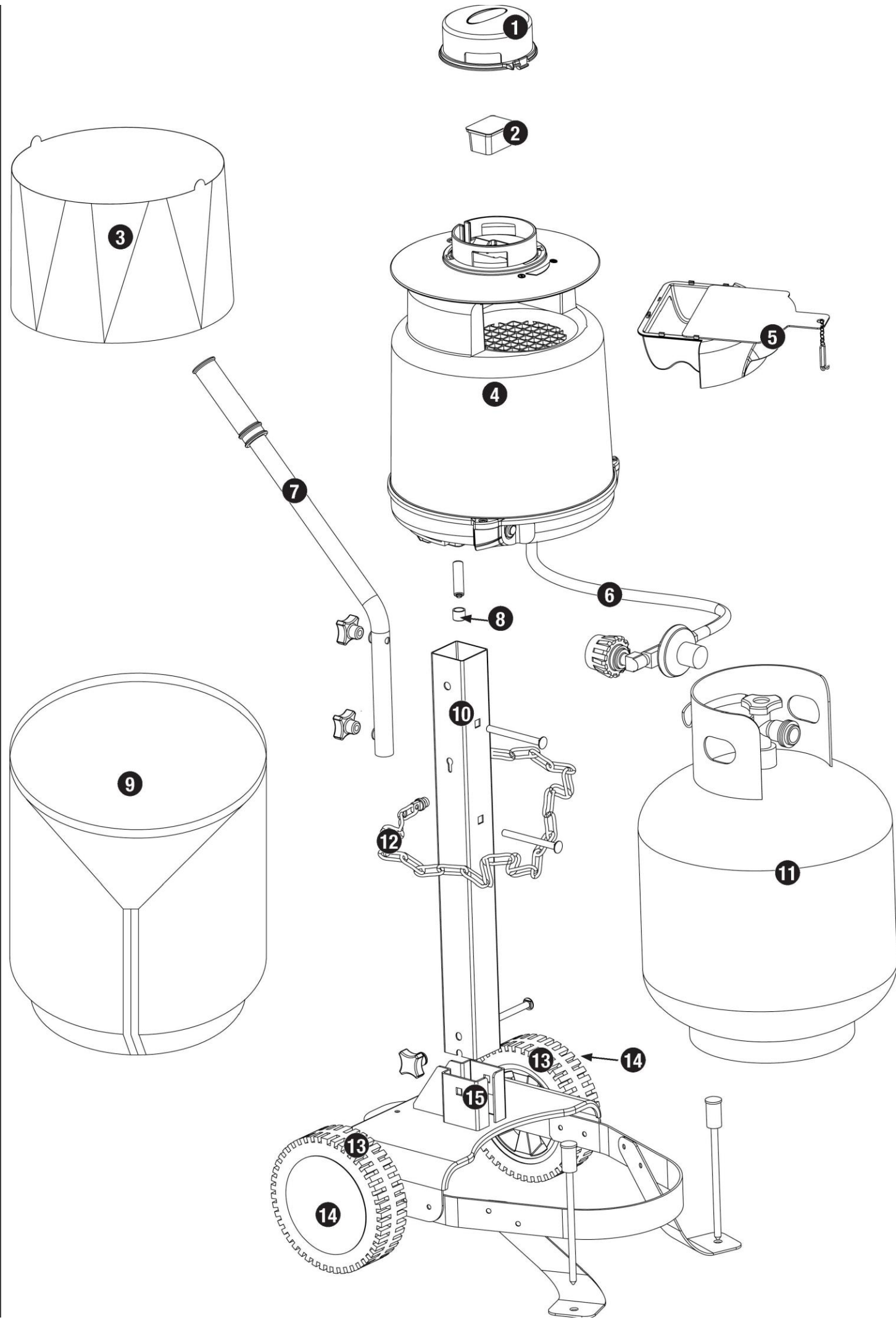
▲ Рекомендуются использовать только Finetune® аттрактант в SkeeterVac®. Использование других аттрактантов не было протестировано с Вашим продуктом, и может привести к аннулированию гарантии.

▲ Максимальное входное давление газа составляет 11дюймов водяного столба.

Позвоните по телефону (499) 340-63-02, если у Вас возникли вопросы по установке и сборке SkeeterVac.

Parts List **Exploded View** **Схема устройства**

1	Lure Cover	57-07-110
2	FineTune® Lure	CPSX000052
3	TacTrap™	CPSX000069
4	Engine Assembly	55-07-105
5	WaveDrawer®	57-07-118
6	Regulator/Hose Assembly	57-07-116
7	Handle	57-07-119
8	Battery Cover	57-07-103
9	LP Gas Tank Cover	57-07-109
10	Post	57-07-128
11	LP Gas Tank (Not Included)	
12	LP Gas Tank Retainer Chain	57-07-120
13	Wheel (2)	57-07-121
14	Hub Cap (2)	57-07-122
15	Base Assembly	57-07-123



Hardware **Крепеж**

A	Болт M8x63 Nickel Plated	1 шт.
B	Болт M8x83 Nickel Plated	2 шт.
C	Кольшеч ø8x180 Nickel Plated	2 шт.
D	Барашковая гайка	3 шт.
E	Шайба	3 шт.
F	AA Батарейка	1шт.

Assembly Instructions

Инструкция по монтажу

1

Для облегчения монтажа:

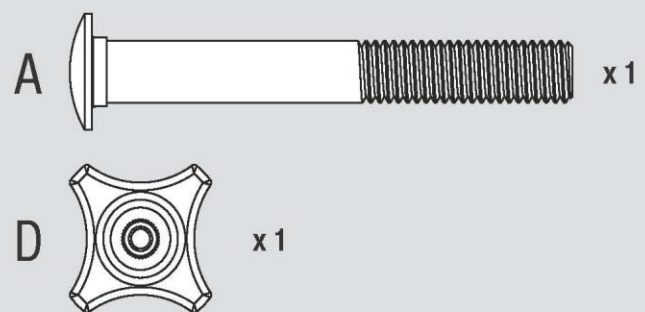
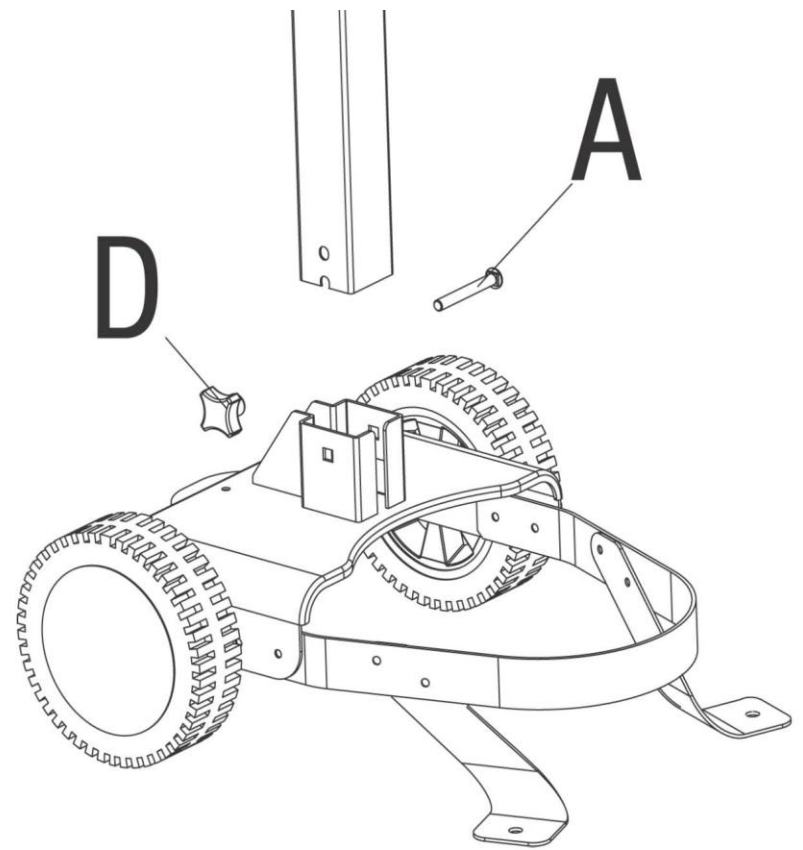
- Чтобы избежать потери мелких деталей или оборудования, проводите сборку на твердой ровной поверхности, которая не имеет трещин или отверстий.
- Освободите площадь достаточную, чтобы разложить все компоненты и оборудование.
- При необходимости, затяните все аппаратные соединения вручную.
- Выполняйте все этапы сборки последовательно для того, чтобы правильно собрать ваш продукт.

Для завершения сборки Вам понадобятся:

- Прочитать инструкцию по обнаружению утечек
- Баллон с газом пропан (или бутан)
- Газовый редуктор

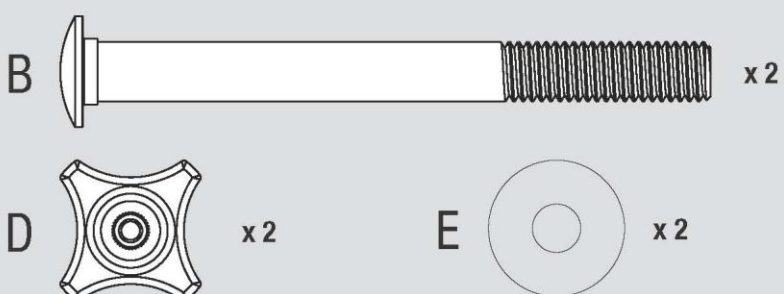
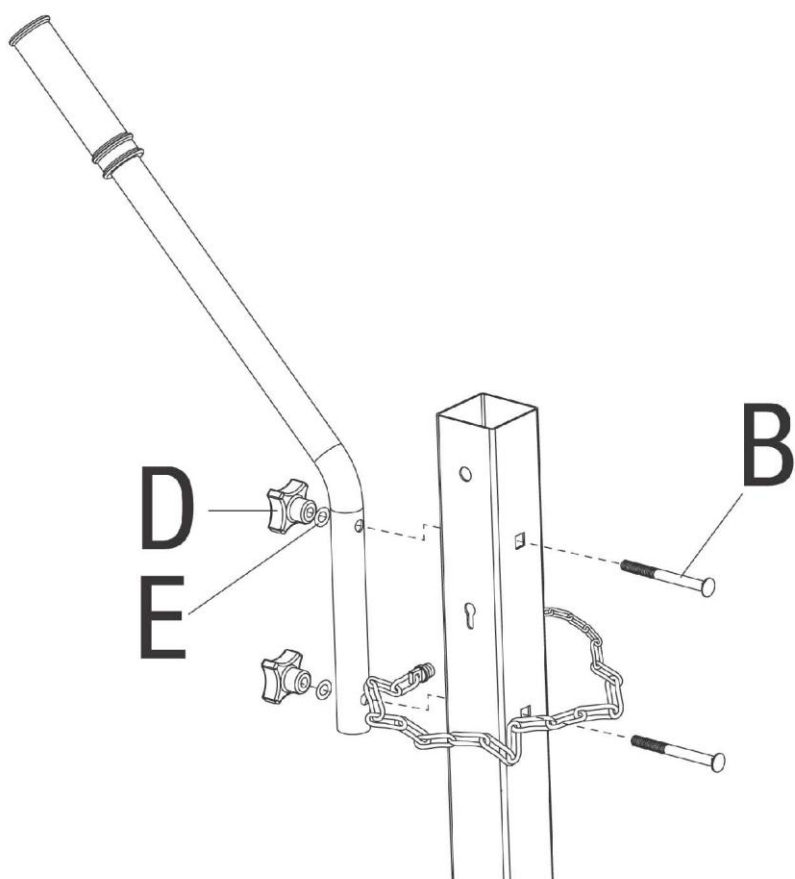
Примерное время сборки: около 30 минут.

2



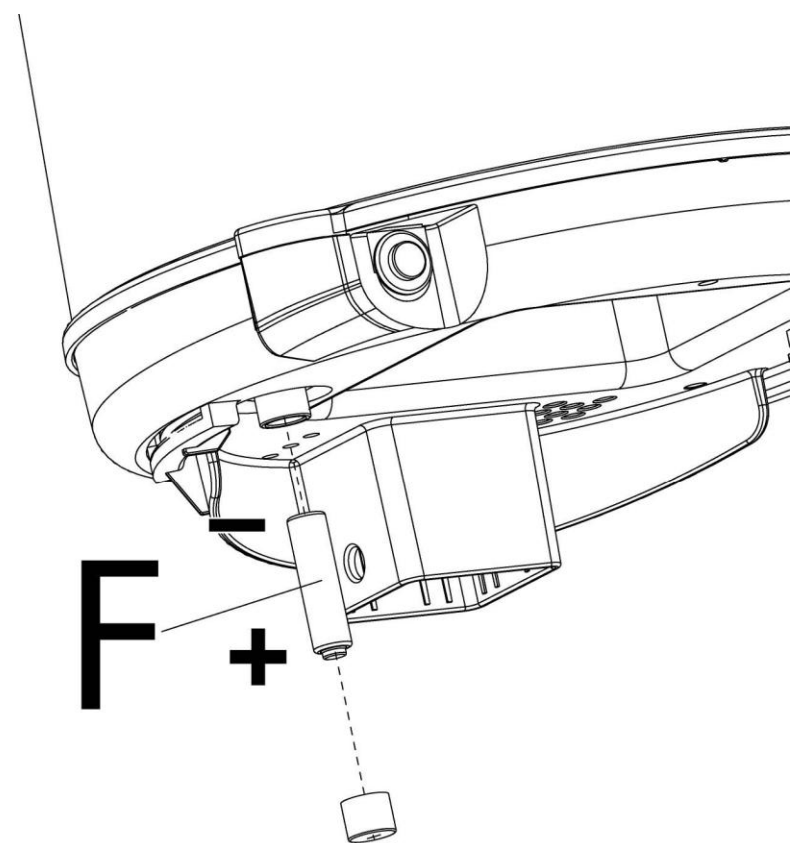
3

Attach Handle



4

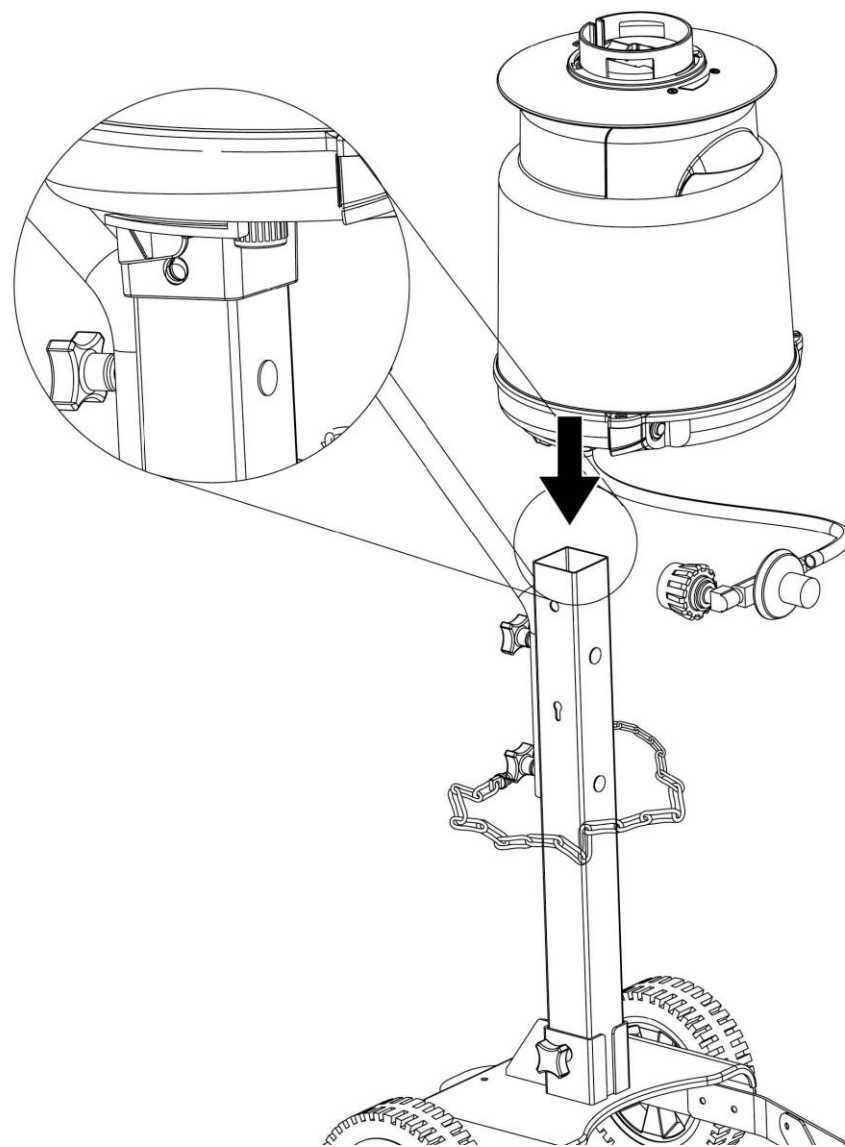
Установка батареи



Assembly Instructions

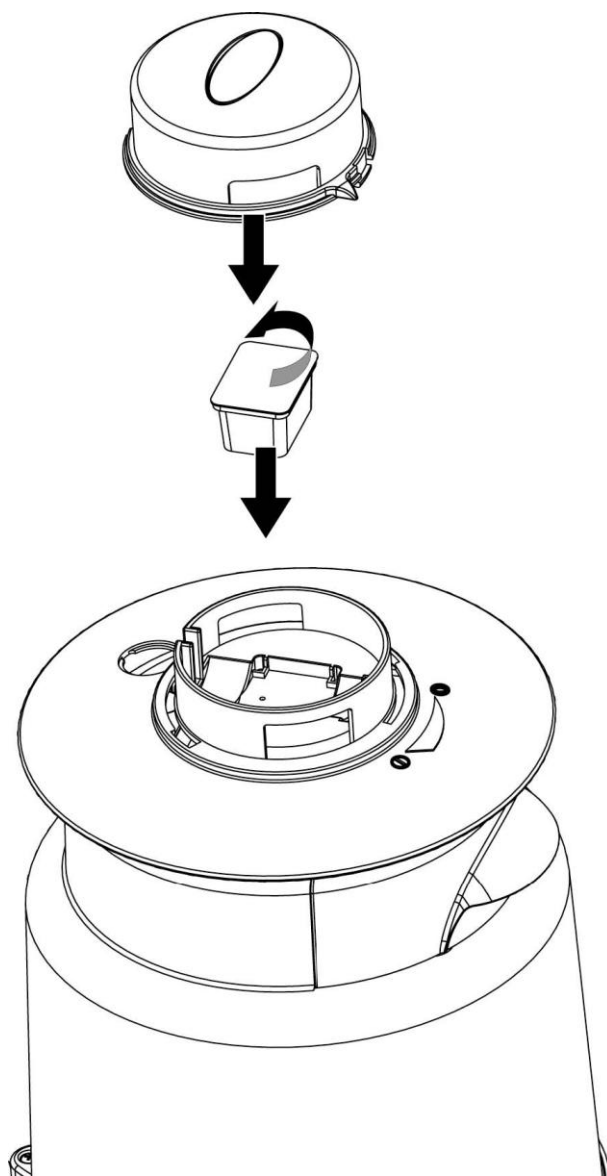
5

Установка «головы» на опору



6

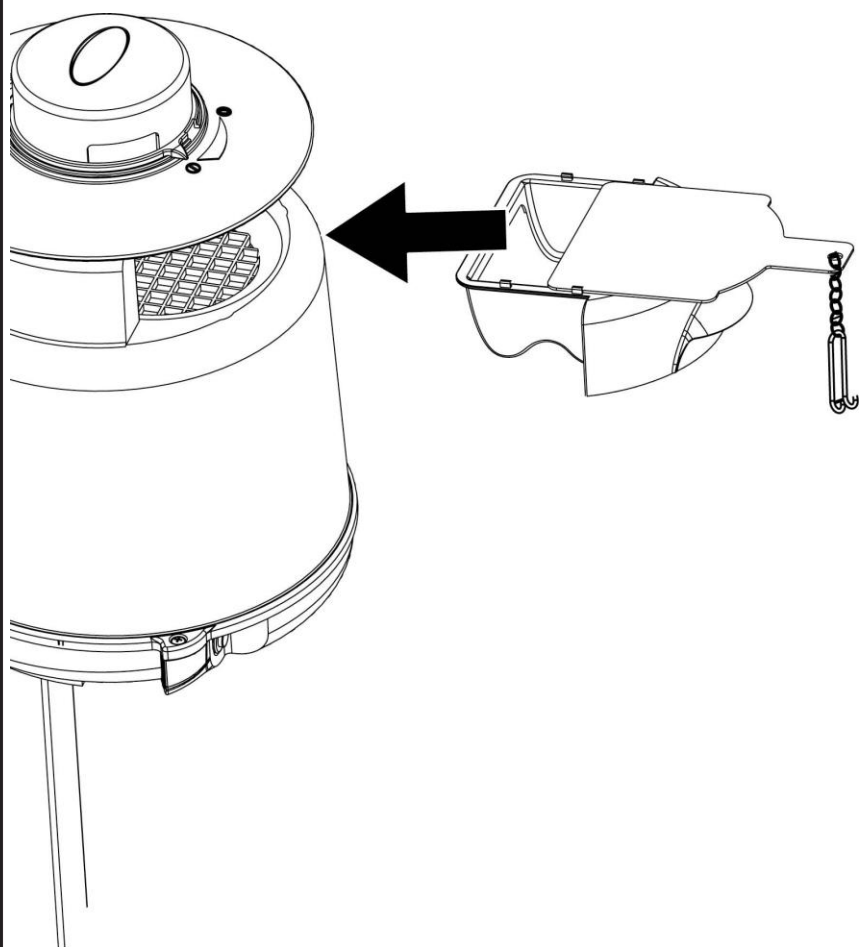
Размещение картриджа с октенолом



7

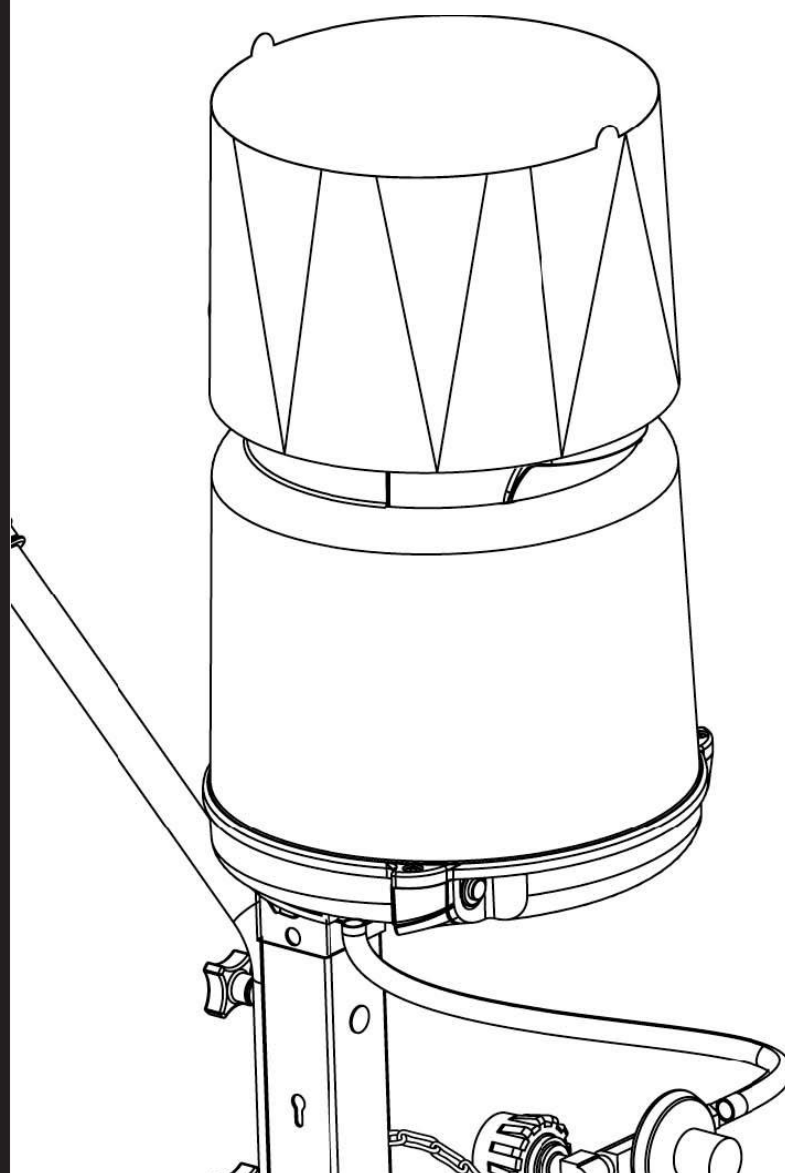
Установка воздушной ловушки

▲ ВНИМАНИЕ: Не используйте SkeeterVac с установленной крышкой на воздушной ловушке! Крышка необходима только при опорожнении ловушки или для проверки содержимого.



8

Установка липкой ленты



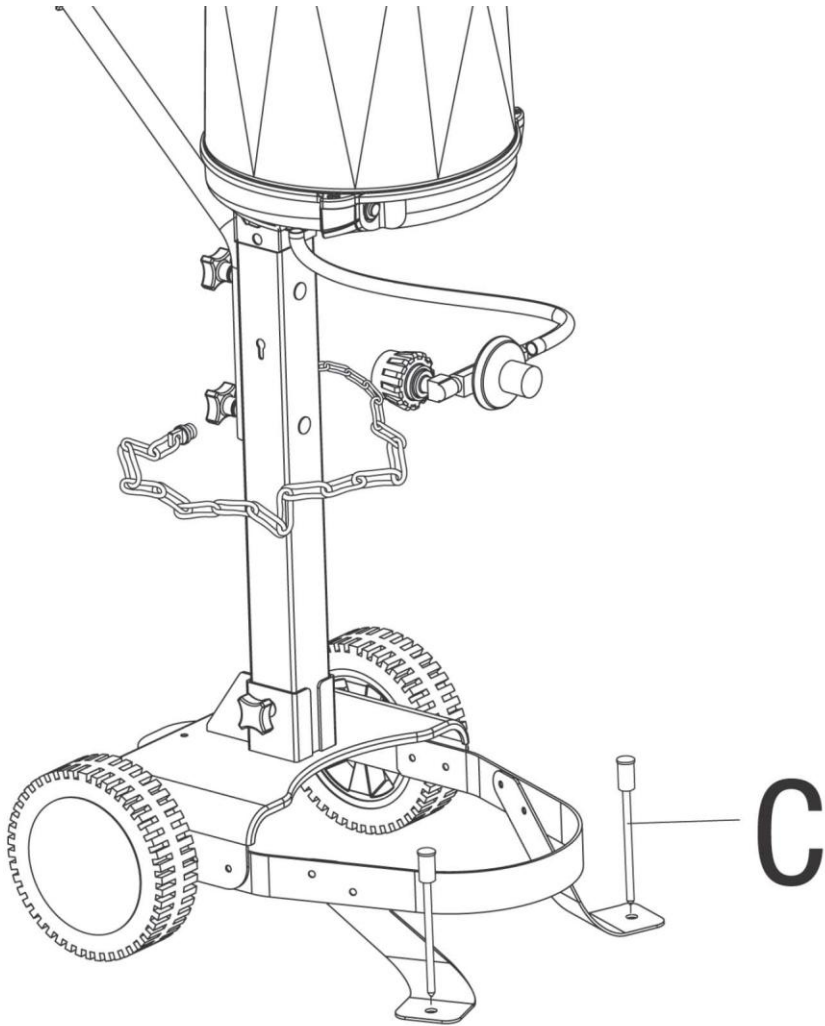
Assembly Instructions (continued)


Installing LP Gas Tank

Установка баллона

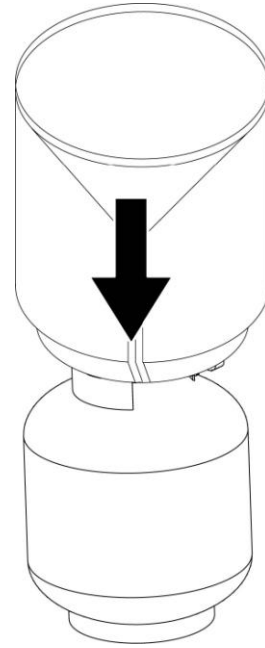
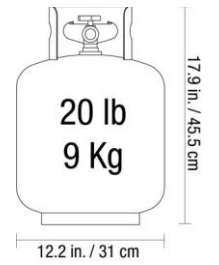
9

Установка колец



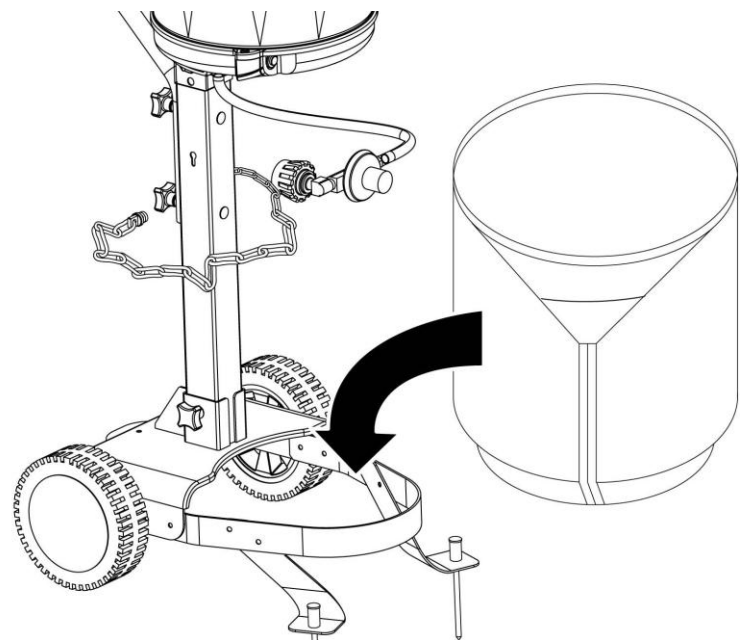
C  x 2

Установка защитного чехла на баллон



Размещение баллона в подставке

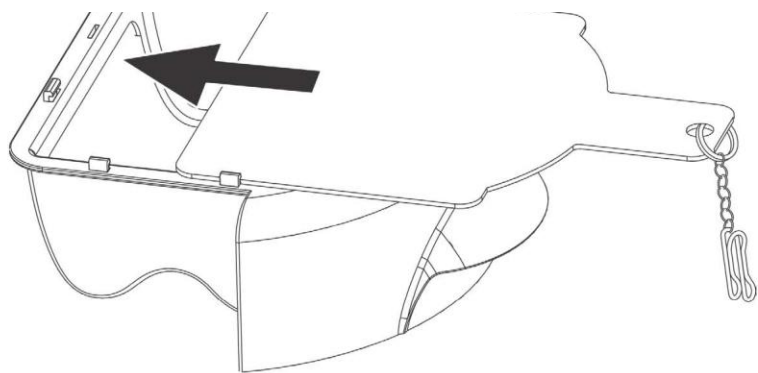
Если габаритные характеристики баллона позволяют установить его в подставку – сделайте это.



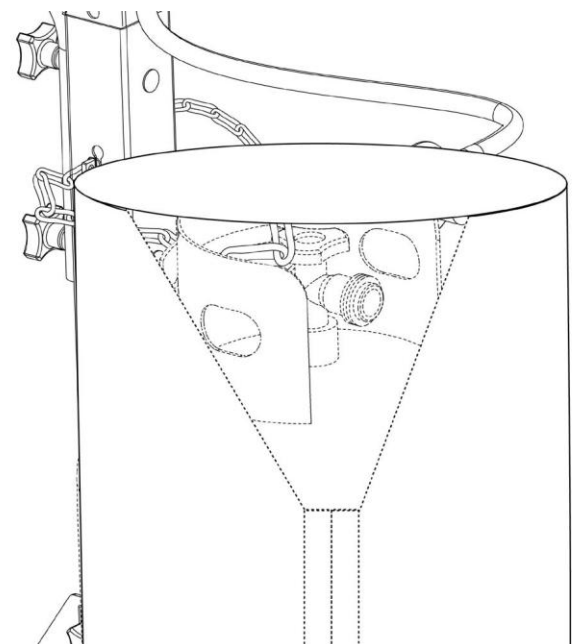
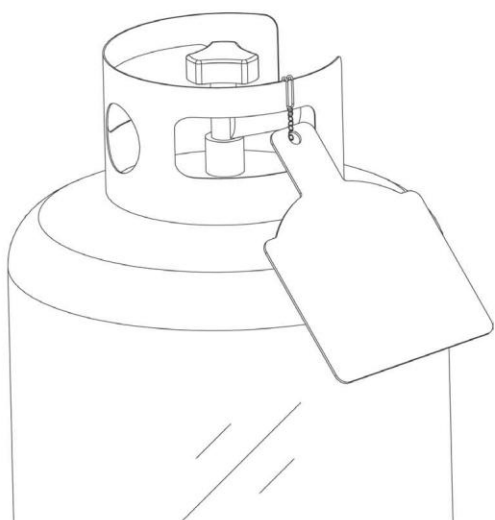
10

Использование воздушной ловушки

В ловушке удерживаются пойманные насекомые. Крышка от ловушки НЕ должна быть установлена при работающем приборе!



Место размещения крышки ловушки

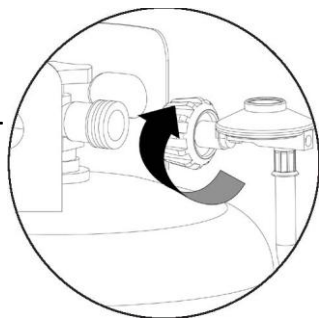


Позвоните по телефону (499) 340-63-02, если у Вас возникли вопросы по установке и сборке SkeeterVac.

Подсоединение газового баллона

Перед подключением убедитесь, что в головке бака, в редукторе и в шлангах нет мусора и посторонних предметов.

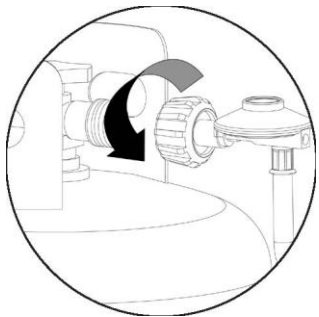
Присоедините газовый редуктор к шлангу и баллону. Поверните вентиль на баллоне в сторону открывания.



Отсоединение газового баллона

Заверните вентиль на газовом баллоне. Убедитесь, что подача газа в прибор прекращена.

Отсоедините газовый редуктор от баллона (отсоединять шланг от газового редуктора не обязательно).



Важная информация о комарах

Важная информация:

Ваш SkeeterVac® работает 24 часа в сутки, чтобы помочь уменьшить популяцию комаров. Он привлекает самок комаров, т.к. только им необходима кровь для откладки яиц. Уничтожив самок, популяция комаров перестанет существовать на Вашем участке.

Следующие результаты будут достигнуты:

- Привлечение, отлов и уничтожение комаров

Этот продукт не способен:

- Полностью уничтожить всех комаров
- Устранить возможность болезни от комаров

Для получения наилучших результатов, SkeeterVac® должен работать непрерывно, замените баллон с пропаном как только он окажется пуст.

Начинайте использовать прибор как можно раньше! Уничтожив первую популяцию комаров, Вы значительно уменьшите вероятность их появления на Вашем участке. Используйте SkeeterVac® при температурах свыше 50 ° F (10 ° C).

Важная информация:

Ostenol в Ваш SkeeterVac® - это приманка, которая содержит ostenol, пестицид, эффективно приманивающий некоторые виды комаров. Храните в недоступном для детей месте!

ВНИМАНИЕ: Вреден при проглатывании, всасывается через кожу или дыхательные пути. Избегать контакта с кожей, глазами и ртом. Тщательно мыть руки с мылом и водой после обработки.

Важная информация:

Это устройство излучает интенсивное ультрафиолетовое (УФ) свечение при работе.

ВНИМАНИЕ: Не смотрите прямо на устройство во время работы. Воздействие УФ-света, даже на короткий период, может повредить глаза.

Факты о комарах:

- Существует около 3000 видов комаров.
- Около 25 видов комаров опасны для человека.
- Срок жизни комара около 2-4 недель.
- Кусают человека только самки.

Контроль популяции комаров:

В дополнение к правильной установке и использованию устройства SkeeterVac®, вы можете значительно уменьшить размножение комаров вокруг вашего дома за счет сокращения количества воды, которая находится в состоянии застоя на вашем участке. Помните, что комары могут и будут развиваться в любой луже или бассейне, которая не обновлялась более 4 дней.

- Утилизируйте банки, пластиковые контейнеры, горшки, или аналогичных емкости в которой може копиться вода.
- Просверлите отверстия в нижней части мусорных баков, которые будут находиться на улице.
- Ежегодно очищайте желоба и водостоки на крыше.
- Переверните пластиковые бассейны, когда они не используются.
- Переверните тачки, пустые цветочные горшки, или детские игрушки, когда они не используются.
- Чистите и хлорируйте бассейны, которые не используются.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи:

Серийный номер:

Данные компании-продавца:

М.П.

Подпись

Гарантий срок на прибор SkeeterVac – 1 год со дня продажи. Гарантия не распространяется на газовый баллон, газовый редуктор, октенол и липкую ленту.

Не используйте прибор при температуре воздуха ниже +5 С.

Узнать больше Вы можете по телефону в Москве (499) 340-63-02 или на сайте www.skeetervac.ru

Operating Instructions

Управление

Cleaning and Care

Проверка на герметичность

Соединения

Смешайте 25 мл. мыла и 75 мл. воды. Откройте вентиль на баллоне. Нанесите полученную смесь на точки отмеченные «X» на рисунке.

Если появились пузыри, значит имеются утечки газа. Прекратите использование прибора!

Если пузырей в течение 1 минуты не появилось, прибор работает исправно.

Расположение

Установите прибор на расстоянии не менее 10 метров от жилых помещений.

Лучшего всего расположить прибор в тенистых, влажных районах участка, в местах их наиболее вероятного обитания.

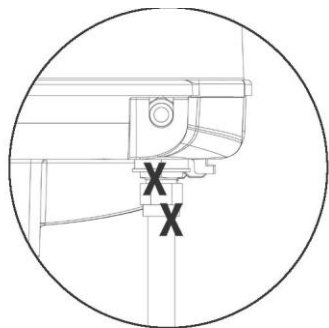
На ветреных участках, располагайте прибор против ветра из мест обитания комаров.

Время от времени перемещайте прибор. Таким образом он сможет охватить наибольшую площадь и уничтожить максимальное количество комаров.

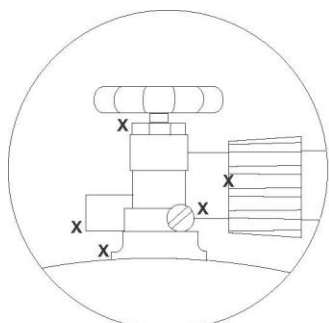
Октенол. Контроль уровня распыления.

Контроль количества распыляемого октенала поможет Вам эффективно контролировать популяцию комаров. Регулировка происходит путем вращения крышки - увеличение или уменьшения зазора.

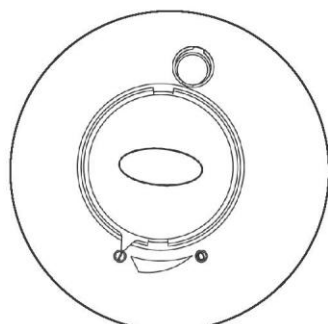
Примечание: ресурс картриджа до 60 суток.



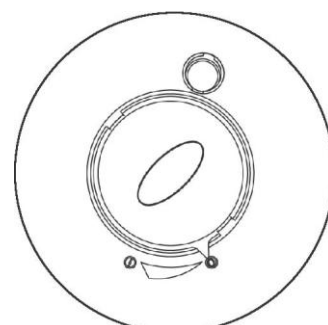
Regulator/Hose Assembly Connection



LP Gas Tank Valve



Lure Output: Fully Open

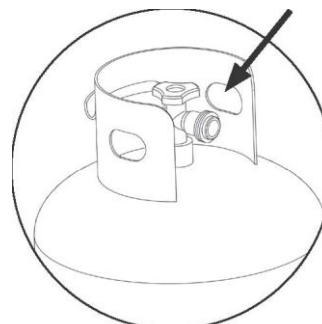


Lure Output: Closed

⚠ ВНИМАНИЕ: Использование абразивных чистящих средств может повредить прибор

Для ухода за прибором используйте мягкую ткань и не воспламеняющиеся чистящие средства.

Проводите чистку и уход за прибором только после отключения прибора!

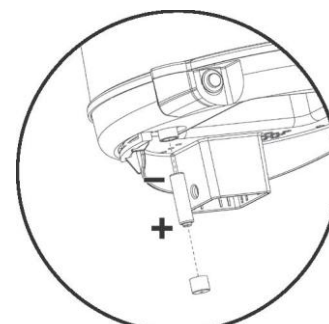


LP Gas Tank Ventilation Area

Замена батарейки розжига

Если Вы не слышите щелчков при нажатии на кнопку Воспламенитель, возможно батарея разрядилась. Замените ее:

1. Отключите прибор и остановите подачу газа.
2. Откройте отсек батареи, повернув крышку на нижней части против часовой стрелки.
3. Удалите старую батарею и установите новую.
4. Плотно заверните крышку по часовой стрелке.
5. Прибор готов к запуску.



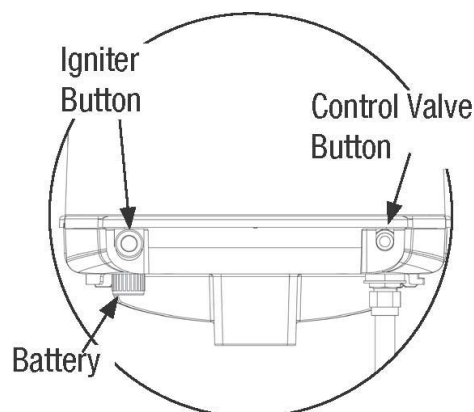
Battery Placement

Запуск

1. Прочитайте инструкцию перед запуском
2. Поверните вентиль на баллоне (откройте выход газа)
3. Нажмите кнопку CONTROL (правая кнопка)
4. СРАЗУ нажмите и удерживайте кнопку Воспламенитель, пока не услышите легкий хлопок - звук указывает на запуск прибора. Обычно происходит в течение 20 секунд.
5. Продолжайте удерживать кнопку CONTROL в течение 30 секунд.
6. Прибор должен начать нагреваться, лампочки моргать, вентилятор крутиться. Прибор работает!

Выключение

Просто закрутите вентиль на баллоне. Когда газ перестанет поступать в прибор, он выключится.



Button Placement