

PATRIOT

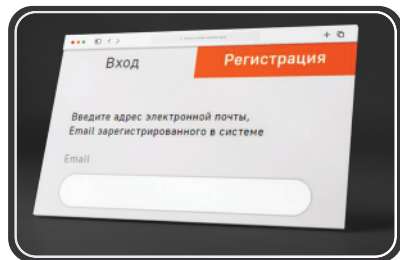
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ВОЗДУХОДУВ

| СВ 440 |

ПРОГРАММА ЛОЯЛЬНОСТИ ДЛЯ РОЗНИЧНЫХ ПОКУПАТЕЛЕЙ

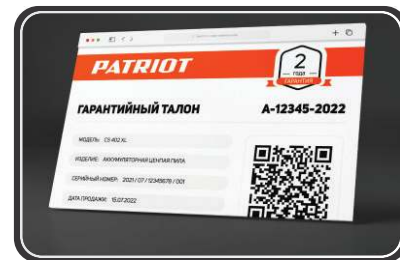
ПОЛУЧИТЕ ЦИФРОВОЙ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



1 Авторизуйтесь на сайте
my.onlypatriot.com



2 Зарегистрируйте кассовый чек
в течение 30 дней после покупки



3 Получите цифровой гарантийный
талон с расширенной гарантией

КОПИТЕ БОНУСЫ И УЧАСТВУЙТЕ В ЕЖЕМЕСЯЧНЫХ РОЗЫГРЫШАХ ПРИЗОВ



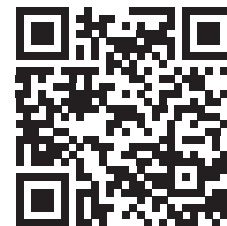
Регистрируйте товары
my.onlypatriot.com



Оставляйте отзывы на товары
и получайте бонусы



Обменивайте бонусы
на ценные подарки



ИНСТРУКЦИЯ ПО ВЫПУСКУ ЦИФРОВОГО
ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА, УСЛОВИЯ
РАСШИРЕННОЙ ГАРАНТИИ И СПИСОК ТОВАРОВ

ВВЕДЕНИЕ	4
1. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	5
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	9
3. ВНЕШНИЙ ВИД И УСТРОЙСТВО ВОЗДУХОДУВА	10
4. СБОРКА ИНСТРУМЕНТА	10
5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ	11
6. ОБСЛУЖИВАНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА	11
7. СРОК СЛУЖБЫ, ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ	12
8. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	13
9. РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	14
10. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	15
11. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	16



ВНИМАНИЕ !

ДАННОЕ ИЗДЕЛИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА!

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки «PATRIOT».

Данное руководство по эксплуатации содержит необходимую информацию, касающуюся работы и технического обслуживания товара. Внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации перед началом использования изделия.

К сведению торгующих организаций:

При совершении купли – продажи лицо, осуществляющее торговлю, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. Производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек, представляет адреса сервисных центров.

- Особые условия реализации не предусмотрены

Настоящее руководство по эксплуатации является частью изделия и должно быть передано покупателю при его приобретении.

Информация, содержащаяся в руководстве по эксплуатации, действительна на момент издания. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, не ухудшающие характеристики оборудования, без предварительного уведомления потребителей.

ВНИМАНИЕ! ДАННОЕ ИЗДЕЛИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА!

1. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ САДОВОГО ВОЗДУХОДУВА



ОСТОРОЖНО:

Данное устройство может быть опасно! Неосторожное или неправильное обращение с ним может повлечь серьезные травмы.



Прочитайте, пожалуйста, внимательно инструкции и разберитесь в том, как работают все настройки и переключатели.



Не работайте и не оставляйте воздуходув под дождем.



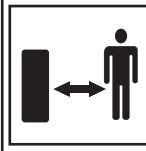
Во время работы с воздуходувом рекомендуется пользоваться защитой для глаз.



Перед настройкой и чисткой всегда сначала выключите инструмент, а затем снимите аккумулятор.



Следите за тем, чтобы в радиусе 10 метров не было детей, животных или посторонних людей.



1. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Не допускайте к работе с техникой детей до 14 лет или лиц, не ознакомленных с правилами эксплуатации. В некоторых случаях допустимый возраст для работы с техникой регулируется местными законами.
2. Эксплуатация техники и способы применения должны соответствовать инструкциям, приведенным в руководстве.
3. Работа с техникой в состоянии усталости, болезни или под воздействием алкоголя, наркотических средств и медикаментов строго запрещена.
4. Следует иметь в виду, что пользователь несет полную ответственность за последствия или ущерб, причиненный здоровью людей и их имуществу в результате работы с техникой.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С АККУМУЛЯТОРНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ

1. Заряжайте аккумулятор только зарядным устройством, указанным изготовителем. Зарядное устройство, подходящее для одного типа аккумуляторов, может привести к пожару при его использовании с другим аккумуляторным блоком.
2. Используйте изделие только с указанными аккумуляторными блоками. Использование других аккумуляторных блоков может привести к травме или пожару.
3. Когда аккумулятор не используется, храните его отдельно от металлических предметов, таких как скрепки, монеты, ключи, гвозди, шурупы или т.д., которые могут привести к короткому

замыканию контактов аккумуляторного блока. Короткое замыкание контактов аккумулятора может привести к ожогам или пожару.

4. При неправильном обращении из аккумуляторного блока может потечь жидкость. Избегайте контакта с ней. В случае контакта с кожей промойте место контакта обильным количеством воды. В случае попадания в глаза обратитесь к врачу. Жидкость из аккумуляторного блока может вызвать раздражение или ожоги.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АККУМУЛЯТОРНОГО БЛОКА

1. Аккумулятор перед первым использованием следует полностью зарядить с помощью зарядного устройства.
2. Перед использованием аккумулятора прочитайте все инструкции и предупреждающие надписи на зарядном устройстве, аккумуляторе и инструменте, работающем от аккумуляторного блока.
3. Не разбирайте аккумуляторный блок.
4. Если время работы аккумулятора значительно сократилось, немедленно прекратите работу. В противном случае, может возникнуть перегрев блока, что приведет к ожогам и даже к взрыву.
5. В случае попадания электролита в глаза, промойте их обильным количеством чистой воды и немедленно обратитесь к врачу. Это может привести к потере зрения.
6. Не замыкайте контакты аккумуляторного блока между собой:
 - а) Не прикасайтесь к контактам какими-либо токопроводящими предметами.
 - б) Не храните аккумулятор в контейнере вместе с другими

1. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

металлическими предметами, такими как гвозди, монеты и т. п.

в) Не допускайте попадания на аккумулятор воды. Замыкание контактов аккумулятора между собой может привести к перегреву, возможным ожогам и даже разрыву блока.

7. Не храните инструмент и аккумуляторный блок в местах, где температура может достигать или превышать 50 °C (122° F).

8. Не бросайте аккумуляторный блок в огонь, даже если он сильно поврежден или полностью вышел из строя. Аккумуляторный блок может взорваться под действием огня.

9. Не роняйте и не ударяйте аккумулятор. Не используйте аккумулятор, если он подвергался ударам.

10. Зарядное устройство, для данного типа аккумуляторов, оснащено индикатором подключения к сети переменного тока и индикатором состояния степени зарядки аккумулятора.

11. Для зарядки аккумулятора подключите зарядное устройство в розетку с переменным током 220В, 50Гц. При этом должен загореться индикатор, показывающий подключение питания к зарядному устройству.

12. Вставьте аккумулятор в зарядное устройство по направляющим до фиксации батареи. Не прикладывайте чрезмерного усилия! Если батарея не входит в зарядное устройство, возможно, Вы делаете что-то неверно, выньте батарею и попробуйте сначала. Зарядное устройство и аккумулятор могут нагреваться в процессе зарядки. Это нормальная ситуация, которая не свидетельствует о неисправности.

13. По завершении зарядки вытащите аккумулятор, отключите зарядное устройство от сети.

14. Инструмент PATRIOT поставляется с Li-ion аккумулятором. Их преимуществом является возможность подзарядки аккумулятора в любой момент без влияния на емкость батареи, так как у них отсутствует эффект памяти.

15. Изделие оборудовано системой электронной защиты аккумулятора батареи, которая контролирует температуру аккумулятора в процессе зарядки и разряда, ограничивает ток заряда/разряда, не допускает полной разрядки или перезарядки.

СОВЕТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ МАКС. СРОКА СЛУЖБЫ АККУМУЛЯТОРА

1. Заряжайте аккумулятор до того, как он полностью разрядится. В случае потери мощности при эксплуатации инструмента, прекратите работу и зарядите аккумуляторный блок.

2. Никогда не заряжайте полностью заряженный аккумуляторный блок. Перезарядка сокращает срок службы блока.

3. Подключение аккумулятора к зарядному устройству без включения в сеть сокращает срок его службы.

4. Отключайте зарядное устройство от сети, если оно не используете.

5. Заряжайте аккумуляторный блок при комнатной температуре в пределах от 10 °C до 40 °C (от 50 F до 104 F). Перед зарядкой дайте горячему аккумуляторному блоку остыть.

6. Не накрывайте зарядное устройство с аккумулятором в процессе зарядки, избегайте в процессе заряда длительного прямого попадания солнечных лучей или расположения в непосредственной близости от источников тепла.

1. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

7. Контролируйте состояние аккумуляторной батареи с помощью индикатора. Не допускайте полной разрядки аккумулятора. При необходимости произведите зарядку аккумуляторной батареи.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

1. Для работы с садовым воздуходувом Вам потребуется защитная одежда, перчатки и прочная обувь.
2. Рекомендуется пользоваться защитой для глаз.
3. Чтобы пыль не вызывала у Вас раздражение, пользуйтесь защитной маской.
4. Во время работы на Вас не должно быть никакой одежды со свисающими краями и никаких украшений, которые могут попасть во впускное отверстие инструмента.
5. Перед началом работы осмотрите воздуходув на предмет неисправностей. В случае обнаружения таковых выполните необходимый ремонт или замените неисправные детали на новые.
6. Не пользуйтесь воздуходувом, если он неисправен или какие-то болты не плотно закручены. По вопросам ремонта обращайтесь в официальный сервисный центр.
7. Перед началом работы убедитесь также в том, что инструмент соответствует правилам техники безопасности.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Пользуйтесь воздуходувом только в светлое время суток или при хорошем искусственном освещении.
2. По возможности старайтесь не работать после дождя или

росы.

3. Не пользуйтесь воздуходувом рядом с водоемами и не опускайте его в воду.
4. Необходимо знать, как быстро выключить инструмент в экстренном случае.
5. Чтобы стоять устойчиво при работе с аккумуляторным инструментом, Вам потребуется обувь на нескользящей подошве.
6. Следите за тем, чтобы в пределах опасной зоны не было посторонних людей, животных или детей.
7. Если у Вас длинные волосы, не подносите близко к голове инструмент, чтобы они не попали во впускное отверстие.
8. Следите за тем, чтобы на впускных отверстиях не накапливалась грязь.
9. Будьте всегда бдительны.
10. Не сдувайте мусор в направлении прохожих.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ВНИМАНИЕ!

Если Вы приобрели воздуходув в собранном виде, проверьте качество сборки и плотность всех соединений.

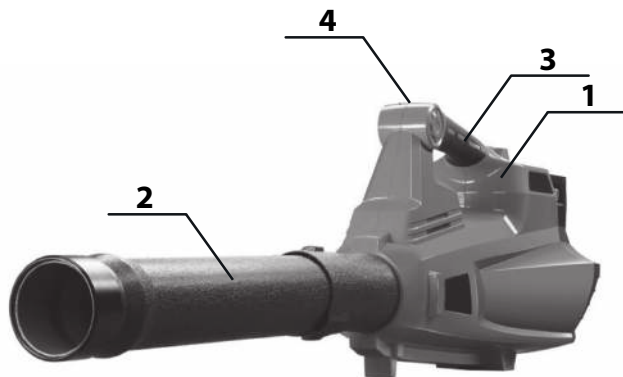
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель аккумуляторного воздуходува	CB 440
Артикул	CB 440-83G
Тип и модель аккумулятора	Li-Ion BL42(21В, 2,0Ач)
Рабочее напряжение	40 В
Тип двигателя	бесщеточный
Скорость вращения двигателя	0-21000 об/мин
Скорость потока воздуха максимальная	45 м/сек
Производительность	660 м ³ /час
Вес снаряжённый, без АКБ	2,8 кг

3. ВНЕШНИЙ ВИД И УСТРОЙСТВО ВОЗДУХОДУВА / 4. СБОРКА ИНСТРУМЕНТА

ВНЕШНИЙ ВИД И УСТРОЙСТВО ВОЗДУХОДУВА

1. Корпус устройства
2. Выходная труба
3. Обрезиненная ручка воздуходува
4. Панель управления



СБОРКА ИНСТРУМЕНТА

Данное изделие поставляется без аккумулятора и зарядного устройства. Они приобретаются отдельно.

Для сборки устройства необходимо соединить две части выходной трубы и вставить заряженный аккумулятор в слот устройства.

Изделие готово к работе.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ / 6. ОБСЛУЖИВАНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ



ВНИМАНИЕ!

Перед началом работы убедитесь в том, что две половинки выходной трубы плотно соединены.

Аккумуляторный садовый воздуходув используется в следующих случаях:

- Для сдувания мусора и травы с подъездных дорожек на территории дома, тропинок площадок ит. д.
- Для сметания травы, листьев в кучу или выметания мусора из углов и труднодоступных мест.

1. Вставьте аккумулятор в слот до характерного щелчка.

2. Включите инструмент и используйте по назначению

В зависимости от того, какие задачи необходимо выполнить, на панели управления имеются кнопки увеличения и уменьшения скорости потока воздуха. Используйте их в своей работе.

Держите воздуходув так, чтобы поток воздуха был направлен вниз или вбок в одну и ту же сторону. Старайтесь держаться на расстоянии от тротуаров, валунов, автомобилей и ограды.

Чтобы вымести мусор из углов, не направляйте воздушный поток в угол, тогда пыль не будет разлетаться в стороны и не попадет Вам в лицо.

Будьте аккуратны, работая рядом с деревьями. Сильный воздушный поток может повредить мелкие и слабые растения.

3. Во время работы контролируйте заряд батареи с помощью светового индикатора на аккумуляторе.

При необходимости зарядите аккумулятор.

4. После выполнения необходимых работ или при разрядке аккумулятора, выключите устройство.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА



ВНИМАНИЕ!

Если в воздуходуве возникли неисправности, не вскрывайте изделие, а обратитесь авторизованный сервисный центр.

Регулярно проводите чистку корпуса от пыли и мусора.

В случае возникновения постороннего шума в двигателе немедленно выключите его и обратитесь в авторизованный сервисный центр для ремонта.

В случае возникновения искрений или дыма, немедленно отключите изделие и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

7. СРОК СЛУЖБЫ, ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ

СРОК СЛУЖБЫ, ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ.



ВНИМАНИЕ!

По окончании работы всегда выполняйте следующие действия:

- Выключите воздуходув и отключите его от аккумулятора.
- Перед транспортировкой оставьте воздуходув на некоторое время, чтобы двигатель остыл.
- Перед тем, как убрать воздуходув на хранение, не снимайте с него защитные заслонки. Храните его так, чтобы не повредить его случайно никакими острыми предметами, которые могут быть рядом.
- Не храните воздуходув в сборе с аккумулятором.
- Берегите его от детей!

ДЛИТЕЛЬНОЕ ХРАНЕНИЕ

После окончания теплого сезона или в случае, если Вы не собираетесь пользоваться пылесосом более 30 дней, следует соответствующим образом подготовить его. Для этого выполните следующие действия:

- Выключите воздуходув и извлеките аккумулятор.
- Перед длительным хранением проведите полную чистку.
- Сотрите всю грязь с вентиляционных и впускных отверстий.
- Храните воздуходув в проветриваемом помещении и желательно под чехлом, чтобы внутрь не попала пыль и грязь. Не накрывайте полиэтиленом, так как он не пропускает воздух, что способ-

ствует появлению конденсата, и как следствие, коррозии.

- Проверьте, чтобы все детали и болты были плотно зафиксированы. Если какие-то узлы или детали износились или имеют дефекты, замените их на новые.

Хранить продукцию необходимо в закрытых или других помещениях с естественной вентиляцией, где колебания температуры и влажность воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе в районах с умеренным и холодным климатом, при температуре не выше +40°C и не ниже -50°C, относительной влажности не более 80% при +25°C, что соответствует условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-89.

Транспортировать продукцию можно любым видом закрытого транспорта в упаковке производителя или без нее, с сохранением изделия от механических повреждений, атмосферных осадков, воздействия химически-активных веществ и обязательным соблюдением мер предосторожности при перевозке хрупких грузов, что соответствует условиям перевозки 8 по ГОСТ 15150-89.

Никогда не оставляйте продукцию на срок более 30 и более дней, не подготовив её к хранению следующим образом:

- удалите загрязнения;
- затяните все винты и крепления

При выполнении всех требований, изложенных в настоящей инструкции, срок хранения неограничен.

8. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ВНИМАНИЕ!

Перед поиском и устранением неисправностей обязательно выключите сначала воздуходув и отсоедините аккумулятор от устройства.

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Воздуходув не включается	1. Выключатель находится в положении OFF (ВЫКЛ). 2. Проблема механического свойства.	1. Переведите переключатель в положение ON (ВКЛ). 2. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Сильная вибрация.	1. На вентиляторе накопилась грязь. 2. Проблема механического свойства	1. Необходимо тщательно очистить вентилятор от грязи. 2. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Вентилятор не работает	1. На вентиляторе или во впускном отверстии накопилась грязь. 2. Проблема механического свойства.	1. Устраните засоры и проведите чистку пылесоса. 2. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

10. РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

2024 / 04 / 12345678 / 001

2024 – год производства _____

04 – месяц производства _____

12345678 – индекс модели _____

001 – индекс товара _____