

ARM

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО

РАНЦЕВЫЙ ВОЗДУХОДУВ



A627-1350 / **PВБ-350**







Перед использованием внимательно прочитайте
руководство по эксплуатации

ВНИМАТЕЛЬНО ЧИТАЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ!

Обратите внимание на символы и их значения. Не меняйте последовательность действий и не пропускайте действия, указанные в инструкции.

Обратите внимание на особые правила безопасности, обозначенные в начале каждой инструкции! Они обозначаются символами «Внимание / Опасность».

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИМВОЛЫ

	«Внимание / Опасность»
	«Примечание»
	«Необходима спецодежда»
	«Необходим респиратор»
	«Необходимы защитные наушники»
	«Необходима защита глаз»
	«Необходима вентиляция помещения»

В связи с постоянным совершенствованием инструмента производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не описанные в данном руководстве, которые не снижают потребительских качеств изделия.



Для эффективной и безопасной работы внимательно прочтите данную инструкцию и сохраните ее для дальнейших справок.

Назначение	4
Описание	5
Технические характеристики	6
Комплект поставки	6
Техника безопасности	7
Подготовка к работе	14
Эксплуатация	16
Техническое обслуживание	17
Хранение	18
Утилизация	19
Информация о сертификации	20
Гарантия	21
Гарантийный талон	22

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

При покупке воздуходува РВБ-350 требуйте проверки соответствия комплектации раздела «Комплект поставки» настоящей инструкции.

Убедитесь, что в талоне на гарантийный ремонт поставлены: штамп магазина, дата продажи и подпись продавца, а также указана модель.

Перед эксплуатацией воздуходува РВБ-350 внимательно изучите настоящую инструкцию и соблюдайте меры безопасности при работе с ним.

Приобретенный Вами воздуходув может иметь некоторые отличия от настоящего руководства, связанные с изменением конструкции и комплектности, не влияющие на условия эксплуатации.



ВНИМАНИЕ! Перед началом работы пользователь обязан ознакомиться с правилами техники безопасности и условиями надлежащей эксплуатации. Соблюдение приведенных ниже инструкций позволит избежать нестандартных ситуаций и создать условия безопасной и эффективной работы. Сохраните настоящее руководство и сделайте его доступным другим пользователям.

Воздуходув предназначена для выдувания листьев, пыли или садового мусора в нужном направлении. Не используйте устройство для продувки воды, химических продуктов, легковоспламеняющихся материалов, металла или дерева и других опасных предметов.

Устройство необходимо использовать на открытом воздухе.

Данное изделие не предназначено для использования в закрытых помещениях и местах, где могут присутствовать отработанный газ и пламя.

Использование данного устройства в случае дождя или влажной среды запрещено.

Использование устройства не по применению может привести к повреждению прибора, повреждению имущества или травмам.

Внешний вид воздуходува представлен на рисунке 1.

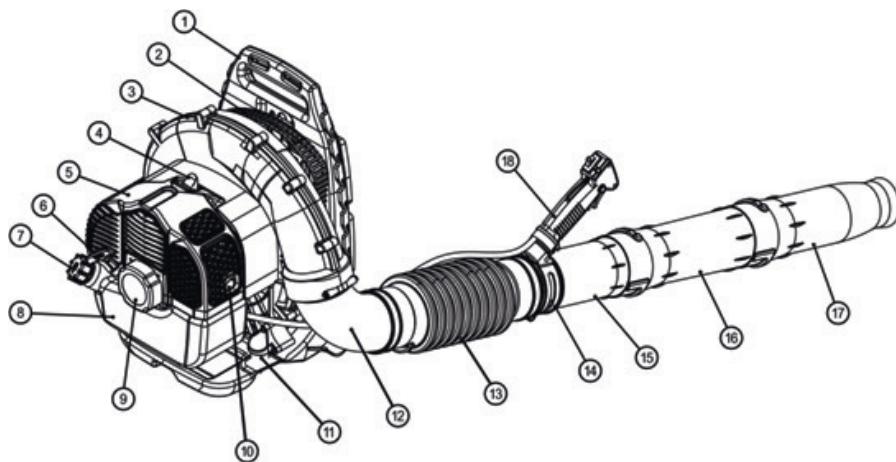


Рис.1

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| 1. Несущая рама | 10. Глушитель |
| 2. Боковая крышка | 11. Амортизатор |
| 3. Ветрозащита | 12. Гибкий соединитель |
| 4. Колпачок свечи зажигания | 13. Гофра |
| 5. Бензиновый двигатель | 14. Фиксатор переключателя |
| 6. Ручка стартера | 15. Воздуходувная труба №1 |
| 7. Крышка топливного бака | 16. Воздуходувная труба №2 |
| 8. Топливный бак | 17. Воздуходувная труба №3 |
| 9. Быстрый старт | 18. Переключатель |

ВНИМАНИЕ! Комплектация инструмента может изменяться без предварительного уведомления.

ВОЗДУХОДУВ

Мощность	1600 Вт / 2,17 л.с.
Объем двигателя	50,2 см ³
Емкость топливного бака	1,25 л
Макс. объем воздуха	840 м ³ /ч
Макс. скорость воздуха	81 м/с

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Воздуходув ранцевый	1 шт.
Жесткая трубка	3 шт.
Гибкая трубка	1 шт.
Емкость для смешивания топливной смеси 1000мл	1 шт.
Зажимное кольцо	2 шт.
Ключ шестигранный Г-образный	2 шт.
Отвёртка	1 шт.
Ключ свечной с отвёрткой	1 шт.
Инструкция	1 шт.
Упаковка	1 шт.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: В целях вашей собственной безопасности, пожалуйста, прочтите данное руководство, прежде чем приступать к эксплуатации вашего нового устройства. Несоблюдение инструкций может привести к серьезным травмам. Потратьте несколько минут, чтобы ознакомиться устройством воздуходува. При передаче инструмента другим людям, передайте им настоящее руководство.

Используйте инструмент в соответствии с описанием, приведенным в данном руководстве. Любое ненадлежащее обращение и использование, противоречащее инструкциям, исключает ответственность производителя.

Несоблюдение инструкций по технике безопасности и эксплуатации может привести к поражению электрическим током, возгоранию и/или травмам.



**ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТРОЙСТВА ВНИМАТЕЛЬНО
ОЗНАКОМЬТЕСЬ С РУКОВОДСТВОМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.**

- Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или отсутствием опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно использования устройства лицом, ответственным за их безопасность.
- Устройство не предназначено для детских игр.
- Никогда не позволяйте детям, лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или недостатком опыта и знаний, а также лицам, незнакомым с настоящими инструкциями, пользоваться оборудованием. Возраст оператора может быть ограничен местными правилами.
- Никогда не используйте устройство вблизи людей, а особенно детей или домашних животных.
- Помните, что оператор или пользователь несет ответственность за возникновение несчастных случаев или рисков для людей или их имущества.
- Не разбирайте инструмент самостоятельно. Разборка, ремонт или проверка должны производиться исключительно квалифицированным персоналом.
- Носите плотно прилегающую, прочную рабочую одежду, которая обеспечивает вашу защиту, например, длинные брюки, защитную рабочую обувь, рабочие перчатки, каску, защитную маску для лица или защитные очки.

Инструмент издает очень сильный шум. При его эксплуатации необходимо использовать средства защиты ушей, например, беруши хорошего качества или иные звуковые барьеры.

- Всегда носите инструмент за ручку; никогда не используйте другие части оборудования для переноски.
- Заправляйте инструмент в безопасном месте. Медленно откройте крышку топливного бака, чтобы сбросить любое давление, которое могло образоваться в топливном баке. Всегда протирайте блок от разливов топлива или масла перед запуском. Во избежание возникновения пожара, перед запуском отойдите по крайней мере на 10 футов (3 метра) от места заправки.
- Выключите устройство перед его настройкой, а также перед установкой или извлечением насадок.
- Следите, чтобы все винты и крепежные элементы были плотно затянуты, а устройство находилось в исправном состоянии. Никогда не используйте это оборудование, если оно неправильно отрегулировано или не полностью и надежно собрано.
- Следите, чтобы ручки были сухими, чистыми и не содержали топливной смеси.
- Храните оборудование вдали от возможных источников воспламенения, например, газовых водонагревателей, сушилок для одежды или конвекторов, работающих на масле, переносных обогревателей и т.д.
- Следите, чтобы частички мусора не попадали в двигатель.
- Эксплуатация оборудования должна осуществляться только совершеннолетними и должным образом проинструктированными лицами.
- Лица с респираторными заболеваниями и лица, работающие с воздуходувкой в очень пыльной среде, должны носить защитный респиратор. Бумажные респираторы можно приобрести в большинстве магазинов красок и скобяных изделий.
- Используйте устройство только в приемлемое время суток (не рано утром и не поздно вечером, чтобы не беспокоить людей). Соблюдайте временные рамки, указанные в местных постановлениях.
- Избегайте использования устройства в плохую погоду, особенно при наличии грозы и молнии.
- При возникновении аварии, немедленно прекратите использование оборудования. Выключите устройство и найдите проблему. Не используйте устройство, если оно повреждено.
- Если устройство начнет издавать какой-либо необычный шум или вибрацию, немедленно отключите источник питания и дайте устройству остановиться. Перед перезапуском и запуском оборудования выполните следующие действия:


- а) Осмотрите на предмет повреждений;
- б) Замените или отремонтируйте любые поврежденные детали;
- с) Проверьте и затяните все незакрепленные детали.
- При засорении устройства, отключите источник питания прежде, чем приступить к очистке от мусора.
- Никогда не эксплуатируйте устройство с неисправными защитными ограждениями или щитами, а также без предохранительных устройств.
- Следите за тем, чтобы источник питания был очищен от мусора и других загрязнений, во избежание повреждения источника питания или возможного возгорания.
- Не переносите устройство во время эксплуатации. Всегда выключайте оборудование и всегда переносите его за ручку, во избежание несчастных случаев и утечки топлива.
- Остановите устройство и убедитесь, что все движущиеся части полностью остановились
 - а) Каждый раз, когда вы отключаете устройство;
 - б) Перед очищением от мусора или прочисткой желоба;
 - с) Перед проверкой, очисткой или эксплуатацией устройства.
- Не наклоняйте устройство, если оно подключено к источнику питания.
- Для этого эксплуатируйте устройство с минимально возможной частотой вращения двигателя. Таким образом, уровень вибрации и шума, а также износ инструмента могут быть сведены к минимуму.
- Используйте грабли и метлы, чтобы разрыхлить мусор перед выдуванием.
- В пыльных условиях слегка увлажните поверхности.
- Чтобы максимально приблизить воздушный поток к земле, используйте удлинитель насадки воздуходувки.
- Следите за детьми, домашними животными, открытыми окнами и т.д. и не допускайте попадания мусора.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не используйте другое топливо, кроме рекомендованного в вашем руководстве. Всегда следуйте инструкциям в разделе «Топливо и смазка» данного руководства. Никогда не используйте бензин, если он должным образом не смешан со смазкой для 2-тактного двигателя. Это приведет к необратимому повреждению двигателя и аннулированию гарантии производителя.

- Не курите во время заправки или эксплуатации оборудования.
- Не эксплуатируйте устройство без глушителя и защитного экрана глушителя.
- Не прикасайтесь к горячему глушителю или проводам свечи зажигания.

- Никогда не используйте воздуходув в замкнутом или плохо проветриваемом помещении из-за ОПАСНОСТИ образования выхлопных газов.
- Никогда не направляйте воздуходув в сторону людей, животных, зданий, автомобилей, открытых окон и т.д.
- Не используйте устройство без крышки, установленной для предотвращения контакта с рабочим колесом.
- Не устанавливайте горячий двигатель в присутствии легковоспламеняющихся материалов.
- Не эксплуатируйте устройство в течение длительного времени. Во избежание повреждения от вибрации, повреждения органов слуха или устройства, периодически останавливайте работу.
- Используйте устройство в рекомендованном положении и только на твердой ровной поверхности.
- Не используйте устройство на асфальтированной или гравийной поверхности, где отбрасываемый материал может привести к получению травм.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не устанавливайте, не извлекайте и не модифицируйте никакие компоненты данного устройства. Это может привести к получению травм и/или повреждению устройства, что приведет к аннулированию гарантии производителя.

- Не используйте устройство, когда вы устали, больны или находитесь в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.
- Не эксплуатируйте устройство вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов, как в помещении, так и на улице. Это может привести к возникновению взрыва и/или возгоранию.
- Не носите свободную одежду, шарфы, цепочки на шее, распущенные длинные волосы. Это может привести к получению травм, связанных с попаданием предметов во вращающиеся элементы устройства.
- Не заправляйте устройство при работающем или горячем двигателе.
- Перед использованием всегда визуально проверяйте, надежно ли закреплены крепежные элементы, не поврежден ли корпус, установлены ли защитные ограждения и экраны. Замените изношенные или поврежденные компоненты. Замените поврежденные или нечитаемые этикетки.
- Перед запуском устройства убедитесь, что трубка воздуходувки пуста.
- Не подносите трубку воздуходувки к лицу и телу.
- Следите за тем, чтобы руки или любая другая часть тела или одежды не попадали внутрь разгрузочного желоба или не находились вблизи каких-либо движущихся частей.
- Всегда сохраняйте равновесие и опору. Не злоупотребляйте этим. При выдувании материала с помощью устройства никогда не вставляйте на

- более высокий уровень, чем основание устройства.
- При эксплуатации устройства всегда держитесь подальше от зоны нагнетания.
- Для снижения риска потери слуха, связанного с громкостью работы устройства, необходимо обеспечить защиту органов слуха.
- Для снижения риска возникновения травм, сопряженных с соприкосновением с вращающимися деталями, остановите двигатель перед установкой или снятием навесного оборудования. Не эксплуатируйте устройство без защитных устройств. Перед проведением технического обслуживания или доступом к каким-либо подвижным частям всегда отсоединяйте свечу зажигания.
- Не направляйте сопло воздуходува в сторону людей или домашних животных.
- Никогда не запускайте устройство без соответствующего оборудования. При эксплуатации устройства в качестве воздуходува всегда устанавливайте нагнетательные трубки.
- Используйте устройство только в приемлемое время суток (не рано утром и не поздно вечером, чтобы не беспокоить людей).
- Не используйте устройство вблизи открытых окон.
- Используйте грабли и метлы, чтобы разрыхлить мусор перед выдуванием.
- При эксплуатации устройства в пыльных условиях слегка смочите поверхность или используйте насадку-распылитель;
- Ограничьте время использования инструмента. Делайте перерывы в эксплуатации. Не эксплуатируйте устройство рано утром и поздно вечером. Длительная эксплуатация приводит к воздействию шума и вибрации. Шум может привести к повреждению органов слуха.
- Устройство чрезвычайно шумное. При использовании инструмента всегда надевайте средства защиты органов слуха.
- В случае возникновения аварии или поломки прекратите эксплуатацию устройства. Выключите инструмент и подождите, пока он полностью не остановится. Выясните проблему. В случае засорения тщательно очистите засор. В случае поломки отнесите инструмент в отдел послепродажного обслуживания для осмотра и ремонта. Используйте инструмент только в том случае, если он разблокирован.
- Используйте устройство только в приемлемое время суток (не рано утром и не поздно вечером, чтобы не беспокоить людей).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Избегайте контакта с вращающимися деталями - это опасно.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

При остановке устройства для осуществления технического обслуживания, осмотра, хранения или замены аксессуаров отключите устройство от источника питания и убедитесь, что все движущиеся элементы полностью остановлены. Перед проведением любых проверок, регулировок и т.д. дайте устройству остыть. Бережно относитесь к устройству и содержите его в чистоте.

- Храните устройство в сухом месте, недоступном для детей.
- Перед хранением устройства, убедитесь, что оно остыло.
- Замените изношенные или поврежденные детали в целях безопасности. Используйте только оригинальные запасные части и аксессуары.
- Никогда не пытайтесь отключить функцию блокировки защитного устройства.

ОСТАТОЧНЫЕ РИСКИ

Несмотря на то, что вы используете устройство в соответствии со всеми требованиями безопасности, потенциальные риски получения травм и повреждений сохраняются. Конструкция устройства связана со следующими рисками: При использовании устройства всегда будьте бдительны, чтобы своевременно распознавать риски и контролировать их. Своевременное вмешательство может предупредить серьезные травмы и материальный ущерб. При наличии каких-либо неисправностей, отключите устройство. Осмотр устройства должен производиться квалифицированным специалистом. При необходимости необходимо выполнить ремонт, прежде чем использовать его снова.

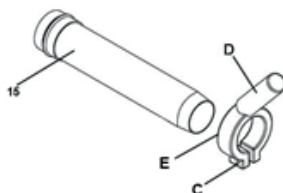
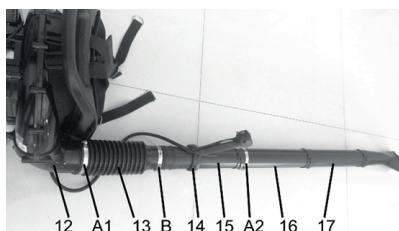
- В случае длительного использования изделия или ненадлежащего контроля и обслуживания, в результате вибрации могут возникнуть вредные последствия для здоровья.
- Существует риск получения травм и повреждения имущества из-за навесного оборудования или поломки при внезапном ударе скрытых предметов.
- Существует риск причинения вреда людям и имуществу, вызванного летающими объектами.
- При длительной эксплуатации устройства, оператор подвергается воздействию вибрации и может приобрести так называемую болезнь «белых пальцев». Чтобы снизить риск, наденьте перчатки и держите руки в тепле.
- При появлении любого из симптомов «синдрома белых пальцев» немедленно обратитесь за медицинской помощью. Симптомы «белых пальцев» включают онемение, потерю чувствительности, покалывание и

боль, потерю силы, изменение цвета или состояние кожи. Эти симптомы обычно появляются на пальцах, кистях или запястьях. Риск возрастает при низких температурах.

- Вдыхание частиц выдуваемого материала.
- Необработанные проекции.
- Контакт с посторонними предметами.
- Контакт с работающим устройством.
- Потеря слуха при отсутствии надлежащей защиты органов слуха.

СБОРКА

1. Подсоедините прямую трубу с поворотным устройством к трубе (13)
2. Соедините гибкую трубу (13) с коленом (12) на воздуходувке.
3. Установите зажимы (A1 и B) на обоих концах и затяните.
4. Полностью ослабьте барашковую гайку (C), установите зажим рукоятки (D).
5. Совместите выемки (E) в зажиме рукоятки; рукоятка должна быть повернута под углом в сторону от оператора.
6. Наденьте ручку на трубу (14).
7. Расположите рукоятку максимально удобно для эксплуатации и затяните барашковую гайку (C).
8. Соедините трубу (17) с прямой трубой (16), повернув прямую трубу против часовой стрелки, чтобы зафиксировать на месте.
9. Соедините прямую трубу (16) с прямой трубой (15) с помощью зажима (A2)



РЕГУЛИРОВКА РЮКЗАКА, РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ И РУКОЯТКИ УПРАВЛЕНИЯ

1. Положите воздуходувку на спину, просунув руки через плечевые ремни, как если бы вы надевали рюкзак.
2. После регулировки ремней для удобства пользователя снимите воздуходувку со спины и поставьте на ровное место в вертикальном положении.
3. Отрегулируйте ремни безопасности рюкзака и рукоятку управления.

ЗАПРАВКА ТОПЛИВОМ И СМАЗКА

Топливо. Для достижения наилучших результатов используйте смесь неэтилированного бензина и масла для 2-тактного двигателя.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не заливайте бензин непосредственно в устройство. Это приведет к необратимому повреждению двигателя и аннулированию гарантии. Не используйте топливную смесь, которая хранилась более 90 дней.

Смесь масла и топлива. Сначала перелейте масло в соответствующий контейнер. Затем добавьте бензин и встряхните контейнер, чтобы перемешать ингредиенты. Соотношение масла и топлива должно быть 25:1

Заправка. Откройте топливный бак, сняв крышку. Аккуратно залейте топливо. Подотрите все подтеки. Затем закройте бак.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ЗАПРАВКЕ

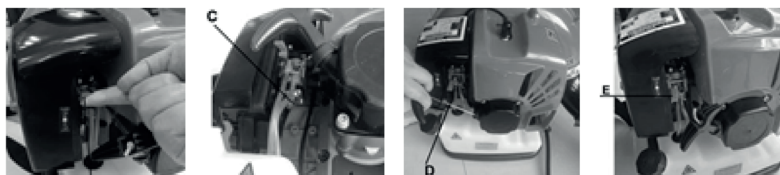
- Всегда будьте предельно осторожны при обращении с топливом! Топливо легко воспламеняется.
- Никогда не пытайтесь заправлять воздуходувку топливом, если компоненты топливной системы повреждены или протекают.
- Никогда не пытайтесь заправлять двигатель, пока он работает или еще не остыл; дайте ему остыть перед заправкой.
- Никогда не курите и не разжигайте огонь вблизи воздуходувки или топлива.
- Всегда транспортируйте и храните топливо в соответствующем контейнере.

- Никогда не размещайте легковоспламеняющиеся материалы вблизи глушителя двигателя.
- Никогда не используйте воздухоудвку без установленного надлежащим образом глушителя и искрогасителя.
- Никогда не используйте воздухоудвку, пока она не будет правильно собрана.
- Не используйте бензин, содержащий этанол или метанол, так как он может повредить топливопроводы и другие детали двигателя.
- Смешивайте столько топлива, сколько необходимо для ваших непосредственных нужд. Если топливо хранилось более 30 дней, его следует сначала обработать стабилизатором или аналогичным агентом.

ЗАПУСК/ОСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

Холодный запуск :

1. Поверните переключатель в положение I.
2. Переместите рычаг дроссельной заслонки в ЗАКРЫТОЕ положение (B).
3. Подкачайте топливо, нажав на заправочный насос (C) 10 раз.
4. Потяните ручку стартера 4-6 раз, пока двигатель не запустится (D).
5. Переместите рычаг дроссельной заслонки в ОТКРЫТОЕ положение (E).
6. Нажмите кнопку блокировки, а затем триггер (B) для запуска.



Как только устройство заработает, положите устройство на спину, просунув руки через плечевые ремни, как если бы вы надевали рюкзак.

При подготовке к очистке участка от мусора всегда располагайтесь так, чтобы контролировать направление потока мусора.

Рукоятка управления и гибкость узла воздуходувной трубы позволят вам очистить самые труднодоступные места.

Рукоятка, спусковой крючок дроссельной заслонки, кнопка блокировки и переключатель включения/выключения зажигания установлены на поворотной ручке, которая обеспечивает широкий диапазон рабочих положений и удобство эксплуатации.

Горячий запуск:

1. Переместите рычаг дроссельной заслонки (A) в положение фиксации холодного хода переместите переключатель остановки в положение «I»
2. Затем нажмите на рычаг дроссельной заслонки в ОТКРЫТОМ положении.
3. Потяните ручку стартера, и двигатель должен запуститься.

ОСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ

Отпустите джойстик, дайте устройству поработать на холостом ходу. Затем нажмите переключатель, чтобы остановить устройство.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистка воздушного фильтра. Загрязненные воздушные фильтры снижают мощность двигателя, увеличивают расход топлива и затрудняют запуск.

Чтобы повернуть рукоятку:

1. Ослабьте винты (1) и снимите крышку фильтра (2).
2. Снимите фильтр с крышки и осмотрите его - если он загрязнен или поврежден, очистите фильтр или установите новый.
3. Установите основной фильтр и элементы фильтра предварительной очистки в крышку фильтра.
4. Установите крышку на основание фильтра и плотно затяните ее.

Карбюратор. Ваш карбюратор поставляется с завода со стандартной настройкой. Эта настройка обеспечивает оптимальную топливовоздушную смесь в большинстве условий эксплуатации.

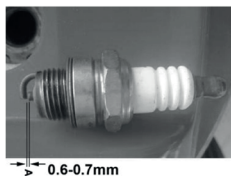
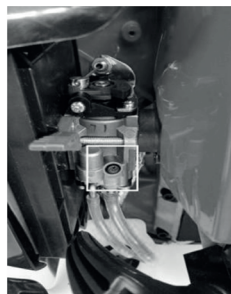
Высокоскоростной винт изменяет выходную мощность двигателя и максимальную частоту вращения двигателя без нагрузки.

При слишком низкой настройке существует риск повреждения двигателя из-за недостаточной смазки и перегрева.

Изменение регулировки карбюратора производится квалифицированным специалистом по послепродажному обслуживанию.

Проверка свечей зажигания. Если двигатель не работает, его трудно запустить или он недостаточно хорошо работает на холостом ходу, сначала проверьте свечу зажигания.

1. Выньте свечу зажигания - см. раздел «Запуск/



остановка двигателя».

2. Проверьте зазор между электродами (А) и при необходимости отрегулируйте его.

ХРАНЕНИЕ

В течение 3 месяцев и более.

1. Слейте и очистите топливный бак в хорошо проветриваемом помещении.
2. Запускайте двигатель до тех пор, пока карбюратор не высохнет - это помогает предотвратить слипание диафрагм карбюратора.
3. Тщательно очистите устройство - обратите особое внимание на ребра цилиндра и воздушный фильтр.

Храните устройство в сухом, недоступном для детей и других посторонних лиц месте.

Не подвергайте контейнер воздействию прямых солнечных лучей в течение длительного времени. УФ-лучи могут привести к хрупкости материала контейнера, что может привести к возникновению утечек или поломке.

УТИЛИЗАЦИЯ



Утилизируйте отработанное масло в соответствии с местными требованиями. Обратитесь к дилеру, если не знаете, как утилизировать отработанное масло/пластиковые детали.

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 5 лет с даты изготовления при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

Дата изготовления: февраль 2022 г.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

ВНИМАНИЕ! Не подлежит гарантийному ремонту изделие с дефектами, возникшими вследствие: механических повреждений, несоблюдения условий эксплуатации и мер предосторожности, неправильной установки, транспортировки, стихийных бедствий (пожар, наводнение и т.п.), а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя, ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами.

Гарантийный срок, условия гарантии и дополнительная информация указаны в Гарантийном талоне, который прилагается к прибору.

Разработано: ООО «МИНОПТ»

Произведено:

по заказу ООО «МИНОПТ» произведено
Индиго Хоум и Пластик Компани Лимитед.
Страна производства КНР

Импортер для РФ: ООО «МИНОПТ»

Российская Федерация, 115093, г. Москва,
ул. Павловская, д. 6, 3 этаж, пом. 1А, ком. 15У
ИНН 7720397987

В соответствии с Федеральным законом РФ «О защите прав потребителей» фирма-изготовитель предоставляет на приобретенный Вами прибор, к которому при покупке был выдан Гарантийный талон, гарантию сроком: **1 год (12 месяцев)**.

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашение сторон либо договор.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ!

ПРИ ПОКУПКЕ ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ И ПРОСЛЕДИТЕ, ЧТОБЫ ОН БЫЛ ПРАВИЛЬНО ЗАПОЛНЕН В ВАШЕМ ПРИСУТСТВИИ.

Настоящая гарантия имеет силу, если Гарантийный талон правильно и четко заполнен и в нем указаны: наименование и модель изделия, его серийный номер, дата продажи, а также имеются подписи уполномоченного лица, покупателя и штамп Продавца.

При отсутствии штампа и даты продажи (или кассового чека с датой продажи) гарантийный срок изделия исчисляется с даты его изготовления, указанной в Руководстве по эксплуатации.

Запрещается вносить в Гарантийный талон какие-либо изменения, стирать или переписывать ранее указанные в нем данные.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ИЗДЕЛИЕ С ДЕФЕКТАМИ, ВОЗНИКШИМИ ВСЛЕДСТВИЕ:

- механических повреждений, вызванных неправильной установкой, эксплуатацией, хранением и транспортировкой изделия Потребителем;
- несоблюдения условий эксплуатации и мер предосторожности, изложенных в Руководстве по эксплуатации изделия;
- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т.п.), а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя;
- ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности;
- нестабильности параметров используемой электросети или неправильному подключению к ней.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ЧАСТИЧНО ИЛИ ПОЛНОСТЬЮ ИЗМЕНЕН/УДАЛЕН СЕРИЙНЫЙ НОМЕР ИЗДЕЛИЯ.

Настоящая гарантия действительна только на территории РФ на изделия, купленные на территории РФ.

МОДЕЛЬ РВБ-350	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПРИОБРЕТЕНИЯ	ФИО И ТЕЛЕФОН ПОКУПАТЕЛЯ	
НАЗВАНИЕ И ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС ПРОДАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ		ПЕЧАТЬ ПРОДАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
		ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА

НОМЕР РЕМОНТА	ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ АППАРАТА В РЕМОТ	ДАТА ВЫДАЧИ АППАРАТА	ОПИСАНИЕ РЕМОНТА	СПИСОК ЗАМЕНЕННЫХ ДЕТАЛЕЙ	НАЗВАНИЕ И ПЕЧАТЬ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА	ФИО МАСТЕРА

Данная таблица заполняется представителем уполномоченной организацией или обслуживающим центром, проводящим гарантийный ремонт изделия. После проведения гарантийного ремонта талон должен быть возвращен Владельцу.

