

Инструкция по эксплуатации

Воздуходувка Texas GBV31

Цены на товар на сайте:

http://www.vseinstrumenti.ru/sadovaya_tehnika/vozduhoduivki/benzinovye/texas/gbv31/

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

http://www.vseinstrumenti.ru/sadovaya_tehnika/vozduhoduivki/benzinovye/texas/gbv31/#tab-Responses

2008/1

RU Руководство пользователя

**Benzin løvsuger
Gasoline blower
Сдуватель ЛИСТВЫ**

Model Texas GBV 31



Содержание

1. Инструкции по безопасности	19
2. Сборка	21
3. Топливо и масло	21
4. Запуск и остановка	
4.1. Запуск холодного двигателя	22
4.2. Запуск горячего двигателя	22
4.3. Остановка двигателя	22
5. Использование	23
5.1. Переключение между сдувателем и пылесосом	23
5.2. Использование машины	23
5.3. Засорение	24
6. Воздушный фильтр	
6.1 Очистка воздушного фильтра	24
7. Карбюратор	24
8. Свеча зажигания	24
9. Сборный мешок	24
10. Хранение	
10.1. Подготовка к хранению	25
10.2. Запуск после хранения	25
11. Устранение неисправностей	26
12. Технические характеристики	26

Поздравляем с приобретением Вашего нового сдувателя-пылесоса GBV 31. Мы уверены, что эта машина оправдает Ваши ожидания. Для достижения наилучших результатов работы с машиной следует внимательно прочесть данную инструкцию.

1. Инструкции по безопасности

Перед использованием машины прочитайте инструкцию.

При работе со сдувателем:

используйте защитные очки,

используйте средства защиты органов слуха,

надевайте пылезащитную маску для защиты от пыли.

используйте перчатки,

используйте прочную удобную обувь.

Перед использованием сдувателя прочитайте эту инструкцию.

1. При работе с машиной необходимо надевать плотно прилегающую рабочую одежду, рабочие перчатки, защиту органов слуха и ботинки с нескользящими подошвами.
2. Бензин легко воспламеняется. Поэтому сдуватель следует заправлять с осторожностью. Не заправляйте его вблизи открытого огня, не курите во время заправки и работы со сдувателем и т.д. Всегда вытирайте пролитый бензин.
3. Перед тем, как отложить машину, всегда отключайте ее, равно как и перед монтажом или демонтажем аксессуаров.
4. Всегда проверяйте, тщательно ли затянуты все винты. Не используйте сдуватель, если он не собран правильно.
5. Тщательно вытирайте пролитые на руки бензин или масло.
6. Не храните машину вблизи легковоспламеняющихся веществ.
7. Помните, что при сборе мокрых листьев и веток труба и вентилятор могут засориться.
8. Не используйте сдуватель, не прочитав данное руководство.
9. Используйте пылезащитную маску, так как пыль может оказать пагубное воздействие на органы дыхания.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Двигатель является двухтактным. Используйте только рекомендованную смесь бензина и масла. Всегда придерживайтесь инструкций от производителя.

1. Не курите во время заправки или использования машины.

2. Выхлопные газы имеют высокую температуру. Поэтому избегайте контактов с ними в процессе использования. Не прикасайтесь к свече зажигания и к проводу, ведущему к ее колпачку, в процессе использования.
3. Не используйте сдуватель в закрытом помещении. Выхлопные газы ядовиты.
4. Никогда не направляйте трубу на людей или животных во время использования машины. Никогда не используйте сдуватель для выдувания предметов на людей или животных.
5. Не используйте сдуватель, если труба не подогнана надлежащим образом.
6. Не используйте функцию пылесоса в сдувателе без прикрепленного сборного мешка.
7. Обращайте внимание на то, куда вы кладете сдуватель после использования. Горячий глушитель может поджечь сухую траву и т. п.
8. Не используйте сдуватель в течение длительных промежутков времени. Делайте перерывы в работе, чтобы сдуватель мог остыть.
9. Сдуватель могут использовать только отдохнувшие, здоровые лица, находящиеся в хорошей форме. Если работа тяжела, следует делать частые перерывы. Нельзя работать с машиной, находясь под воздействием алкоголя или лекарственных средств.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Используйте только оригинальные запчасти и аксессуары. Использование неоригинальных деталей недопустимо. Производитель не несет ответственности за несчастные случаи или другие травмы, случившиеся вследствие использования неоригинальных деталей.

10. Не допускайте всасывания машиной жидкостей, в частности воспламеняющихся, таких как бензин, и не используйте машину вблизи таких жидкостей.
11. Избегайте свободной одежды, шарфов, ожерелий и т. п.
13. Никогда не заправляйте бензином работающий двигатель. Всегда давайте остыть двигателю перед заправкой минимум 10 минут.

Запасные части

Перечень деталей и детализировки чертежи конкретного продукта можно найти

на нашем веб-сайте **www.texas.dk**

Выполнить обслуживание будет проще, если вы сами сможете найти номера запчастей.

Для приобретения запасных частей обратитесь к своему дилеру.

2. Сборка

1. Прикрепите трубу к блоку двигателя и затяните винт.
2. Прикрепите наконечник к трубе.
3. Проденьте ремешок через две проушины на блоке двигателя.
4. Прикрепите мешок, нажав рукоятку вперед и присоединив мешок.

3. Топливо и масло

Смешайте неэтилированный бензин с октановым числом 92 и разрешенное к применению полусинтетическое масло для 2-тактного двигателя. **Использовать обычное моторное масло нельзя!** Влейте содержимое закрытой банки объемом 95 мл к первым 2,5 литрам бензина. В результате получится 5% смесь. В дальнейшем рекомендуется использовать TEXAS Motex 2 TX с долей 2%. При использовании другого вида масла рекомендуется смесь 4%.

Не допускайте наличия открытого огня вблизи места заправки. Следите, чтобы в бензине не было грязи и воды. Храните бензин в чистой емкости.

При работе со смесью необходимо всегда следовать инструкциям производителя масла.

4. Запуск и остановка



Ручка газа



Праймер



Заслонка

Регулировка холостого хода



Пуск/остановка

4.1. Запуск холодного двигателя

1. Заправьте машину топливом.
2. Положите сдуватель на пол.
3. Нажмите ручку контроля газа. Блокировка выполняется автоматически.
4. Нажмите праймер 7-10 раз.
5. У заслонки есть две позиции. Start (Пуск) и Run (Работа). Оставьте заслонку в позиции «Start».
6. Возьмитесь за рукоятку стартера.
7. Осторожно потяните пусковой шнур до тех пор, пока не почувствуете сопротивление. Затем потяните с силой. Делайте это до тех пор, пока двигатель не запустится, но не более 10 раз. Сделайте перерыв на несколько минут. Затем попробуйте еще раз.
8. Прогрейте двигатель в течение 10 секунд в положении полный газ.
9. Нажмите блокировку ручки газа, и ручка газа перейдет в первоначальное положение.
10. Переведите заслонку в положение «Run».

Примечание. Никогда не отпускайте пусковой шнур после запуска двигателя. Пидерживайте шнур рукой. Отпускание шнура может привести к разрушению стартера.

4.2. Запуск теплого двигателя (макс. 15–20 мин. после последнего запуска)

1. Положите сдуватель на нижнюю часть.
2. Нажмите ручку газа. Блокировка включается автоматически.
3. У заслонки есть две позиции. Start и Run. Оставьте заслонку в позиции «Start».
4. Возьмитесь за рукоятку.
5. Осторожно потяните пусковой шнур до тех пор, пока не почувствуете сопротивление. Затем потяните с силой. Делайте это до тех пор, пока двигатель не запустится, но не более 10 раз. Позвольте двигателю остынуть на несколько минут. Затем попробуйте еще раз.
6. Прогрейте двигатель в течение 10 секунд на полном бензине.
7. Нажмите блокировку бензина, и регулятор бензина перейдет в нормальное состояние.
8. Переведите заслонку в позицию «Run».

Если двигатель не запускается, повторите процесс запуска холодного двигателя.

4.3. Остановка двигателя

В чрезвычайных случаях двигатель останавливается нажатием кнопки Stop

При обычном использовании двигатель останавливается так: отпустите ручку газа. Дайте двигателю несколько секунд поработать на холостых оборотах. Затем отключите двигатель (кнопка OFF).

5. Использование

Машина Texas GBV 31 предназначена для сдувания листьев и подобного мусора в кучу, а затем всасывания ее в сборный мешок. Перед запуском двигателя прочитайте инструкцию.

! Всегда используйте надлежащее защитное оборудование.

! Всегда поворачивайте глушитель в противоположную от себя сторону.

! Следует находиться на расстоянии не менее 9 метров от животных и людей.

! Скорость потока воздуха может различаться в зависимости от положения ручки газа. Найдите нужную скорость, обеспечивающую оптимальное выполнение работы.

! Не используйте сдуватель как пылесос без сборного мешка.

! Никогда не используйте пылесос для сбора теплого пепла от костров или сигарет. Не используйте машину вблизи открытого огня.

! Помните, что пылесос нельзя применять для сбора стекла, камней, банок и бутылок.

5.1. Переключение между сдувателем и пылесосом

Переключение между сдувателем и пылесосом осуществляется путем изменения позиции черной рукоятки внизу машины – назад или вперед.



Ручка переключения между сдувателем и пылесосом.
Внимание: для сдувания ручка должна быть нажата до конца вниз. Для всасывания – нажата до конца вверх!

5.2. Использование устройства

1. Запустите двигатель в соответствии с приведенными выше указаниями.
2. Позвольте двигателю несколько секунд поработать на холостом ходу.
3. Наденьте ремень на правое плечо.
4. Возьмите переднюю рукоятку левой рукой. Возьмите заднюю рукоятку правой рукой.
5. Перемещайте машину из стороны в сторону для сбора листьев.

! Примечание. Для предотвращения засорения трубы или вентилятора не вмешивайтесь в работу устройства. Не применяйте силу.

5.3. Засорение

Если сдуватель-пылесос применялась над мокрыми листьями или другими мокрыми материалами, при высыхании его труба может быть заблокирована. Поэтому после использования следует всегда очищать машину.

Для удаления скопившегося мусора двигатель должен быть ОТКЛЮЧЕН положение OFF. Быстро разожмите и сожмите сборный мешок. Потока воздуха часто достаточно для удаления засорения.

Если этого недостаточно:

1. Отсоедините и проверьте трубу.
2. Проверьте наконечник.
3. Присоедините трубу обратно.

6. Воздушный фильтр

! Никогда не используйте сдуватель без надлежащим образом прикрепленного воздушного фильтра.

6.1. Очистка воздушного фильтра

1. Ослабьте два винта на крышке воздушного фильтра.
2. Снимите крышку и фильтр.
3. Промойте фильтр мягкой мыльной водой. Промойте теплой водой. Высушите фильтр.
4. Смочите фильтр небольшим количеством масла. Выдавите излишки масла.
5. Установите фильтр и крышку.

Если фильтр разрушен или не может быть очищен, замените его.

7. Карбюратор

Карбюратор отрегулирован производителем на исключительную производительность. При необходимости регулировки следует обратиться к местному дилеру.

8. Свечи зажигания

Расстояние между электродами свечи зажигания должно быть равно 0,5 мм. Артикул для заказа свечи зажигания 10011121.

9. Сборный мешок

Если мешок заполнен, мощность сдувателя-пылесоса снижается. Следует часто опорожнять мешок.

1. Выключите двигатель.
2. Выньте мешок.
3. Раскройте мешок и удалите мусор. Выверните мешок и встряхните его.
4. Расправьте мешок, застегните его и прикрепите на место.

Примечание. Если мешок очень загрязнен, следует выстирать его вручную в мягкой мыльной воде. Тщательно ополосните мешок в теплой воде. Перед прикреплением на место дайте мешку высохнуть.

! Запрещается включать двигатель для использования в качестве пылесоса, если мешок не прикреплен.

10. Хранение

10.1. Подготовка к хранению

1. Очистите сдуватель мягкой щеткой.
2. Осушите топливный бак.
3. Запустите двигатель и оставьте его включенным до тех пор, пока не выработаются остатки топлива.
4. Дайте двигателю остыть в течение 5 минут.
5. Выверните свечу зажигания.
6. Налейте 1 чайную ложку масла для 2-тактного двигателя в компрессионную камеру. Несколько раз потяните пусковой шнур. Масло при этом будет распылено по двигателю.
7. Прикрепите свечу зажигания.
8. Храните сдуватель-пылесос в теплом сухом месте.

10.2. Запуск после хранения

1. Выверните свечу зажигания.
2. Несколько раз потяните пусковой шнур. Излишнее масло будет выдавлено.
3. Очистите свечу зажигания и установите её на место.
4. Заправьте сдуватель топливом.

11. Устранение неисправностей

Проблема	Причина	Решение
Двигатель не работает или не заводится.	Неправильная процедура запуска	Придерживайтесь инструкций из данного руководства.
	Неправильно отрегулирован карбюратор	Отрегулируйте заслонку или обратитесь к местному дилеру.
	Загрязнена свеча зажигания	Очистите или замените свечу зажигания
	Засорен топливный фильтр	Очистите фильтр
Двигатель запускается, но не набирает обороты.	Неправильное положение заслонки	Переведите заслонку в позицию «RUN»
	Загрязнен воздушный фильтр	Очистите или замените воздушный фильтр
	Неправильно отрегулирована заслонка	Отрегулируйте заслонку или обратитесь к местному дилеру.
Двигатель не развивает полной мощности	Неправильно отрегулирована заслонка.	Отрегулируйте заслонку или обратитесь к местному дилеру.
Двигатель работает неровно	Загрязненная или неправильная свеча зажигания	Очистите или замените свечу зажигания
Из двигателя идет густой дым	Неправильно отрегулирована заслонка.	Отрегулируйте заслонку или обратитесь к местному дилеру.
	Неправильная топливная смесь	Проверьте смесь

12. Технические характеристики

Модель	GVB 31
Двигатель	31 куб. см
Макс. скорость воздуха	250 км/ч
Макс. объем воздуха	4 м ³ /ч
Частота вращения двигателя, об./мин	7.800
Емкость сборного мешка	35 л
Мульчирование	10:1
Объем топлива	415 мл
Вес	6,1 кг
Уровень шума	109 дБ(A)