

GARDEN TOOLS

PATRIOT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ

| PS 601 | PS 602E |

www.onlypatriot.com

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	5
УСТРОЙСТВО БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
СБОРКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА	8
МОТОРНОЕ МАСЛО PATRIOT ДЛЯ 4-Х ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ	11
ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА	12
ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА	18
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	19
СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, УТИЛИЗАЦИИ И ПРОДАЖИ	20
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	21
КОМПЛЕКТАЦИЯ	22
РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	22
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	23
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	24
АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ	25



ВВЕДЕНИЕ

Поздравляем Вас с приобретением снегоуборщика Patriot.

Снегоуборщик - это простой и эффективный инструмент для уборки снега. Снегоуборщики просты в сборке, удобны в использовании, требуют минимального технического обслуживания. Инженерами нашей компании применены самые современные технологии систем антивibrationи, управления, смазки приводов, разработана линейка оригинальных моторных масел и многое другое.

Мы стараемся, чтобы работа со снегоуборщиком была приятной и безопасной при соблюдении мер техники безопасности, представленных в инструкции.

Однако не стоит забывать, что при ненадлежащем использовании снегоуборщик является источником угрозы Вашему здоровью и здоровью окружающих Вас людей.

В инструкции подробно описан процесс сборки, запуска и технического ухода за снегоуборщиком. Следуйте нашим инструкциям и инструмент, прослужит Вам долго и станет надежным помощником. Мы гарантируем Вам безотказную работу снегоуборщика и удовольствие от процесса работы на свежем воздухе!

Технический регламент таможенного союза

TP TC 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СПАСИБО ЗА ПОКУПКУ!

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

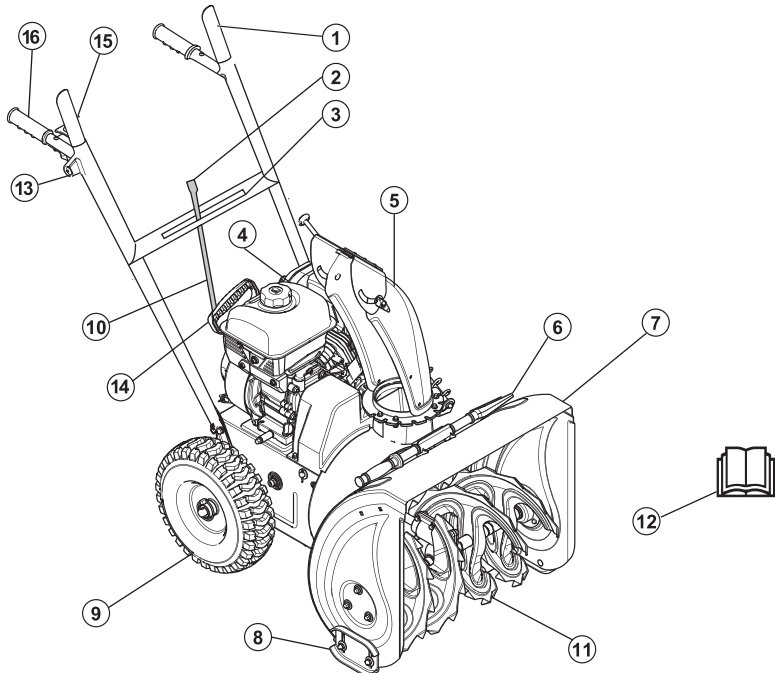
ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед началом использования снегоуборщика внимательно прочитайте инструкцию и отметьте для себя основные моменты работы. Не выбрасывайте инструкцию, поскольку она может пригодиться Вам в будущем. Используйте его только по его прямому назначению, для уборки снега с ровных поверхностей.
2. Перед началом работы убедитесь, что изделие полностью и правильно собрано. Проверьте правильность установки и надежность крепления всех элементов изделия.
3. Проверяйте наличие смазки в редукторе, при необходимости заправьте в редуктор смазку. Перед запуском залейте масло в двигатель и контролируйте уровень масла при каждом запуске.
4. Не оставляйте работающий снегоуборщик без присмотра. Если во время работы снегоуборщика рядом находятся животные или дети, необходимо быть предельно внимательным.
5. Изделие не предназначено для использования детьми или людьми с нарушением двигательных функций, а так же лицами, находящимися в состоянии алкогольного, наркотического опьянения или под действием лекарственных препаратов.
6. Используйте средства защиты органов слуха и плотные перчатки. Одежда пользователя должна соответствовать погодным условиям. Не надевайте длинную, широкую одежду, которая может попасть в движущиеся части снегоуборщика. Используйте обувь, подошва которой не скользит на снегу.
7. Не прикасайтесь к горячим поверхностям двигателя.

8. Заправляйте бензином изделие только на открытом воздухе и при неработающем двигателе. Используйте бензин с октановым числом АИ-92. Если при заполнении бака бензин пролился, обязательно смените место запуска, отойдите не меньше, чем на 3 метра от места разлива. Запрещено заливать бензин при работающем или горячем двигателе. Не курите при заправке топливного бака и при работе с горючим. Плотно закрывайте бензобак и канистры с бензином.
9. Запускайте двигатель осторожно, держите ноги на расстоянии от движущихся частей снегоуборщика. Избегайте попадания рук, ног, а также частей одежды в движущиеся части снегоуборщика.
10. При работе на склонах заправляйте топливный бак до половины во избежание разлива бензина. Двигайтесь перпендикулярно направлению уклона. Выключайте изделие, когда оставляете его без присмотра, а также по окончании работы и перед чисткой.
11. Регулярно проверяйте бензиновый снегоуборщик на предмет неисправностей и повреждений. При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование снегоуборщика и передайте устройство в ближайший сервисный центр на диагностику и ремонт. Любые виды ремонта или обслуживания, кроме чистки, должны производиться в сервисном центре.
12. Бензиновый снегоуборщик применяется для уборки снега с ровных поверхностей. Использование снегоуборщика для любых других целей является нарушением Инструкции по эксплуатации. Производитель не несет ответственности в случае повреждений, возникших в результате неправильной эксплуатации.

PATRIOT

УСТРОЙСТВО БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА

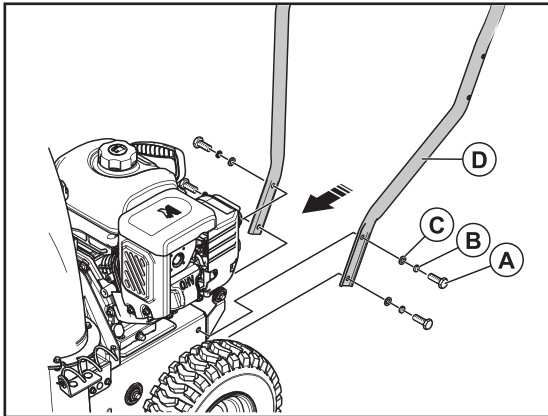


1. Ручка включения шнека;
2. Переключение скоростей;
3. Панель управления;
4. Двигатель;
5. Желоб выброса снега;
6. Лопатка;
7. Ковш;
8. Опорные лапы;
9. Колесо;
10. Трос переключения передач;
11. Шнек;
12. Инструкция;
13. Кабель привода;
14. Ручка стартера;
15. Ручка привода колес;
16. Рукоятка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

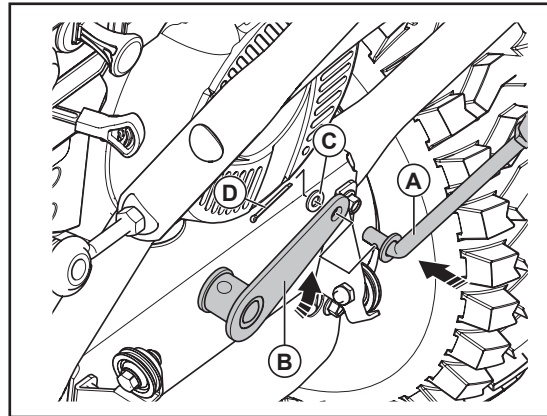
Модель	PS 601	PS 602E
Система запуска	Ручной	Ручной
Максимальная мощность, л.с.	7,0	7,0
Количество скоростей	5 вперед / 2 назад	5 вперед / 2 назад
Ширина захвата, см	56	56
Высота захвата, см	42	42
Дальность выброса, м	до 10	до 10
Размер колес в дюймах	13×4.1-6	13×4.1-6
Угол / направление выброса	190/70	190/70
Объём заправки масла в двигатель, л	0,6	0,6
Объём топливного бака, л	3,6	3,6
Диаметр шнека, см	25	25
Привод	колесный / самоходный	колесный / самоходный
Фара	—	+
Вес, кг	60	60

СБОРКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



ШАГ 1.

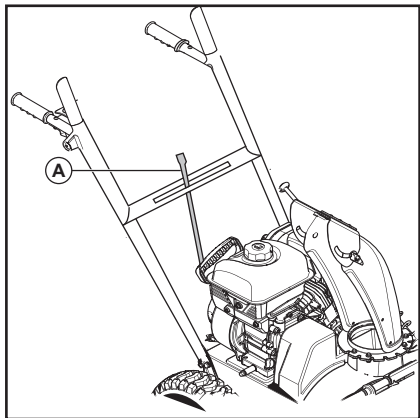
Поднимите нижнюю ручку (D) в рабочее положение и тщательно закрепите с помощью стопорных болтов (A), гровера (B) и гайки (C).



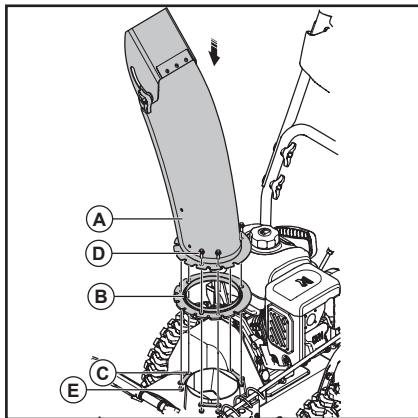
ШАГ 2.

Установите в приемное отверстие коннектора (B) ручку приключения передач (A) и закрепите с помощью стопорного кольца (C) и шплинта (D).

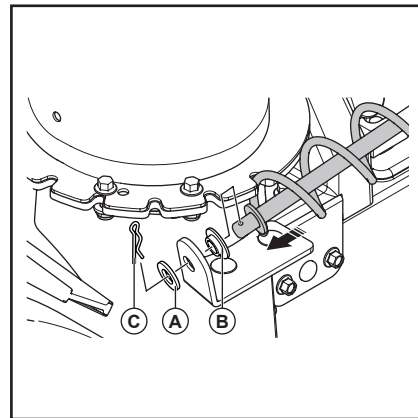
СБОРКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА

**ШАГ 3.**

Установите ручку переключения передач (A)

**ШАГ 4.**

Установите поворотный желоб (A), на специальное кольцо (B) и закрепите на пластине (C) с помощью болтов (D) и гаек (E)

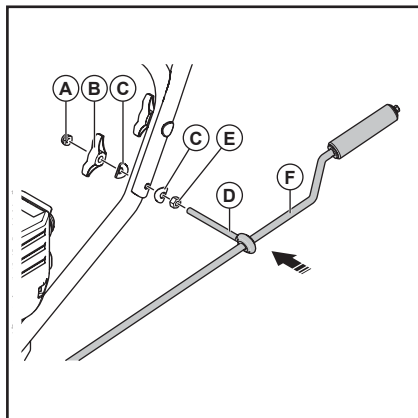
**ШАГ 5.**

Установите ручку поворота желоба с помощью стопорной гайки (A) посадочной втулки (B) и стопорного пальца (C)



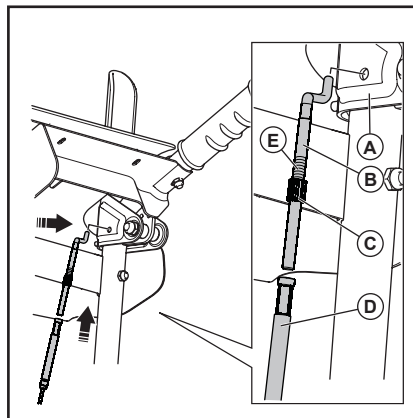
ВНИМАНИЕ! Если изделие поставляется с маслом в двигателе, то перед эксплуатацией необходима замена консервационного масла на рабочее. После сборки следуйте инструкциям раздела по заправке машины топливом.

СБОРКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



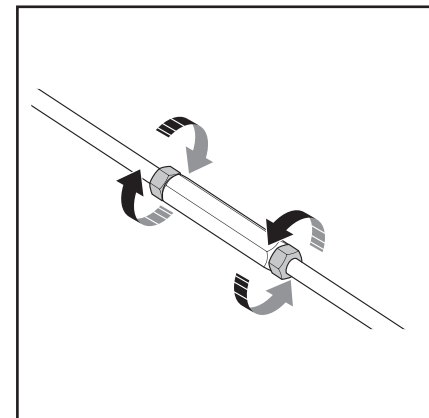
ШАГ 6.

Установите ручку поворотного желоба (F) и специальный шплинт (D) и закрепите с помощью барашковой гайки (B) шайбой (C) гайкой (A и E).



ШАГ 7.

Установка правого троса.



ШАГ 8.

Отрегулируйте натяжение тросса привода колёс.



ВНИМАНИЕ! При правильной регулировки натяжения тросов привода колес и шнека, при отжатой ручки, колеса и шнек не вращаются. Троса находится в слегка прослабленном состоянии и ручки имеют свободный ход 5-8 мм. При полном нажатии на ручек происходит включение вращения шнека и привода колёс! Правильность регулировки проверяется при заведенном двигателе на окончательном этапе.

МОТОРНОЕ МАСЛО PATRIOT ДЛЯ 4-Х ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

МОТОРНОЕ МАСЛО PATRIOT ДЛЯ 4-Х ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Специальное высококачественное моторное масло для использования в современных четырехтактных бензиновых и дизельных двигателях с воздушным и водяным охлаждением, устанавливаемых на газонокосилках, снегоуборщиках, культиваторах, мотоблоках, минитракторах, генераторах и прочей технике.

Повышенное содержание присадок надежно защищает двигатель при экстремально тяжелых условиях эксплуатации, обеспечивая отличные противоизносные, антикоррозийные свойства и увеличивая ресурс масла до его замены.

Специальная формула обеспечивает стабильность масляной пленки.

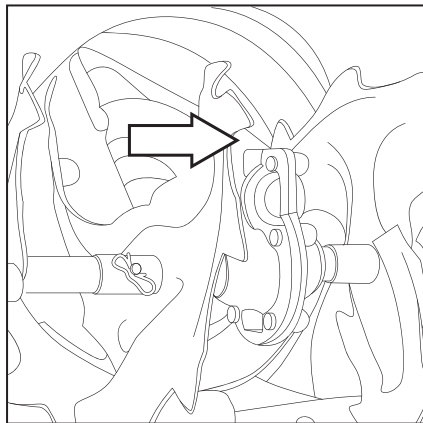
Применение обеспечивает:

- Предотвращение образования нагара, лаковых отложений и шлама;
- Охлаждение поршней, подшипников коленчатого вала и других деталей двигателя;
- Максимально эффективную защиту двигателя от износа при холодном запуске;
- Снижение шума при работе двигателя;
- Продление ресурса двигателя;
- Безупречную чистоту двигателя.



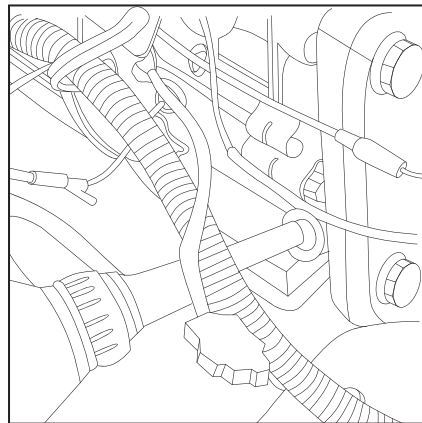
ВНИМАНИЕ! Рекомендуем заменить моторное масло после первых 5 часов работы. Замену моторного масла производить раз в сезон или по достижении 25/50 моточасов, в зависимости от условий работы.

ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



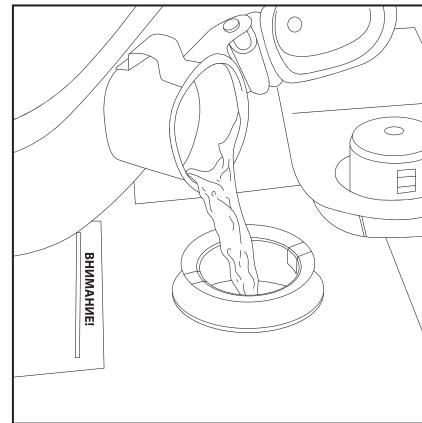
ШАГ 1.

Перед первым запуском заполните редуктор смазкой «PATRIOT» AR-417 80гр. Далее перед каждым запуском проверяйте наличие смазки в редукторе. В случае необходимости заполните его редукторной смазкой «PATRIOT» AR-417.



ШАГ 2.

Залейте в картер двигателя масло для четырехтактных двигателей с воздушным охлаждением «PATRIOT» SAE 5W30.



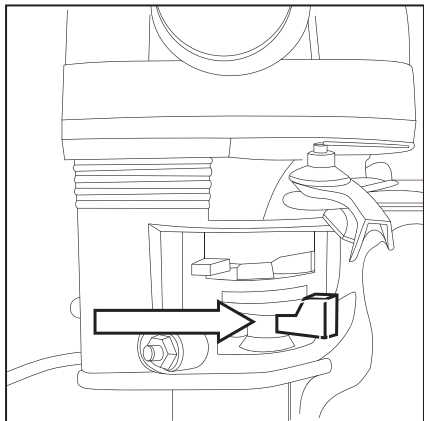
ШАГ 3.

Залейте в топливный бак чистый бензин с октановым числом АИ-92.



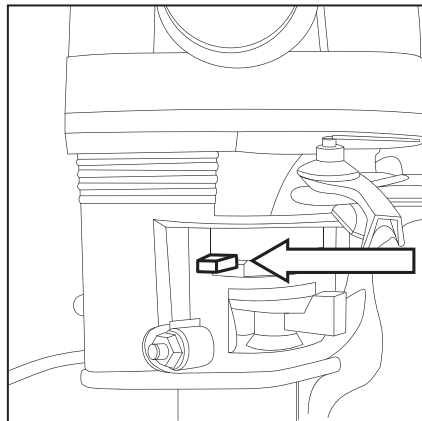
ВНИМАНИЕ! Рекомендуем заменить моторное масло после первых 5 ч работы. Замену моторного масла производить раз в сезон или по достижению 50 моточасов.

ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



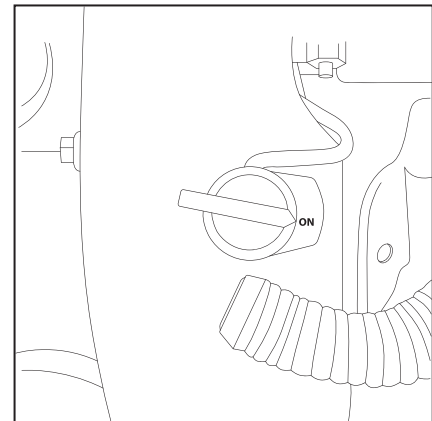
ШАГ 4(Запуск холодного двигателя)

Переведите ручку топливного крана в положение «открыто» (крайнее правое положение ручки)



ШАГ 5(Запуск холодного двигателя)

Переведите рычаг управления воздушной заслонкой в крайнее левое положение.

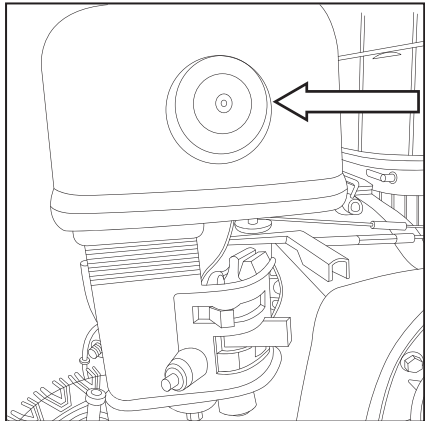


ШАГ 6.

Выключатель переведите в положение «ON»

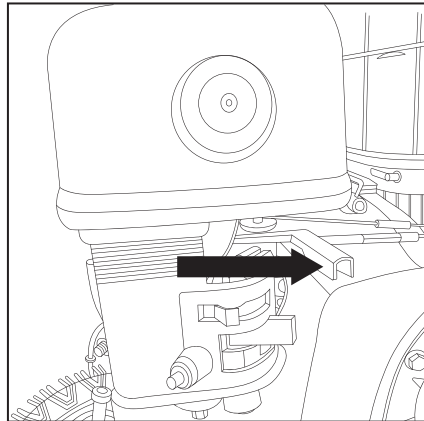
PATRIOT

ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



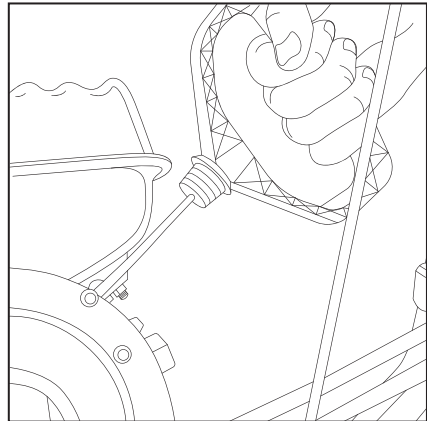
ШАГ 7.

Нажмите 5-6 раз на праймер до заполнения карбюратора бензина.



ШАГ 8.

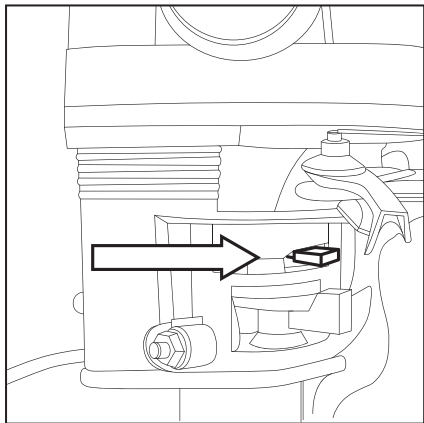
Переводим рычаг газа в среднее положение.



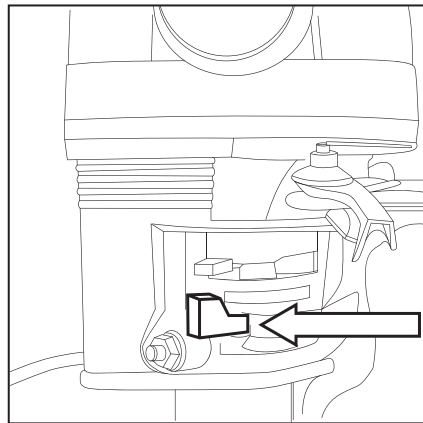
ШАГ 9.

Вытяните шнур стартера до появления сопротивления, затем, коротким, резким рывком заведите двигатель.

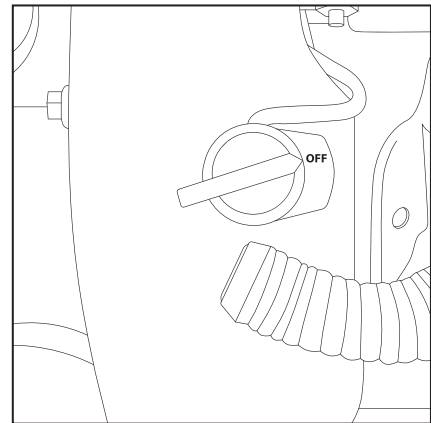
ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА

**ШАГ 10.**

После того как двигатель прогреется (2 мин) переведите рычаг воздушной заслонки в положение «открыто» (крайнее правое положение)

**ШАГ 1. Отстановка двигателя**

Переведите топливный кран в положение «закрыто» (крайнее левое положение)

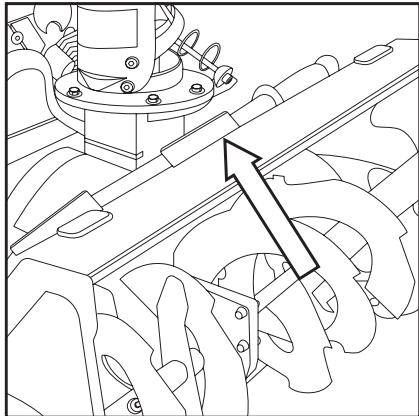
**ШАГ 2. Отстановка двигателя**

Переводите выключатель в положение «OFF»

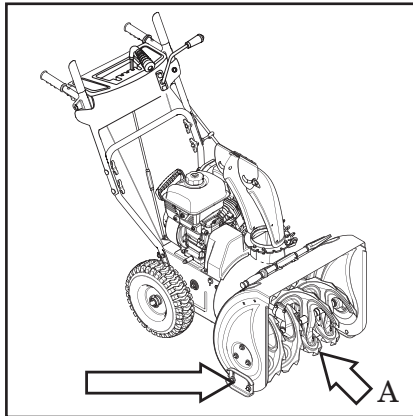


ВНИМАНИЕ! При хранении изделия, рычаг топливного крана должна находиться в положении «закрыто» (крайнее левое положение). Невыполнение данного требования может привести к поломке двигателя и снятию изделия с гарантии.

ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



Примечание! В случае если желоб забит снегом, прочистку желоба следует производить специальным инструментом.



Перед началом работы необходимо отрегулировать опорные лапы.

Для предотвращения поломки шнека высоту опорных лап регулируют так, чтобы пластина «A» находилась над грунтом не менее 1 см.



ВНИМАНИЕ! Доверяйте управление изделием только лицам, ознакомившимся с руководством по эксплуатации, способным следовать всем описанным инструкциям.

ЗАПРЕЩЕНО ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В НАСТРОЙКИ ДВИГАТЕЛЯ

Во избежание серьезных травм запрещено вносить изменения в настройки двигателя. Изменение настроек регулятора хода двигателя может повлечь его повреждение.

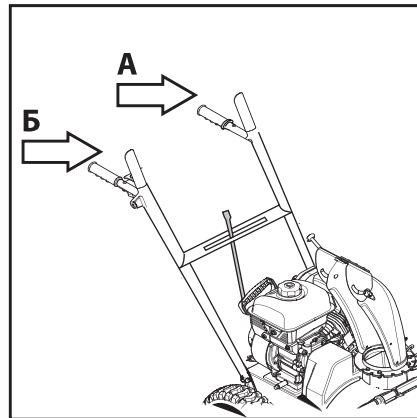
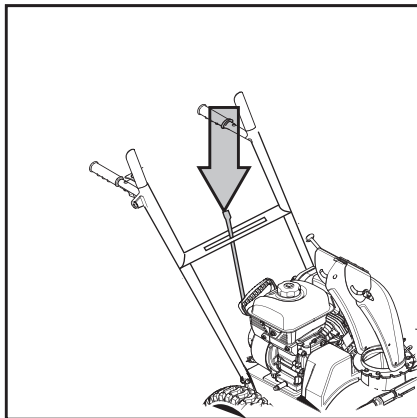
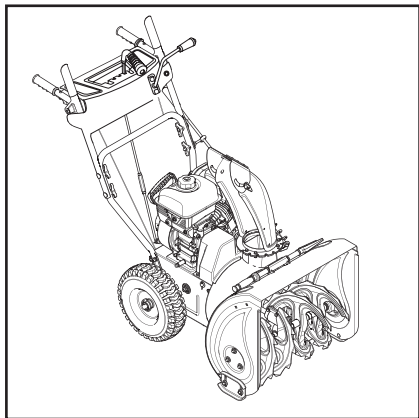
ИДЕНТИФИКАЦИОННАЯ ПЛАСТИНА ДВИГАТЕЛЯ

Табличка содержит номер модели двигателя, характеристики и дату производства. Нужно записать указанную информацию с тем, чтобы впоследствии была возможность к ней обратиться.



ВНИМАНИЕ! После работы со снегогуборщиком, очищайте механизм шнека и поворотного жёлоба. Не выполнение данной рекомендации приводит к обледенению и последующей поломке снегогуборщика

ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА

**ШАГ 1.**

Перед началом уборки убедитесь в отсутствии перед снегоуборщиком людей и животных. Определите направление и угол выброса снега.

ШАГ 2.

Установите необходимую скорость движения снегоуборщика.

ШАГ 3.

Для осуществления уборки территории включаем вращение шнека ручкой «**А**» и далее включаем привод колес ручкой «**Б**».



ВНИМАНИЕ! Уборка территории осуществляется на 1-2 скоростях, более высокие скорости предназначены для транспортировки. Запрещается изменять скорость во время движения. Переключение скорости во время движения приведет к поломке снегоуборщика и снятию с гарантии.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Перед осуществлением любых работ по техническому обслуживанию установки отключите двигатель и выведите все органы управления из зацепления. Дождитесь полной остановки шнека. Отсоедините провод от свечи зажигания. Проверьте состояние болтов, гаек и винтов - они должны быть туго затянутыми. Внешне осмотрите машину на предмет наличия повреждений.

2. Не меняйте установок регулятора хода двигателя.

3. Регулярно проверяйте приводные ремни и срезные штифты, заменяйте изношенные / поврежденные части, рекомендуемые изготовителем.

4. Регулярно проверяйте органы управления, чтобы убедиться в их нормальном функционировании. При необходимости, отрегулируйте их.

Регулярно проверяйте рычаги привода

1. Дайте двигателю остыть, перед тем как поместить снегоуборочную машину в закрытое помещение на хранение.

2. В целях обеспечения безопасности при работе со снегоуборщиком своевременно заменяйте изношенные или поврежденные детали.

3. Не храните канистру с топливом вблизи источников возможного возгорания.

4. Подготавливая к хранению, запустите двигатель снегоуборочной машины на несколько минут, чтобы очистить ее полностью от снега и предотвратить замерзание шнека.

Топливо



ВНИМАНИЕ! Будьте внимательны при обращении и хранении бензина, он легко воспламеняется:

- Не заполняйте топливный бак в то время, как двигатель работает или горячий, а также находясь в закрытом помещении;
- Держите снегоуборщик вдали от источников возможного возгорания;
- Не курите при заправке его топливом.
- Храните бензин в предназначенной для этого канистре с плотно закрывающейся крышкой.
- Важно, чтобы канистра была чистой и не содержала остатков ржавчины или других инородных частиц.
- Всегда заполняйте снегоуборщик топливом на улице; используйте воронку во избежание расплескивания бензина.
- Не наполняйте бак бензином полностью — вливайте топливо до уровня 1,3 см от дна заливной горловины, тем самым, оставляя место для последующего расширения топлива.
- При помощи ветоши сотрите остатки пролитого топлива перед запуском двигателя.
- Использовать не этилированный бензин с октановым числом АИ 92.

СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, УТИЛИЗАЦИИ И ПРОДАЖИ

СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, Условия продажи УТИЛИЗАЦИИ И ПРОДАЖИ

Срок службы и утилизация

При выполнении всех требований настоящей инструкции по эксплуатации срок службы изделия составляет 5 лет. По окончании срока службы не выбрасывайте технику в бытовые отходы! Отслуживший срок инструмент должен утилизироваться в соответствии с Вашими региональными нормативными актами по утилизации техники и оборудования.

Условия хранения и транспортировки

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.

Условия транспортировки

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.

При совершении купли-продажи лицо, осуществляющее торговлю, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. По возможности производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек, предоставляет информацию об организациях, выполняющих монтаж, подключение, и адреса сервисных центров.

Особые условия реализации не предусмотрены.

Критерии предельных состояний

- Необходимо следить за состоянием приводных ремней, тросов, фрикционного механизма и редуктора.
- При обнаружении проскальзывания или деформации приводных ремней необходимо произвести их замену.
- При обнаружении потоков масла из редуктора или двигателя необходимо обратиться в сервисный центр.

Критические отказы и действия персонала

- При образовании посторонних шумов в работе привода колес оператору необходимо обратиться в сервисный центр.
- При движении снегоуборщика рывками необходимо обратиться в сервисный центр.
- При заклинивании редуктора необходимо заменить редуктор в сервисном центре.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Возможное решение
Двигатель не запускается	<ul style="list-style-type: none">Возможно выключатель снегоуборщика находится в положении «STOP».Высоковольтный провод не подсоединен к свечи зажигания. Необходимо подсоединить.Проверьте свечу зажигания, при необходимости почистите или замените.Возможно закрыт кран подачи топлива. Откройте его.Проверьте уровень бензина, возможно в топливном баке нет бензина.Неправильно установлен рычаг управления дроссельной заслонки. Переведите рычаг от себя.Проверьте уровень масла.
Двигатель не набирает обороты	<ul style="list-style-type: none">Плохой контакт на свече зажигания. Проверьте крепление высоковольтного провода.Проверьте воздушный фильтр, возможно он засорен. Очистите или замените на новый.Если в топливном баке оставался бензин продолжительное время, слейте его, затем залейте новый бензин.Возможно рычаг воздушной заслонки находится в положении «ПУСК».Переведите рычаг управления воздушной заслонки в положение «MAX»Не отрегулирован карбюратор. Обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.
Высокий уровень вибрации	<ul style="list-style-type: none">Возможно ослабли крепления шнека или они повреждены.Неисправные детали необходимо заменить на новые или обратиться в сервисный центр.
Двигатель работает неустойчиво на высоких оборотах	<ul style="list-style-type: none">Проверьте воздушный фильтр, возможно он засорен. Очистите или замените на новый.Отрегулируйте зазор свечи зажигания.
Шнек не вращается	<ul style="list-style-type: none">Заменить срезные болты крепления шнекаНеобходимо отрегулировать правильно трос сцепления
Двигатель не развивает необходимую мощность и глохнет	<ul style="list-style-type: none">Возможно в топливном баке оставался бензин, слейте его и залейте свежего бензина.Проверьте воздушный фильтр, возможно он засорен. Очистите его или замените на новый.Проверьте свечу зажигания, при необходимости замените на новую.

**PATRIOT**

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретённого инструмента. Гарантия покрывает расходы только на работу и запасные части. Стоймость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание.

№

ИЗДЕЛИЕ / ҚҰРАЛ:

МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ:

ЗАВОДСКОЙ № / ҚҰРАЛ №:

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ:

ТОРГОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ / САУДА ҰЙЫМЫ:

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА / САТУШЫНЫҢ ҚОЛЫ:

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Претензии к комплектации и внешнему виду не имею.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию.

Кепілдік шарттары және кепілдікті қызмет көрсетүмен таныстым және келістім.

Құрал жарапында және толықынша жинақталған күйде қабылданған. Сыртқы көрінісіне наразылық билдірмеймін.

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫ ҚОЛЫ:

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

Сауда ұйымының мөрі немесе мөрі жоқ болса, кепілдік картасы жарамсыз!

ШТАМП ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
БАСЫП ШЫГАРУ ҮШІН ОРЫН

PATRIOT

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА / КЕПІЛДЕМЕ МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

- Гарантийный срок эксплуатации бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента PATRIOT кроме продукции в п.2 и п.3 (без аксессуаров и принадлежностей) составляет **24** (двадцать четыре) месяца со дня продажи розничной сети.
 - Гарантийный срок эксплуатации бензиновых генераторов PATRIOT серии GP (кроме моделей GP 910 и GP 1510 и генераторов инверторного типа) составляет **36** (тридцать шесть) месяцев или 500 моточасов работы со дня продажи розничной сети.
 - Гарантийный срок эксплуатации инструмента составляет **12** (двенадцать) месяцев со дня продажи розничной сети для бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента торговой марки PATRIOT серии THE ONE, MAXPOWER, MAXWELDER триммеров электрических PATRIOT с нижним расположением двигателя, насосов PATRIOT.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

1. Наличие подлинного или кассового чека и гарантитного талона с указанием заводского (серийного) номера инструмента, даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия.
 2. Предоставление неисправного инструмента в чистом виде.
 3. Гарантитный ремонт производится только в течение срока, указанного в данном гарантитном талоне.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ.

1. При неправильном и нечетком заполнении гарантитного талона;
 2. На инструмент, у которого неразборный или изменен серийный номер;
 3. На последствия самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки инструмента в гарантитный период (не требуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей;
 4. На замену изношенному или поврежденному режущему оборудования;
 5. На неисправности, возникшие в результате несоблюдения о первоначальной неисправности;
 6. На инструмент, который эксплуатировался с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;
 7. На повреждения, дефекты, вызванные внешними механическими воздействиями, воздействием агрессивных сред и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;
 8. На неисправности, вызванные попаданием в инструмент иностранных тел, необрежим или плохим уходом, повлекшим за собой выход из строя инструмента;
 9. На неисправности, возникшие вследствие перегрева, повлекшие за собой выход из строя двигателя, трансформатора или других узлов и деталей, а также вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению;
 10. На неисправности, вызванные использованием некачественного бензина и топливной смеси, что ведет к выходу из строя цилиндро-поршневой группы;
 11. На неисправности, вызванные использованием неоригинальных запасных частей и принадлежностей;
 12. В случае использования моторного масла, не соответствующего квалификации, которое вызывает повреждение двигателя, уплотнительных колец, топливопроводов или топливного бака;
 13. На дефекты и повреждения, возникшие в результате применения неправильно приготовленной топливной смеси;
 14. На недостатки изделия, возникшие вследствие эксплуатации с неустранимыми иными недостатками;
 15. На недостатки изделия, возникшие вследствие технического обслуживания и внесения конструктивных изменений лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;
 16. На неисправности, вызванные работой на термозапое цели, что приводят к оплавлению корпуса;
 17. На естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;
 18. На такие виды работ, как регулировка, чистка, смазка, замена расходных материалов, а также периодическое обслуживание и прочий уход за изделием, оговоренный в Руководстве оператора [Инструкции по эксплуатации];
 19. Предметом гарантии не является неполная комплектация изделия, которая могла быть обнаружена при продажи изделия;
 20. Выход из строя деталей в результате кратковременного блокирования при работе.

Гарантия не распространяется на узлы и детали, являющиеся расходными, быстрознашивающимися материалами, к которым относят: пильная цепь и лента, пильная шина, соединительные муфты, ведущие и ведомые звездочки, болты, гайки, кулики, триммерные головки, направляющие ролики, защитные кожухи, приводные ремни и шланги, кильевые болты, крыльчатки, фланцы крепления, нюки, элементы затяжения и крепления режущих органов, резиновые амортизаторы, резиновые уплотнители, детали механизма стартера, сменные защелки, лента торцовки цветы, воздушный и топливный фильтры, крышка баков, винты закрывающие, замки, резиновая маслозапаска, пружина спиральная, угольные щетки, червячные колеса, трещи, провод питания, кнопка включения, солла и наконечники для полумаштабов, сальники, резиновые прокладки и уплотнители, шланги, пистолеты, форсунки, кольца, насадки, пенопластик, аккумуляторы и т. д.

1. Пән жаңе Еңбірлерден бензиді, электродың және аккумулятордың PATRIOT аспабын пайдалану кепілдік мәрзімі (аккумулятордың мен асеккусаралысы) болшек сауда желісінде сатыланған күннен бастап 24 жыларға төрт ай.
 2. GP сериянын PATRIOT бензинди генераторларын пайдалану кепілдік мәрзімі (GP 910 және GP 1510 моделдерінен тыс) болшек сауда желісінде сатыланған күннен бастап 36 отыз алты ай немесе 500 000 жағын.
 3. PATRIOT маркасынын THE ONE, MaxPower, MaxWelder серияларының бензинди, электродың және аккумулятордың аспабтарды, томенгі қозғалышты бар PATRIOT триммерлері, PATRIOT сорғыларының пайдалану кепілдік мәрзімі болшек сауда желісінде сатыланған күннен бастап 12 он екі ай.

КЕПІЛДІК ЖӨНДЕУ ЖҰМЫСТАРЫ КЕЛЕСІ ЖАГДАЙЛАРДА ЖУЗЕГЕ АСЫРЫЛАДЫ:

1. Тарал немесе каспийлак түбірек және курадың зауыттық (сериялық) номирлері, сату күні, тұтынушы қолы, сауда компаниясының мөрі көйгілан каспийлак талапынан болып;
 2. Ақапуыл аспалты таза түрде бериліп;
 3. Қолдағы шарттың орны көрділек көрсеткіштердегі көрсеткіштегі мөрзімде жүргізілсе.

КЕРПІДІК КІЗМЕТІ КАРАСТЫРЛАМАСЫН ШАГДАЙДА

- Көпілдік картасынан дұрыс еммелес немесе анық емес толтырылып;
 - Сериялық номірі түсініксіз немесе азтергілген курал;
 - Кепілдемегіне құралдың из белтімен а. жөндө, белшектеу, тазалау және майдаудың салдары (пайдалану нұсқауларында талап етілгендегі жағдайлар), мысалы, корпустың болектерінің бекітілген болектеріндегі сыныктар;
 - Тозған немесе замырдалған кесеттің жаһдидтың ауырлығы;
 - Бастапқы ақаулар тұралы бағыттардан тұндыданған ақаулар;
 - Қолдануыштың бириккілігінде қолданылған аспап;
 - Сыртық механикалық, жемір заттектер ықпалынан және жогары температура немесе жаңбыр, қар, жоғары ылғалдылық және басқа да сыртық факторлардан тұндыданған замырдалған ақаулар;
 - Ботен заттың түсінімін тұндыданған ақаулар, немікүрайлы немесе нашар күтім нәтижесінде аспастып, бұзылып;
 - Шамадан жартын түсінімінде пайда болған себебінен қозғалтыштың, трансформатордың немесе басқа құрамадас блістердің жаңбырлықтарынан, бұзылып, соңдай-ақ номиналды көрнекие электр жөнілік параметрлерінің сәйесе келмейнің салдары;
 - Цилиндрлік-поршненди топтың істен шығынна экелетін сапасын бензин және отын қосласын пайдаландын тұндыданған ақаулар;
 - Тұнұксалда емес қосалы болыпкертіле мен аксессуарларды пайдаланудан тұндыданған ақаулар;
 - Қозғалтышқа, сакиналарға, отын желдерінен немесе отын бағнен закым көлтептін сапасы сайл келмейтін қозғалтыш майны пайдалданып;
 - Дұрыс дайындаған отын қосласын тұндыданған ақаулар мен закымдар;
 - Басқа жойылғаман ақаулармен пайдалдану нәтижесінде пайда болатын ешік ақаулар;
 - Авторадионышылдардың сервистік орталық тұлғаларының, ұйымдардың, техникалық қызмет көрсету және сындарлы өзгерістер енгизу салдарынан тұндыданған инімдердегі көмілшілдік;
 - Қарабынан балықтың тізбекті же төкедежі жұмыс нәтижесінде пайда болған ақаулар;
 - Қарындың пайдалдану нәтижесінде инімдің және компоненттердің табиги тоzuы;
 - Түзет, тазалау, майдау, шыны материалдардан ауырлығы, соңдай-ақ мәрзіндегі техникалық қызмет көрсету және оператор нұсқауларында (пайдалану нұсқаулары) көрсетілген басқа да іш-шаралар;
 - Әнім сатылғанда деңгээлдегі мүмкін болған әнім құрамынан кемілшілер кепілдік нысанынан кірмейді;
 - Жумыс қызынанда киски мәрзіндегі белгілілектердің істен шыны;

Кепілдегі шыныш материялдарын көртін төзатын тораптар мен белгіліктер кірмейді. Олар маныздардың қамтыйдасы: тибек жаңа жола, ағас түлөтін (пильни) шинкалар, білсүретту мұфташтар, жетекші және басқарытын жүйелдердің, дамбалар, сомыздар, шүршілдер, пример бастыңкерттер, быншытыш аянақталады, корғаныстар және жемалады, жетек белгілі және тегешшілер, иштіл білшес, бағыттар, аспастар, фанердес, бекіткіштер, пышкастар, көріс элементтерінде және мише қызын бекіткіштер, резеңе амортизаторлар, реңдер, нығайызтывшылар, стартер механизмінен болыпкестер, оталдурылған тибек жаңылар, ауа жаңе отын суылар, қапқалы, тұтанс қосымша, текеш жұтана, ішінші сөзлер, коміркец шекшалар, бұлдыралған дончалуктар, арзандар, қуты сымалар, қуты түмесін, жартылай автомоттарат шүз шумектер мен шүткілтер, түзеділдер, разеңекіл араплық қабыттар мен түзілдірілдіктер, күбіршылар, тапашалдар, форсункалар, наїздалар, шумектер, нобе пакеттер, акумуляторлар және баска.

БОЛЕЕ ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРАМ НАХОДИТСЯ НА САЙТЕ WWW.ONLPATRIOT.COM

Единый телефон сервисной службы

8-800-2222-768

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать
сервисного
центра



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать
сервисного
центра



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать
сервисного
центра



PATRIOT

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____



Сервисный центр _____

Описание дефекта _____



Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

1

2

3

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

8-800-2222-768



КОМПЛЕКТАЦИЯ / РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ
ИНСТРУКЦИЯ С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

1 ШТ.
1 ШТ.

/ 2020 / 06 / 12345678 / 00001 /

2020 – год производства —

06 – месяц производства —

12345678 – индекс модели —

00001 – индекс товара —

PATRIOT

Уполномоченный представитель / импортер является обладателем исключительных прав на содержание данной инструкции, включая все изображения и текстовую информацию, любое использование которых допустимо лишь при наличии разрешения правообладателя. В случае нарушения этих условий уполномоченный представитель / импортер имеет право потребовать от любых третьих лиц удаления с информационных ресурсов любой информации, материалов, заимствованных из данной инструкции. Вся информация в инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию содержит самую актуальную информацию на момент печати издания. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, упаковку, дизайн, техническое сопровождение и комплектацию продукции без предварительного уведомления третьих лиц. По вопросам обслуживания и работы обращайтесь к официальному дилеру или в авторизованный сервисный центр.

PS 601 (Арт. PS 601-83G), PS 602E (Арт. PS 602E-83G)

RUS | СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ.

Дата изготовления: первые 6 цифр серийного номера. Гарантия: 2 года с даты продажи. Срок службы: 5 лет. Изготовитель: Гуйтанг Интернейшонал Трейд (Шанхай) Ко., ЛТД. Адрес: Комната F207, корпус 7, № 2118 Гуанхуа-роуд, район Минханг, Шанхай, Китай. Уполномоченный представитель / импортер: ООО «СиВ Карго». Адрес: 129329, Россия, г. Москва, ул. Колыская, д. 1, стр. 1, тел.: 8 (495) 902-51-51. Представитель в Казахстане: ТОО «ПРАКТИКУМ». Адрес: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, д. 46, тел.: 8 (7232) 26-37-76. Страна происхождения: Китай.

KZ | БЕНЗИНДІ КАР ТАЗАЛАУШЫ.

Шығарылған күні: алғашқы 6 сан сериялық нөмірі. Көпілдік: сатылған күннен бастап 2 жыл. Кызметету мерзімі: 5 жыл. Өндіруші: Гуйтанг Интернейшонал Трейд (Шанхай) Ко., ЛТД. Мекенжай: Комната F207, корпус 7, № 2118 Гуанхуа-роуд, район Минханг, Шанхай, Китай. Жеткізуш: ООО «СиВ Карго». Мекенжай: 129329, Россия, г. Москва, ул. Колыская, д. 1, стр. 1, тел.: 8 (495) 902-51-51. Қазақстандағы екілі: ТОО «ПРАКТИКУМ». Мекенжай: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, д. 46, тел.: 8 (7232) 26-37-76. Шығарылған елі: Китай.



www.onlypatriot.com

2020 © Patriot™. Напечатано для России и стран СНГ.