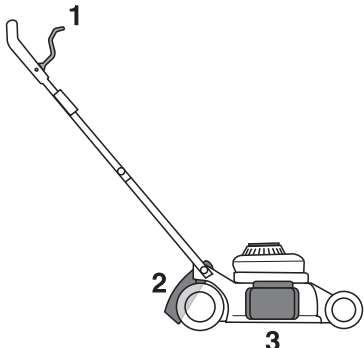
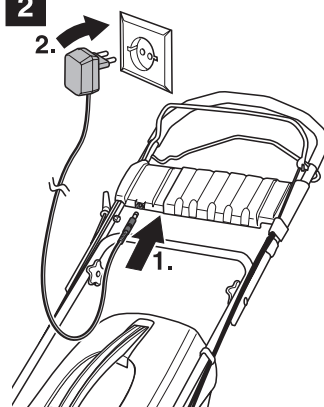
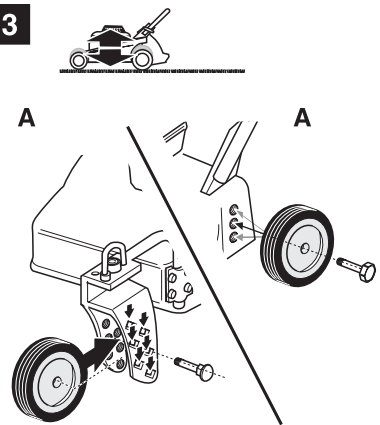
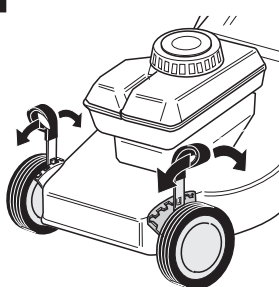
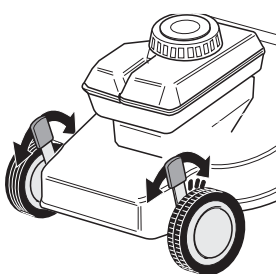
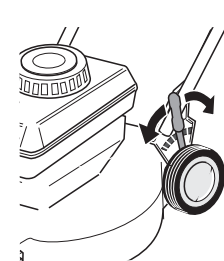
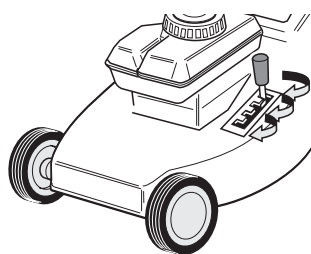
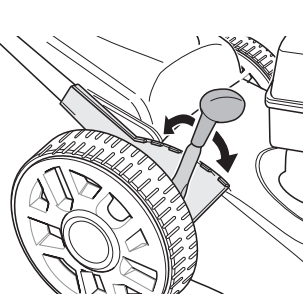
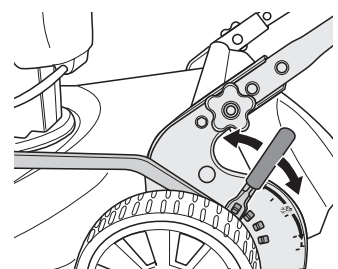
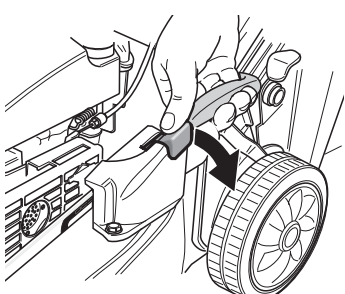
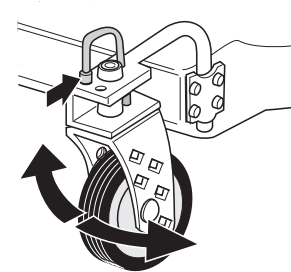
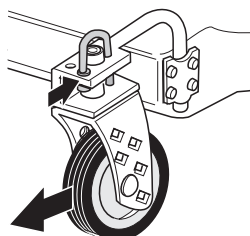


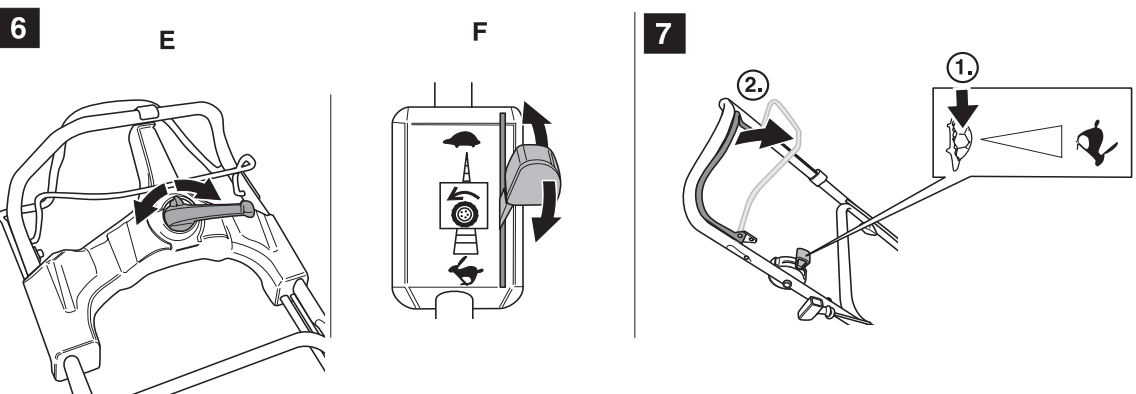
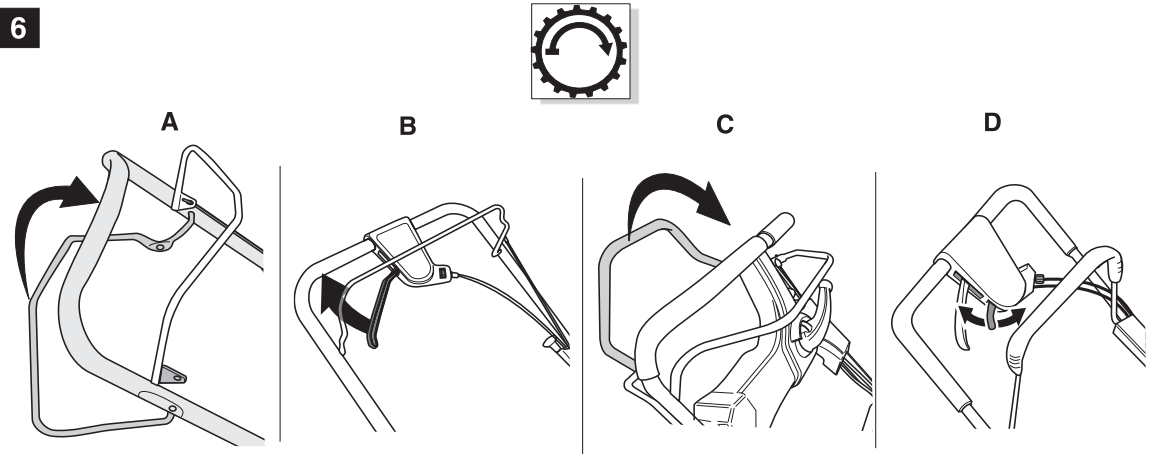
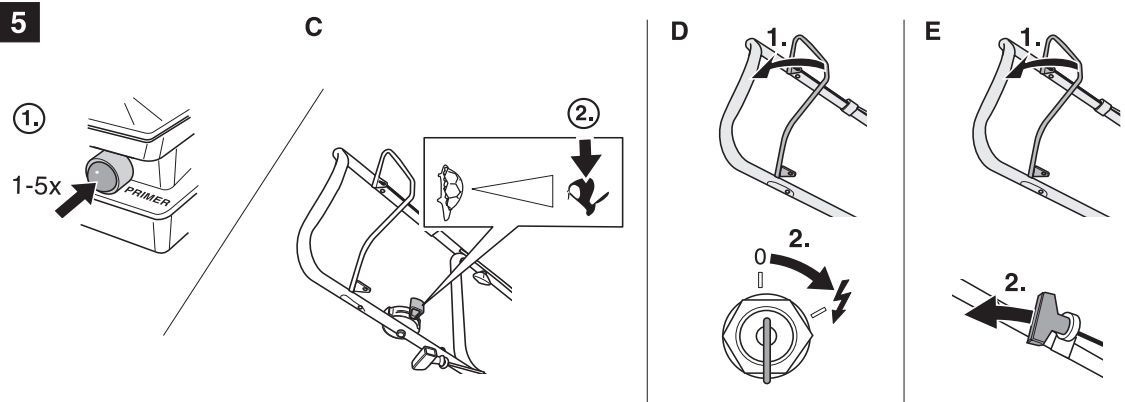
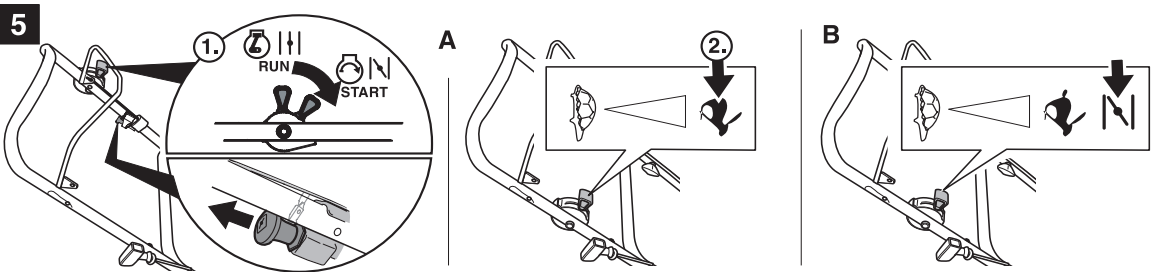


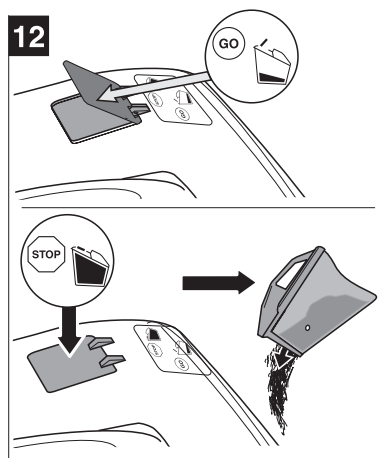
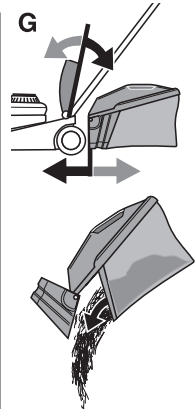
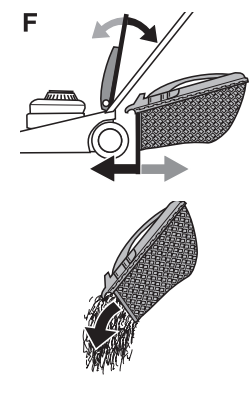
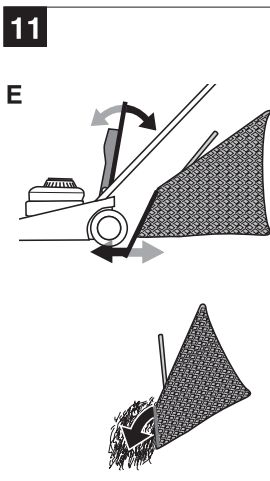
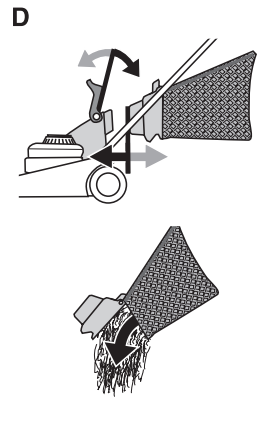
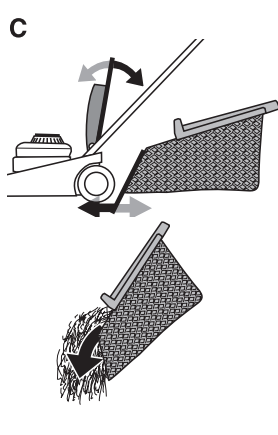
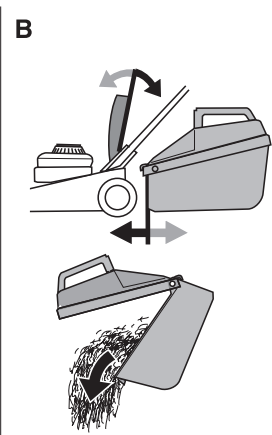
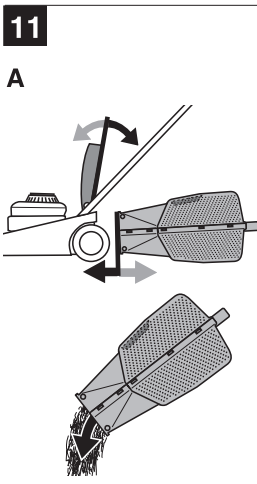
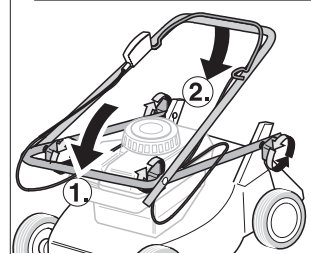
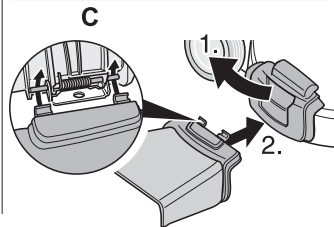
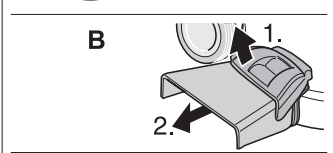
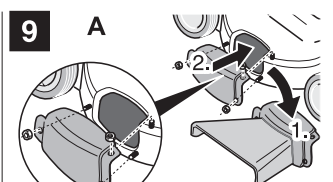
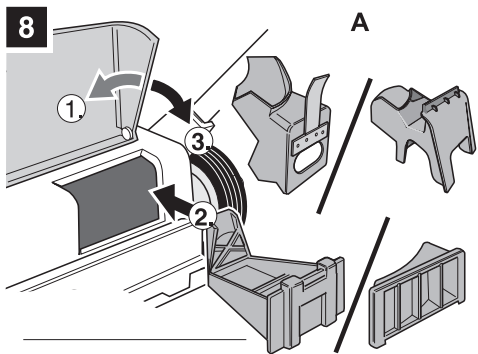
K 07
FORM NO. 770-1782J

MTD Products Aktiengesellschaft • Saarbrücken • Germany



1**2****3****3****B****B****3****C****C****3****D****4**







Polski	→	4
Česky	→	14
Slovensky	→	23
Românește	→	32
Slovensko	→	41
Hrvatski	→	50
Bosanski	→	59
Srpski	→	68
Русский	→	77
Türkçe	→	90
Български	→	100
Eesti	→	111
Lietuviškai	→	120
Latviešu valodā	→	129
Македонски	→	139
Українська	→	150

Содержание:

Для Вашей безопасности	77
Инструкция по сборке	79
Меры безопасности	80
Советы по уходу за газоном .	84
Транспортирование изделия .	85
Техническое обслуживание/ очистка	85
Хранение изделия	86
Гарантийные обязательства .	87
Двигатель	87
Возможные неисправности и способы их устранения	87

Информация, приведенная на идентификационной табличке.

Данная информация является важной при заказе запасных частей и проведении технического обслуживания изделия в уполномоченном сервисном центре. Идентификационная табличка прикрепляется на корпусе изделия около двигателя. Рекомендуется выписать все данные, имеющиеся на идентификационной табличке, в приведенное ниже поле.

Эту и другую информацию об изделии можно найти в отдельной декларации соответствия СЕ, который прилагается совместно с данным Руководством.

Иллюстрации.

Расположены на развороте листа в начале Руководства по эксплуатации.

Для вашей безопасности**Использование изделия по назначению.**

Изделие предназначено исключительно для:

- использования в соответствии с техническими характеристиками и с учетом обеспечения правил техники безопасности, приведенных в Руководстве по эксплуатации;
- скашивания травы на садовых участках.

Изделие, оснащенное электрическим стартером, комплектуется зарядным устройством, которое необходимо применять исключительно для осуществления процесса зарядки расположенной на изделии аккумуляторной батареи. Аккумуляторную батарею следует заряжать только этим зарядным устройством. Использование изделия для любых других целей является нарушением Руководства по эксплуатации. Пользователь несет ответственность за причинение травм посторонним лицам и повреждения их имущества.

Фирма-изготовитель не несет ответственности при повреждениях, вызванных самостоятельным внесением каких-либо изменений в конструкцию изделия.

Ознакомление с информацией по мерам безопасности и работе изделия.

Перед первым использованием изделия следует внимательно прочитать и в дальнейшем соблюдать требования Руководства по эксплуатации. Необходимо сохранить данное Руководство по эксплуатации для дальнейшего использования.

Не допускать детей или других лиц, не ознакомившихся с данным Руководством по эксплуатации, к работе с изделием.

При смене пользователя следует передать вместе с изделием Руководство по эксплуатации.

Основные правила техники безопасности.

В данном разделе описаны общие требования правил по технике безопасности.

Предупреждения, относящиеся к конкретным частям изделия, назначению или функционированию представлены в соответствующих разделах данного Руководства по эксплуатации.

Перед началом работы с изделием.

Пользователи, эксплуатирующие данное изделие, не должны находиться под воздействием токсических веществ, например, алкоголя, наркотических средств, лекарственных препаратов и т.д.

Запрещается использование изделия лицами, не достигшими 16 летнего возраста. Местным законодательством могут устанавливаться иные минимальные возрастные ограничения для пользователей.

Перед началом работы следует подробно ознакомиться со всеми приспособлениями и органами управления, а также их назначением.

Хранить бензин необходимо только в специальных канистрах в стороне от источников тепла, например печей, электронагревателей с горячей водой и др. Заполнение топливного бака бензином осуществляется только на открытом воздухе.

Запрещается заполнять бензином топливный бак при работающем или горячем двигателе. Необходимо заменить поврежденные глушители, топливные баки или их крышки.

Перед использованием изделия проверить:

- работоспособность травоуборника и правильное закрытие крышки выбрасывателя. Следует незамедлительно заменять поврежденные, изношенные или утерянные детали;
- режущий нож, его крепежные элементы и весь режущий механизм на наличие следов износа или повреждений. Все изношенные и поврежденные детали режущего механизма должны быть заменены специалистами уполномоченного сервисного центра для исключения возникновения разбалансировки.

Используемые запасные части должны соответствовать требованиям фирмы-изготовителя. Необходимо использовать только оригинальные или рекомендованные к использованию фирмой-изготовителем запасные части. Все ремонтные работы должны проводиться только в уполномоченном сервисном центре.

При работе с изделием.

При работе с изделием необходимо надевать соответствующую рабочую одежду, такую как:

- защитная обувь;
- длинные брюки;
- облегающая одежда;
- защитные очки и т.д.

На изделии должны быть установлены все защитные приспособления, находящиеся в исправном состоянии.

Запрещается вносить изменения в конструкцию защитных приспособлений.

Эксплуатация изделия допускается только при полностью исправном техническом состоянии.

Запрещается изменять настройки двигателя, выставленные на заводе фирмы-изготовителя.

Следует располагать изделие на расстоянии от источников открытого пламени, избегать попадания искр, не курить.

Перед проведением любых работ с изделием.

Во избежание получения травм необходимо всегда останавливать работающий двигатель перед проведением любых работ (например, ремонтных или регулировочных) или началом транспортирования (например, поднятия или перемещения) изделия:

- остановить двигатель;
- извлечь ключ из замка зажигания (если предусмотрен конструкцией);
- дождаться остановки всех движущихся частей и полного охлаждения двигателя;
- снять колпачок высоковольтного провода с гайки свечи зажигания для предотвращения случайного запуска двигателя;
- см. дополнительные меры безопасности в Руководстве по эксплуатации двигателя.

После окончания работы с изделием.

Не оставлять изделие с работающим двигателем, а также с установленным ключом в замке зажигания.

Защитные приспособления.

Рис. 1.

⚠ Опасность

Запрещается использование изделия с поврежденными или не подсоединенными защитными приспособлениями.

Скоба безопасности (1)

При возникновении опасной ситуации после отпускания скобы безопасности двигатель и режущий нож останавливаются.

Запрещается блокировать работу скобы безопасности, т.к. это может привести к возникновению опасной ситуации.

Крышка выбрасывателя (2) или защитный козырек (3)

Крышка выбрасывателя/защитный козырек обеспечивает защиту пользователя от получения травм режущим ножом или вылетающими твердыми предметами.

Необходимо использовать изделие только с установленной крышкой выбрасывателя или защитным козырьком.

Предупреждающие символы на изделии.

На корпусе изделия крепятся наклейки с различными символами (пиктограммами), имеющими следующие значения:



Внимание! Перед началом работы с изделием следует прочитать Руководство по эксплуатации!



Не допускать посторонних людей в опасную зону!



Остановить двигатель и извлечь ключ из замка зажигания перед проведением любых работ по обслуживанию, а так же перед тем как оставить изделие. Следует выполнять предписания в соответствии с разделом «Для Вашей безопасности».



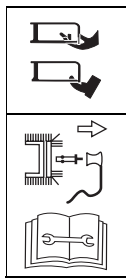
Опасность получения травм выбрасываемой из-под режущего ножа травой или твердыми предметами.



Посторонние лица, особенно дети, а также домашние животные, должны находиться на безопасном расстоянии от работающего изделия.



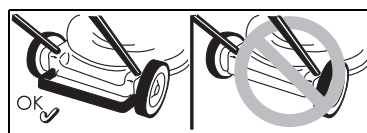
Опасность при работе на крутых склонах.



Перед началом обслуживания режущего механизма необходимо снять колпачок высоковольтного провода с гайки свечи зажигания!



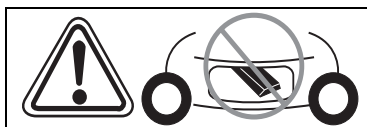
Опасность получения травм – Работать только с установленной защитной накладкой.



Опасность получения травм – Работать только с установленной ограничительной скобой.



Запрещается подносить руки и/или ноги близко к врачающимся деталям изделия! Перед проведением регулировок, очистки или проверки изделия необходимо остановить двигатель и снять колпачок высоковольтного провода с гайки свечи зажигания.



Опасность получения травм – Работать только с установленной заглушкой.

Следить за тем, чтобы эти предупреждающие символы на изделии всегда были отчетливо видны.



Опасность получения травмы при соскальзывании – запрещается работать в дождливую или сырую погоду.



Символы, используемые в данном Руководстве.

Символы, используемые в данном Руководстве, указывают на опасность или обращают внимание на важную информацию. Они имеют следующее значение:

Опасность.

Обратить внимание на источники возникновения потенциальной опасности, связанные с описанными действиями, которые могут привести к получению травм пользователем.

Предупреждение.

Используется для указания возникновения опасных ситуаций, связанных с описанными действиями, которые могут привести к повреждениям изделия.

Примечание.

Указывает на наличие важной информации и полезных советов.

Инструкция по сборке

Иллюстрация по сборке изделия представлена в конце Руководства по эксплуатации или в качестве отдельного приложения.

Сведения об утилизации.

Утилизацию упаковочного материала, изношенных деталей изделия и т.д. следует производить в соответствии с требованиями местного законодательства.

Меры безопасности

Необходимо следовать рекомендациям, представленным в Руководстве по эксплуатации двигателя.

⚠ Опасность.

Существует вероятность возникновения несчастного случая.

- В процессе работы не допускается нахождение постоянных людей, особенно детей, а также домашних животных, на обрабатываемой территории.

Существует опасность травмирования камнями или другими предметами, которые могут быть выброшены из-под режущего ножа.

Существует вероятность опрокидывания изделия.

- Во время работы следует перемещать изделие с умеренной скоростью.
- Соблюдать особую осторожность при скашивании в обратном направлении, т.е. при перемещении изделия на пользователя.
- При скашивании травы на крутых склонах существует вероятность опрокидывания изделия и причинения травм пользователю. Поэтому скашивание следует производить только поперек склонов, но не вверх или вниз. Запрещается скашивание при уклоне обрабатываемой поверхности более 20 %.
- Следует быть внимательным при изменении направления движения, всегда сохранять устойчивое положение.
- Возникает вероятность получения травм при скашивании вдоль препятствий. Скашивание травы вдоль краев газонов, вблизи оград и крутых насыпей опасно. При работе всегда необходимо соблюдать безопасное расстояние до таких мест.

– При скашивании влажной травы возникает опасность скольжения изделия из-за уменьшения сцепления колес с поверхностью. Следует производить скашивание только сухой травы.

- Работы производить только днем или в условиях хорошего искусственного освещения.

Существует вероятность получения травм.

- Следует всегда соблюдать безопасное расстояние до вращающихся частей за счет использования рукоятки управления.
- Запрещается близко подносить руки, ноги или другие части тела к вращающимся деталям изделия.
- Остановить двигатель и дождаться остановки всех вращающихся частей:
 - перед тем, как наклонить изделие;
 - перед началом перемещения изделия по поверхности, не покрытой травой;
- Принять следующие меры во избежание непреднамеренного запуска двигателя: извлечь ключ из замка зажигания (если предусмотрен конструкцией), дождаться охлаждения двигателя и снять колпачок высоковольтного провода с гайки свечи зажигания;
- перед очисткой отверстия выбрасывателя от засорения и других загрязнений;
- перед проверкой, очисткой или настройкой изделия, а также перед началом проведения любых других работ;
- незамедлительно после столкновения с посторонним предметом. Проверить изделие на наличие повреждений, при их возникновении осуществить ремонт в уполномоченном сервисном центре.
- Если изделие имеет мультирующий нож, запрещается располагаться напротив отверстия для выброса травы.

Изделия с травосборником:

- При отсоединении травосборника есть вероятность получения травмы пользователем или другими лицами в результате выброса скошенных материалом или посторонних предметов. Запрещается опустошение мешка травосборника при работающем двигателе. Необходимо остановить двигатель.

Опасность возникновения асфиксии при вдыхании окиси углерода.

Запуск двигателей внутреннего сгорания необходимо осуществлять только на открытом воздухе.

Опасность возникновения взрыва и возгорания.

- Пары бензина взрывоопасны, а бензин является легко воспламеняемым веществом.
- Заполнение топливного бака бензином осуществлять перед запуском двигателя. Запрещается откручивать крышку топливного бака работающего или горячего двигателя.
- Заполнение топливного бака бензином осуществлять только при остановленном и полностью охлажденном двигателе. Следует располагать изделие на расстоянии от источников открытого пламени, избегать попадания искр, не курить. Заполнение топливного бака бензином осуществлять только на открытом воздухе.
- Запрещается запускать двигатель на поверхности с разлитым бензином. Следует переместить изделие с того места, на котором был разлит бензин и дождаться испарения паров бензина.

– Во избежание возникновения воспламенения необходимо очищать следующие части изделия от травы и следов масла:

- двигатель;
- глушитель;
- аккумуляторную батарею;
- топливный бак.

Перемещение изделия во время работы.

- Во время работы следует перемещать изделие с умеренной скоростью.

⚠ Предупреждение. Опасность повреждения изделия.

- Камни, прутья и другие предметы могут вызвать повреждение изделия и препятствовать его правильному функционированию. Перед каждым использованием следует удалять все посторонние предметы с обрабатываемой территории.
- Эксплуатация изделия допускается только при полностью исправном состоянии. Перед началом работы рекомендуется проводить осмотр изделия. Особое внимание следует обратить на исправность защитных приспособлений, органов управления, затяжку резьбовых соединений. Перед началом работы с изделием необходимо заменить все поврежденные узлы и детали.

💡 Время работы.

Следует выполнять указания в соответствии с национальными/местными законодательными актами относительно времени суток, в течение которого разрешается пользоваться изделием (при необходимости рекомендуется обращаться за информацией в соответствующую организацию).

💡 Определение расположение деталей и узлов.

Месторасположение деталей и узлов изделия (например, слева или справа) всегда определяется со стороны рукоятки управления при взгляде на двигатель.

Перед вводом изделия в эксплуатацию в первый раз.

Заполнение картера двигателя маслом.

⚠ Предупреждение.

Для обеспечения безопасности при транспортировании изделие поставляется без масла в картере двигателя.

- Поэтому, перед вводом изделия в эксплуатацию в первый раз необходимо залить в картер двигателя масло. См. Руководство по эксплуатации двигателя.

Зарядка аккумуляторной батареи.

(изделия с электрическим стартером)

⚠ Предупреждение.

- Следует убедиться, что электрическая сеть имеет напряжение 220–230 В и частоту тока 50 Гц в соответствии с данными указанными на предупреждающей табличке зарядного устройства.

– Необходимо предпринять меры по защите зарядного устройства от воздействия влаги, дождя, снега или мороза.

– Зарядку аккумуляторной батареи производить только в сухом месте. Запрещается превышать максимальное время зарядки – 12 часов.

– Перед запуском изделия необходимо отсоединить зарядное устройство от штепсельной розетки электрической сети и разъема аккумуляторной батареи изделия.

Рис. 2.

- Перед первым использованием изделия следует зарядить аккумуляторную батарею не менее 10 часов. Разрешается использовать только зарядное устройство из комплекта поставки.

i Примечание.

Отсоединение зарядного устройства осуществляется в обратной последовательности.

Регулировочные работы перед началом эксплуатации.

⚠ Опасность получения травмы.

Перед проведением любых работ с изделием:

- Остановить двигатель;
- Извлечь ключ из замка зажигания (если предусмотрен конструцией);
- Дождаться остановки всех движущихся частей и полного охлаждения двигателя;
- Снять колпачок высоковольтного провода с гайки свечи зажигания для предотвращения случайного запуска двигателя.

Подсоединение травосборника.

(для изделий с травосборником)

Рис. 11.

- Приподнять крышку выбрасывателя и подсоединить травосборник к изделию.

Установка высоты скашивания травы.

Рис. 3.

Следует изменить высоту скашивания травы до требуемого значения.

i Примечание.

Если на изделии используется индивидуальная регулировка для каждого колеса, установить все колеса в одинаковое по высоте положение.

Тип А:

- Зафиксировать колеса в одном из доступных положений.

Тип В:

- Переместить рукоятку в требуемое положение.

Тип С:

- Переместить вперед или назад рукоятку механизма централизованной регулировки и установить в требуемое положение.

Тип D:

- Нажать на кнопку блокировки и одновременно с этим установить требуемую высоту скашивания, потянув или надавив на рукоятку. После отпускания кнопки блокировки произойдет фиксация выбранного положения.

Блокировка передних колес.

(только изделия с блокируемыми передними колесами)

Рис. 4.

Блокировка колес для прямолинейного движения вперед – установить колеса в переднее положение и переместить скобу в большое отверстие.

Свободное перемещение колес – переставить скобу в соседнее отверстие.

Заправка бензином и проверка уровня масла.

- Залить в топливный бак чистый неэтилированный бензин.

- Уровень залитого бензина не должен доходить 2 см до нижней кромки наливной горловины топливного бака.

- Крепко закрутить крышку топливного бака.

- Проверить уровень масла и, при необходимости, долить (см. Руководство по эксплуатации двигателя).

Запуск двигателя.

Рис. 5.

⚠ Опасность.

Во избежание получения травм:

- Запрещается запускать двигатель, когда пользователь располагается перед отверстием выбрасывателя;
- Располагать руки и ноги на безопасном расстоянии от режущего ножа;
- Запрещается близко подносить руки, ноги или другие части тела к врачающимся деталям изделия, следует всегда располагаться в стороне от отверстия выбрасывателя;

Перед запуском двигателя необходимо отключить механизм сцепления для режущего ножа и привода хода. Запрещается наклонять изделие во время запуска двигателя.

Поместить изделие на ровной поверхности с малой или максимально короткой высотой травы.

i Информация по двигателю.

Следует ознакомиться с информацией, приведенной в Руководстве по эксплуатации двигателя.

- Некоторые модели изделий не имеют рычага управления дроссельной заслонкой. Частота вращения вала отбора мощности двигателя устанавливается автоматически. Двигатель всегда работает с оптимальным числом оборотов.

- Даже для прогретого двигателя может потребоваться закрытие воздушной заслонки или применения колпачка ручной подкачки бензина (пример).
- В некоторых моделях отсутствует рычаг управления воздушной заслонкой и колпачок ручной подкачки бензина. Двигатель осуществляет индивидуальную настройку для запуска в каждом конкретном случае.

При холодном двигателе:

- Открыть топливный кран (если установлен).

Для изделий с рычагом управления воздушной заслонкой :

- Переместить рычаг управления воздушной заслонкой в положение  или вытянуть на себя тягу управления воздушной заслонкой, затем установить рычаг управления дроссельной заслонкой (если предусмотрен) в положение  (Рис. 5A).

или

- Установить рычаг управления дроссельной заслонкой в положение  (Рис. 5B).

Изделия с колпачком ручной подкачки бензина:

- Нажать до конца пример 1–5 раз и установить рычаг управления дроссельной заслонкой (если предусмотрен) в положение  – (Рис. 5C).

Если двигатель теплый:

- Открыть топливный кран (если установлен).
- Установить рычаг управления дроссельной заслонкой (если предусмотрен) в положение .

Изделия, не оснащенные электрическим стартером:

Рис. 5E.

- Встать позади изделия – Прижать и удерживать скобу безопасности.
- Плавно потянуть рукоятку шнура стартера до момента появления сопротивления. После этого потянуть рукоятку шнура стартера более энергично. Во избежание возникновения обратной отдачи запрещается отпускать рукоятку стартера, необходимо дать шнту медленно сматываться.

Изделия, оснащенные электрическим стартером:

Рис. 5D.

- Отсоединить зарядное устройство от штепсельной розетки электрической сети и разъема аккумуляторной батареи изделия.
- Встать позади изделия – Прижать и удерживать скобу безопасности.
- Повернуть ключ на приборной панели вправо и подождать до момента запуска двигателя (время каждой попытки запуска не должно превышать 5 секунд, следует подождать 10 секунд до следующей попытки запуска двигателя).

Примечание.

Двигатель изделия, оснащенного электрическим стартером (в зависимости от модели), также можно запустить вручную при помощи рукоятки шнура стартера.

При запущенном двигателе:

- После запуска двигателя (в зависимости от модели):
 - Вернуть рычаг управления воздушной заслонкой (если предусмотрен) в первоначальное положение или

- Установить рычаг управления дроссельной заслонкой (если предусмотрен) в положение между /max и /min для плавного прогрева двигателя.

- Установить рычаг управления дроссельной заслонкой в положение максимальной скорости (если доступно).

Примечание.

Дополнительная информация по работе двигателя представлена в Руководстве по эксплуатации двигателя.

Остановка двигателя.

Рис. 7.

- Установить рычаг управления дроссельной заслонкой (если предусмотрен) в положение /min.
- Отпустить скобу безопасности. Двигатель и режущий нож останавливаются после короткого промежутка времени.

Работа с изделием.

Включение/отключение привода хода.

(только для самоходных изделий)

Рис. 6A, B, C.

Включение привода хода:

- Прижать и удерживать рычаг скобу.

Отключение привода хода:

- Отпустить рычаг/скобу.

Изменение скорости вращения привода хода.

(в зависимости от модели)

Предупреждение Опасность повреждения изделия.

Регулировки производить только при работающем двигателе.

Рис. 6D/E.

- Выбрать скорость движения, используя маленький рычаг.

Рис. 6F.

- Выбрать скорость движения, используя рычаг ($\curvearrowleft/\text{макс}$ и $\curvearrowright/\text{мин}$).

Отсоединение травосборника и опустошение мешка.

(для изделий без травосборника)

Рис. 11.

Если скошенная трава остается лежать на поверхности или если индикатор заполнения травосборника (опция, Рис. 12) указывает на полное заполнение:

- Отпустить скобу безопасности и подождать остановки двигателя;
- Поднять крышку выбрасывателя и отсоединить травосборник;
- Опустошить мешок травосборника.

Работа без травосборника.

В случае отсоединения травосборника крышка выбрасывателя опускается вниз.

При работе без травосборника скошенная трава выбрасывается непосредственно на газон.

Скашивание с мульчированием.

(для изделий с дополнительной мультирующей заглушкой)

Изделия с задним выбросом:

Рис. 8A.

- Поднять крышку выбрасывателя.
- Отсоединить травосборник.
- Установить мультирующую заглушку (в зависимости от модели).
- Опустить крышку выбрасывателя.

Примечание.

Для моделей со встроенной мультирующей функцией не требуется установка отдельной мультирующей заглушки – это функцию выполняет специальной формы задняя крышка (Рис. 8B).

Изделия с боковым выбросом:

Рис. 9.

- Установить мультирующую заглушку в отверстие бокового выброса (Рис. 9A) или
- Извлечь защитный козырек – крышка закроется автоматически (Рис. 9B).

Изменение направления выброса травы.

(в зависимости от модели)

- Если установлен: Отсоединить травосборник и опустить крышку выбрасывателя.
- Извлечь мультирующую заглушку и подсоединить защитный козырек (Рис. 9C).

После завершения работы.

- Извлечь ключ из замка зажигания (если предусмотрен конструцией);
- Дождаться остановки всех движущихся частей и полного охлаждения двигателя;
- Закрыть топливный кран (если предусмотрен – см. Руководство по эксплуатации двигателя);
- Снять колпачок высоковольтного провода с гайки свечи зажигания для предотвращения случайного запуска двигателя;
- Опустошить мешок травосборника.

Для изделий с электрическим стартером:

- Зарядить аккумуляторную батарею в течение 10 часов.

Примечание.

Перед размещением изделия в закрытом помещении следует дождаться охлаждения двигателя.

Советы по уходу за газоном

В данном разделе приводятся некоторые советы, которые помогут сохранить газон в хорошем состоянии и обеспечить равномерный рост травы.

Скашивание.

Растительность на газоне может состоять из различных сортов трав. Постоянное скашивание травы газона создает ее устойчивый рост, сильную корневую систему и крепкий дерновый покров. При редком скашивании травы газона будут преобладать растения с высоким стеблем и разные виды сорняков (например, клевер, ромашки и др.).

При нормальной высоте газонной травы растительный покров должен поддерживаться на уровне 4–5 см. Трава должна срезаться не более чем на треть высоты за один проход, т.е. скашивание рекомендуется начинать при высоте травяного покрова 7–8 см.

По возможности не скашивать траву ниже уровня 4 см, поскольку она может пострадать в засушливый период. При длительных перерывах (например, после праздников), когда трава на газоне станет слишком высокой, скашивание до указанного нормального уровня следует производить в несколько заходов.

Мульчирование (при использовании дополнительных приспособлений).

В результате скашивания травы получаются короткие обрезки травы (длиной около одного сантиметра), которые будут оставаться на поверхности газона. Большое количество полезных веществ, находящихся в срезанных остатках, можно использовать для повышения качества газона.

Для достижения наилучших результатов необходимо всегда поддерживать рекомендуемую высоту травы, см. раздел «Скашивание».

При мульчировании рекомендуется соблюдать следующие указания:

- Не скашивать мокрую траву;
- Не срезать более 2 см от высоты травы;
- Перемещать изделие с небольшой скоростью;
- Использовать двигатель на полную мощность;
- Проводить регулярно очистку режущих ножей.

Транспортирование изделия

Опасность.

Существует вероятность получения травм или причинения материального ущерба поднятыми воздушным потоком и выплетевшими из-под деки посторонними предметами. Необходимо останавливать двигатель перед началом перемещения изделия по поверхности, не содержащей травяного покрова.

Предупреждение.

Пролитый бензин наносит вред окружающей среде.
Запрещается транспортирование изделия в наклоненном положении.

При транспортировании в кузове или на прицепе автотранспортного средства следует закрепить изделие, чтобы исключить его самоизъёмное перемещение.

Изделия со складной рукояткой управления:

Рис. 10.

- Для удобства хранения можно сложить рукоятку управления.

Техническое обслуживание/ очистка

Опасность.

Во избежание получения травм перед проведением любых работ с изделием следует:

- остановить двигатель;
- извлечь ключ из замка зажигания (если предусмотрен конструцией);
- дождаться остановки всех движущихся частей и полного охлаждения двигателя;
- снять колпачок высоковольтного провода с гайки свечи зажигания для предотвращения случайного запуска двигателя;
- см. дополнительные меры безопасности в Руководстве по эксплуатации двигателя.

Опасность.

Во избежание получения травм все работы с режущими ножами, например, замена или заточка, должны проводиться только специалистами уполномоченного сервисного центра с использованием специального инструмента.

Предупреждение.

При наклоне изделие необходимо всегда располагать свечой зажигания вверх во избежание повреждения двигателя от попадания бензина или масла.

Техническое обслуживание

Предупреждение.

Необходимо следовать рекомендациям, представленным в Руководстве по эксплуатации двигателя. По окончанию сезона рекомендуется осуществить проверку и обслуживание изделия в уполномоченном сервисном центре.

Предупреждение.

Загрязнение окружающей среды отработанным маслом из картера двигателя.

Отработанное масло из картера двигателя после замены следует сдавать в соответствующий приемный пункт или организацию, занимающуюся его экологической утилизацией.

Вред окружающей среде наносимый не пригодными к использованию аккумуляторными батареями.

Запрещается утилизировать аккумуляторные батареи совместно с другими бытовыми отходами. Аккумуляторные батареи, не пригодные к использованию, следует сдавать в организацию, занимающуюся их экологической утилизацией. Перед сдачей старых изделий на переработку с них необходимо снимать аккумуляторные батареи.

Примечание.

Следует соблюдать часовые и календарные интервалы обслуживания согласно требованиям, приведенным в Руководстве по эксплуатации двигателя.

Перед каждым использованием.

(только для самоходных изделий)

Проверить работу привода хода:

- При работающем двигателе и выключенном приводе хода не должно происходить перемещения изделия вперед;
- При работающем двигателе и включенном приводе хода изделие должно перемещаться вперед.
- При необходимости, следует отрегулировать момент включения привода хода, используя регулировочное колесико/гайку, расположенное на рычаге привода колес.

После первых 2–5 часов работы.

- Заменить масло (см. Руководство по эксплуатации двигателя).

Каждый раз после окончания работы или после 8 недель эксплуатации.

(только для изделий с электрическим стартером)

- Зарядить аккумуляторную батарею в течение 10 часов.

Один раз в сезон.

- Заменить масло (см. Руководство по эксплуатации двигателя).
- Смазать шарнирные соединения и торсионную пружину на крышке выбрасывателя.
- В конце сезона рекомендуется осуществить проверку и обслуживание изделия в уполномоченном сервисном центре.

Очистка.

Предупреждение.

Изделие необходимо очищать после каждого использования. Есоблюдение данного требования может привести к возникновению повреждений материалов и нарушению работоспособности.

Запрещается производить очистку изделия при помощи моек высокого давления.

Очистка мешка мусоросборника.

(только для изделий с травосборником)

Наилучшее время для очистки травосборника – сразу после окончания скашивания.

- Отсоединить и опустошить мешок травосборника.
- Мешок травосборника можно очистить при помощи струи воды из садового шланга.
- Следует тщательно высушить мешок травосборника перед использованием.

Очистка изделия.

Опасность.

При обслуживании режущего ножа можно получить травму. Необходимо использовать защитные перчатки.

Предупреждение.

При наклоне изделие необходимо всегда располагать свечой зажигания вверх во избежание повреждения двигателя от попадания бензина или масла.

По возможности, следует очищать изделие сразу же после окончания работы.

- Очистить деку и отверстие выбрасывателя при помощи щетки, веника или ветоши.
- Установить изделие на колеса и очистить поверхность от находящихся на ней остатков травы и других загрязнений.

Хранение изделия

Опасность.

Вероятность возникновения взрыва и получения ожогов.

Для исключения возгорания бензиновых паров запрещается располагать изделие с бензином в топливном баке в помещениях с источниками открытого пламени или образования искрения.

Предупреждение.

Вероятность возникновения коррозионных процессов материалов изделия.

Хранить изделие с остывшим двигателем только в чистых, сухих помещениях. При постановке изделия на длительное хранение принять меры по его защите, например от образования ржавчины в зимний период.

После окончания сезона, а также, если изделие не будет использоваться более одного месяца, следует:

- Слить бензин в подходящую канистру и подготовить двигатель к хранению согласно Руководству по эксплуатации двигателя.

Предупреждение.

Сливать бензин только на открытом воздухе.

- Очистить изделие и мешок травосборника.
- Нанести на все металлические детали при помощи ветоши слой масла или средства против коррозии из аэрозольного баллончика для их защиты от образования ржавчины.
- Зарядить аккумуляторную батарею (если установлена).

Гарантийные обязательства

В каждой из стран действуют гарантийные условия, установленные фирмой-изготовителем или импортером изделия.

Если причиной неисправности изделия послужили дефекты материала или сборки, то такие неисправности устраняются безвозмездно. По вопросам гарантийного ремонта следует обращаться в уполномоченный сервисный центр.

Двигатель

Фирма-изготовитель двигателя несет ответственность за любые связанные с двигателем проблемы, касающиеся его выходной мощности, измерения мощности, технических характеристик, гарантийных обязательств и технического обслуживания. Более подробная информация представлена в Руководстве по эксплуатации двигателя, поставляемой отдельно фирмой-изготовителем двигателя.

Возможные неисправности и способы их устранения

Большинство неисправностей, возникающие во время работы с изделием, могут быть устранены пользователем самостоятельно. В случае сомнений в правильности устранения неисправности рекомендуется обращаться в уполномоченный сервисный центр.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Сопротивление при вытягивании шнура стартера.	Скоба безопасности не прижата к рукоятке.	Прижать скобу безопасности к рукоятке.
	Заблокирован режущий нож.	Снять колпачок высоковольтного провода с гайки свечи зажигания и разблокировать режущий нож.
	Неисправен двигатель.	Обратиться в уполномоченный сервисный центр.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Двигатель не запускается.	Рычаг управления дроссельной заслонкой установлен в неправильное положение.	Установить рычаг управления дроссельной заслонкой в положение  или CHOKE (при холодном двигателе).
		Установить рычаг управления дроссельной заслонкой в положение  /max или START (при прогретом двигателе).
	Изделие находится в высокой траве.	Переместить изделие на поверхность с короткой травой.
	Отсутствует бензин в топливном баке.	Залить в топливный бак чистый, свежий бензин.
	Колпачок высоковольтного провода не установлен на гайку свечи зажигания.	Надеть колпачок высоковольтного провода на гайку свечи зажигания.
	Старый или грязный бензин.	Слить старый и залить новый бензин.
	Засорение воздушного фильтра.	Очистить воздушный фильтр.
	Карбюратор полностью заполнен бензином.	Выкрутить свечу зажигания, просушить ее, установить рычаг управления дроссельной заслонкой в положение минимальных оборотов, несколько раз потянуть за рукоятку шнура ручного стартера, установить на место свечу зажигания, запустить двигатель.
	Воздушная заслонка не установлена в закрытое положение.	Установить воздушную заслонку в закрытое положение.
	При холодном двигателе не был нажат колпачок ручной подкачки бензина.	Нажать на колпачок ручной подкачки бензина.
– Для изделий, оснащенных электрическим стартером:	Разряжена аккумуляторная батарея.	Зарядить аккумуляторную батарею при помощи зарядного устройства.
	Повреждение электрического кабеля.	Проверить электрический кабель на наличие повреждений.
Посторонние шумы (треск, шуршание, щелканье).	Ослабление крепления винтов, гаек или других деталей.	Затянуть все крепежные соединения. Если после этого посторонние шумы не прекратятся, обратиться в уполномоченный сервисный центр.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Самопроизвольное сотрясение, повышенная вибрация.	Ослабление крепления режущего ножа.	Необходимо произвести затяжку болта крепления режущего ножа в уполномоченном сервисном центре.
	Повреждение режущего ножа.	Необходимо заменить режущий нож в уполномоченном сервисном центре.
	Нарушена балансировка режущего ножа.	Произвести замену или балансировку режущих ножей в уполномоченном сервисном центре.
	Не закреплен двигатель.	Следует обратиться в уполномоченный сервисный центр для закрепления двигателя.
Неравномерное скашивание травы или внезапное падение оборотов двигателя.	Слишком высокая трава.	Установить большую высоту скашивания, или осуществить скашивание в несколько заходов.
Трава остается лежать на поверхности или не происходит заполнения мешка травосборника.	Слишком мокрая трава.	Дать траве высохнуть.
	Засорено отверстие выбрасывателя.	Остановить двигатель, устранить причину засорения.
	Режущий нож затупился.	Произвести замену режущего ножа в уполномоченном сервисном центре.
	Недостаточная мощность двигателя.	Скашивать траву более часто. Установить максимальную высоту скашивания.
	Полное заполнение мешка травосборника.	Остановить двигатель. Опустошить мешок травосборника.
	Загрязнение мешка травосборника.	Остановить двигатель. Прочистить вентиляционные отверстия мешка травосборника.
Отказ привода хода.	Разрыв V-образного ремня или повреждение трансмиссии.	Заменить поврежденные детали в уполномоченном сервисном центре.