

Русский (Перевод оригинальных инструкций)

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	2300107
Напряжение	60V $\overline{\text{---}}$
Скорость на холостом ходу	3000 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Скорость режущего лезвия	3000 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Длина лезвия	508 mm
Мощность резки	19 mm
Замеренный уровень звукового давления	80 dB (A), k=3.0
Гарантированный уровень акустической мощности	96 dB (A)
Уровень вибрации	<2.5 m/s ² , k=1.5 m/s ²
Масса без батареи	4.29 kg

ОПИСАНИЕ

См. рис. 1.

1. Крышка лезвия
2. Лезвие
3. 7-позиционная поворотная головка
4. Кнопка наклона
5. Вспомогательная рукоятка
6. Батарейный отсек
7. Кнопка фиксатора батареи
8. Предохранительная кнопка
9. Курок
10. Кольцо

СБОРКА

РАСПАКОВКА

- Данное устройство требует сборки.
- Осторожно извлеките изделие и аксессуары из коробки. Убедитесь в наличии всех деталей, перечисленных в описи комплекта поставки.
- Тщательно осмотрите изделие, чтобы убедиться в отсутствии поломки или повреждения, произошедшего во время транспортировки.
- Не выбрасывайте упаковочный материал до тех пор, пока вы внимательно не осмотрели и не начали эксплуатировать изделие.

ОПИСЬ КОМПЛЕКТА ПОСТАВКИ

- Головка кустореза
- Штанга рукоятки
- Вспомогательная рукоятка
- Винты
- Крышка лезвия
- Руководство оператора

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не устанавливайте аккумулятор до окончания сборки. Несоблюдение данного правила может привести к непреднамеренному запуску и получению серьезных травм.

УСТАНОВКА ГОЛОВКИ КУСТОРЕЗА НА РУКОЯТКУ

См. рис. 2.

1. Совместите стрелку на конце рукоятки (1) со стрелкой на головке кустореза (2). Установите головку кустореза (2) на рукоятку (1).
2. Затяните муфту головки кустореза (3).

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Периодически проверяйте соединения, чтобы убедиться, что они затянуты надежно.

ДЕМОНТАЖ ГОЛОВКИ КУСТОРЕЗА

См. рис. 3.

Положите вертикальный кусторез на землю, откройте муфту головки кустореза, затем снимите головку с рукоятки.

УСТАНОВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ РУКОЯТКИ

См. рис. 4.

1. Открутите два винта (1) на рукоятке при помощи крестовой отвертки (не входит в комплект) и извлеките их.
2. Прикрепите вспомогательную рукоятку (2) и опустите зажим (3) вала.
3. При необходимости сдвиньте рукоятку вверх или вниз в желаемое рабочее положение.
4. Вставьте и затяните два винта таким образом, чтобы рукоятка не вращалась на вале.

Русский (Перевод оригинальных инструкций)

РЕГУЛИРОВКА УГЛА НАКЛОНА ГОЛОВКИ КУСТОРЕЗА

См. рис.5.

Головка кустореза может быть наклонена под углом до 135° и зафиксирована в одном из 7 положений в этом диапазоне.

1. Оттяните назад кнопку наклона (1).
2. Удерживая кнопку наклона в этом положении, наклоните головку вперед или назад.
3. Отпустите кнопку наклона, когда головка окажется в нужном положении.
4. Головка кустореза должна надежно зафиксироваться на месте.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не допускайте небрежности и беспечности при работе с устройством. Помните, что потери бдительности на долю секунды достаточно для получения серьезной травмы.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Всегда используйте защитные очки или защитные очки с боковыми щитками при работе с электроинструментами. В противном случае выбрасываемые предметы могут попасть в глаза, что приведет к получению серьезной травмы.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не используйте насадки или дополнительные приспособления, не рекомендованные производителем устройства. Использование нерекондованных насадок и дополнительных приспособлений может привести к серьезным травмам.

УСТАНОВКА И ИЗВЛЕЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА

См. рис.6.

- Чтобы установить аккумулятор (1), совместите его с батарейным отсеком (3) инструмента. Вставьте аккумулятор в отсек и прижмите его, чтобы он защелкнулся на месте.
- Чтобы извлечь аккумулятор, нажмите кнопку извлечения (2). Аккумулятор выдвинется из устройства.
- Извлеките аккумулятор из батарейного отсека.

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

См. рис.7.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Инструмент должен работать в нормальном темпе. Не допускайте перегрузки.

В целях безопасности данный инструмент оснащен двойной системой переключения. Эта система предотвращает случайный запуск инструмента.

Включение

- Большим пальцем сдвиньте кнопку защитной блокировки (1) назад и одновременно зажмите курок (2).
- Отпустите кнопку защитной блокировки (1).

Выключение

- Отпустите курок (2).

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Никогда не пытайтесь заблокировать курок во включенном положении.

СОВЕТЫ ДЛЯ ОПТИМАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

См. рис.8-11.

- Начинайте работу с обрезания верхних веток. Слегка наклоните инструмент (под углом до 15° относительно линии среза) таким образом, чтобы концы режущего элемента были немного направлены в сторону куста (Рис. 8). Это позволит более эффективно срезать ветки. Удерживайте инструмент под подходящим углом и равномерно перемещайте его по линии среза. Двусторонний режущий элемент позволяет осуществлять резку в обоих направлениях.
- Для выполнения очень ровного среза растяните веревку вдоль куста на нужной высоте. Используйте веревку в качестве направляющей, срезая только то, что находится над ней.
- Чтобы боковые стороны куста были плоскими, перемещайте инструмент снизу вверх. При перемещении режущего элемента сверху вниз молодые стебли смещаются наружу, что приводит к образованию неровностей по контурам куста (Рис. 9-11).
- Избегайте столкновения с посторонними предметами. Особенно избегайте столкновения с твердыми объектами (такими как металлическая проволока и ограждения), чтобы избежать повреждения режущих элементов.
- Регулярно смазывайте режущие элементы.

Русский (Перевод оригинальных инструкций)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Держите руки подальше от режущего элемента. Контакт с режущим элементом может привести к серьезным травмам.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

ОЧИСТКА МАШИНЫ

Всякий раз после работы тщательно очищайте машину от пыли и рабочих отходов.

- Чтобы снизить риск пожара, очищайте машину, и в частности двигатель, от остатков листьев, веток и излишков смазки.
- Всегда очищайте машину после использования, протерев ее чистой влажной тряпкой, смоченной нейтральным чистящим средством.
- Удалите всю оставшуюся влагу мягкой и сухой тряпкой. Влажность может вызвать риск поражения электрическим током.
- Не используйте агрессивные чистящие средства или растворители для очистки пластмассовых частей и рукоятки.
- Не используйте струи воды и избегайте попадания воды на двигатель и электрические узлы.
- Во избежание перегрева и повреждения двигателя или батареи всегда проверяйте, что воздухозаборные решетки для охлаждения чистые и на них нет отходов.

ОЧИСТКА И СМАЗКА РЕЖУЩЕГО ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не прикасайтесь к режущему приспособлению, пока не будет извлечена батарея, и до тех пор, пока режущее приспособление полностью не остановится.

Всякий раз после работы рекомендуется чистить и смазывать ножи, чтобы увеличить их эффективность и продлить срок службы:

- Поставьте машину в горизонтальное положение и чтобы она прочно опиралась на землю.
- Вытрите ножи сухой тряпкой, прилипшую грязь можно удалить щеткой.
- Смажьте ножи, нанеся тонкий слой специального масла, по возможности экологичного, вдоль верхнего края ножа.

КРЕПЕЖНЫЕ ГАЙКИ И ВИНТЫ

- Следите за тем, чтобы гайки и винты были затянуты, для уверенности в том, что машина всегда безопасна при работе.
- Периодически проверяйте прочность закрепления рукоятки.

ХРАНЕНИЕ

ХРАНЕНИЕ МАШИНЫ

Прежде чем убрать машину на хранение:

1. Извлеките батарею из соответствующего гнезда и зарядите ее;
2. Установите защиту на НОЖ.
3. Подождите, пока двигатель остынет;
4. Проведите очистку.
5. Проверьте, что нет ослабленных или поврежденных компонентов. Если необходимо, замените поврежденные компоненты, а также затяните ослабленные винты и болты или обратитесь в авторизованный сервисный центр.
6. Храните машину:
 - в сухом помещении
 - защищенном от погодного воздействия
 - вне досягаемости детей.
 - удостоверьтесь, что вы убрали ключи и инструмент, использовавшиеся для обслуживания.

ХРАНЕНИЕ БАТАРЕИ

Батарея должна храниться в тени, в прохладном месте и в помещении, где отсутствует влажность.

ПРИМЕЧАНИЕ: В случае длительного простоя заряжайте батарею раз в два месяца, чтобы продлить срок ее службы.

Русский (Перевод оригинальных инструкций)

ВЫЯВЛЕНИЕ НЕПОЛАДОК

НЕПОЛАДКА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	УСТРАНЕНИЕ
Двигатель выключается во время работы.	Батарея установлена неправильно.	Убедитесь, что батарея установлена правильно.
	Машина повреждена.	Не используйте машину, извлеките батарею и обратитесь в сервисный центр.
Режущие элементы не будут вращаться, если кнопка защитной блокировки и курок нажаты.	Машина повреждена.	Не используйте машину. Немедленно выключите машину, извлеките батарею и обратитесь в сервисный центр.
Режущее приспособление слишком сильно нагревается во время работы.	Ножи недостаточно хорошо смазаны.	Выключите машину, дождитесь остановки режущего приспособления, извлеките батарею, смажьте ножи.
Наблюдается слишком сильный шум и/или вибрация во время работы.	Наличие ослабленных или поврежденных частей.	Выключите машину, извлеките батарею и: – оцените ущерб; – проверьте, нет ли ослабленных частей и затяните их; – замените или отремонтируйте поврежденные части, используя детали с такими же характеристиками.
Машина дымит во время работы.	Машина повреждена.	Не используйте машину. Немедленно выключите машину, извлеките батарею и обратитесь в авторизованный сервисный центр.