



solo[®]

*Инструкция по
эксплуатации*

**Аэратор
(скарификатор)**

516

Внимание: Обязательно изучите эту инструкцию и строго соблюдайте указания по технике безопасности!

Мы поздравляем Вас с приобретением Вашего нового аэратора и надеемся, что Вы будете удовлетворены этой современной машиной.

Вы приобрели очень продуктивную машину (модель 516), которая позволит Вам выполнять качественный уход за газоном.

Прочитайте внимательно инструкцию, ознакомьтесь с правилами пользования аэратором и основными рычагами управления, особенно, когда Вы впервые пользуетесь такой техникой. Выполняйте рекомендации по обслуживанию машины.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

1. Каждый раз, перед использованием аэратора, внимательно перечитайте указания по использованию и обслуживанию с целью обеспечения правильной подготовки машины к работе и правильного применения.
2. Запрещена работа с аэратором детям, а также лицам, которые не ознакомлены с этой инструкцией. Придерживайтесь правил, установленных местными органами власти в отношении возрастных ограничений.
3. Посторонние лица, особенно дети или животные, не должны находиться в радиусе 6м от места работы аэратора.
4. Оператор ответственный за повреждения или травмы посторонних лиц, которые находятся в зоне использования аэратора.
5. Одевайте прочную обувь и длинные облегающие брюки. Не носите босоножки и прочую открытую обувь.
6. Внимательно осмотрите участок, на котором будете работать, и удалите все предметы, которые могут нанести вам повреждение или повредить аэратор (камни, металлические предметы, куски дерева и др.).
7. Не используйте аэратор во время дождя или при высокой влажности. Не рекомендуется применять аэратор, если трава влажная.
8. Каждый раз перед работой проверьте на предмет повреждений все электрические соединения и кабель удлинителя, а также крепление всех вращающихся частей аэратора.
9. Перед использованием проверьте, не повреждены ли ножи, крепление ножей, режущие кромки ножей. В случае повреждения ножей необходима их замена. При замене используйте только оригинальные запасные части. Подтяните все элементы крепления, которые ослабились.
10. При работе машины ноги оператора должны находиться на безопасном расстоянии от ножей.
11. Ручка управления обеспечивает безопасное расстояние для оператора.
12. Не оставляйте подключенную к сети машину без надзора.
13. Этот аэратор снабжен тормозом ножей, и вращение ножей останавливается в течение 3 секунд после выключения. В целях безопасности не подходите к ножам до полной их остановки.
14. При попадании инородного предмета в зону вращения ножей, выключите питание и отключите машину от сети. Проверьте ножи на предмет возможных повреждений.
15. Выключайте двигатель и вынимайте вилку шнура из розетки перед транспортировкой аэратора, или при перемещении на новое место работы.
16. Работайте при дневном освещении или же при соответствующем искусственном освещении.
17. При работе на склонах двигайтесь вдоль склона, а не вверх или вниз по склону.
18. Будьте особенно внимательными при изменении направления движения на склонах.
19. Будьте особенно внимательными при поворотах машины и движения «на себя».
20. Запрещается использовать аэратор без защитных устройств - дефлектора или травосборника, или же при их повреждении.
21. При запуске двигателя сохраняйте безопасное расстояние ног от режущих ножей.
22. Перед работами по обслуживанию или чистке остановите двигатель и вытяните вилку кабеля из розетки.
23. При запуске двигателя сохраняйте безопасное расстояние ног от режущих ножей.
24. При запуске двигателя не стойте позади отверстия для выброса травы.
25. При появлении сильной вибрации остановите двигатель, отключите кабель от сети, внимательно осмотрите машину. Сильная вибрация чаще всего является следствием какого-либо повреждения.
26. При работах по обслуживанию ножей или вблизи них, соблюдайте соответствующие меры безопасности. Обязательно использование защитных перчаток.
27. Не используйте для чистки корпуса острые предметы. Перед чисткой обязательно отключите аэратор от электросети.
28. Основой безопасности является своевременное выявление и замена поврежденных деталей. Используйте только оригинальные запчасти, рекомендованные производителем.
29. Периодически контролируйте состояние крепления ножей.
30. Регулярно контролируйте состояние рабочих ножей аэратора. Замену ножей, как и работы по смазке и регулированию, должны выполнять специалисты сервисного центра.
31. Храните электроинструмент в сухом, недоступном для детей месте.

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1. Этот прибор работает в сети переменного тока (220В, 50Гц). Ни в коем случае не подключайте к каким-либо другим источникам питания.
2. **Двойная изоляция.** Прибор имеет двойную изоляцию. Это означает, что все наружные металлические поверхности электрически изолированы. Достигается это благодаря наличию изоляции между электрическими и механическими частями машины. Электрическая безопасность гарантируется без применения заземления.
3. Шнур питания при работе должен находиться в поле зрения оператора, вдали от ножей.
4. Во избежание повреждений, удлинитель должен обязательно фиксироваться на специальном фиксаторе, расположенном на верхней части ручки.
5. Не тащите прибор за шнур питания, не вытаскивайте за шнур вилку из розетки. Предохраняйте кабель от попадания масла, воздействия высоких температур. Регулярно проверяйте его на предмет порезов и других повреждений изоляции.
6. Перед подключением удлинителя к машине убедитесь, что он не подключен к сети.
7. **Никогда не используйте поврежденный кабель питания. Не ремонтируйте удлинитель, при выявлении повреждений замените его новым.**

АЭРАЦИЯ

На любом газоне из года в год распространяются мхи и ползучие растения, которые переплетаются и покрывают грунт. Аэрация означает удаление с поверхности газона этих вредных растений и обеспечение доступа кислорода, воды и питательных веществ к корневой системе газонной травы.

Аэрация газона производится после скашивания газона на высоту приблизительно 40 мм.

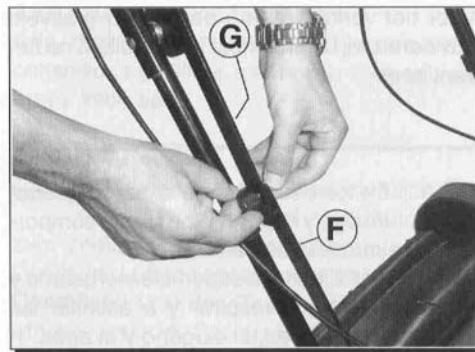
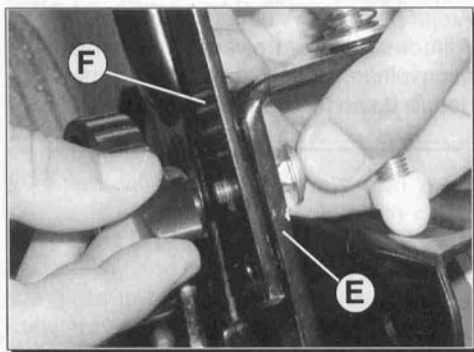
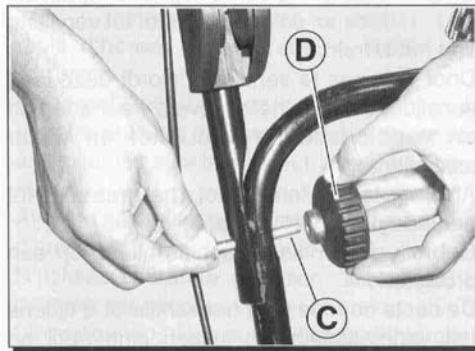
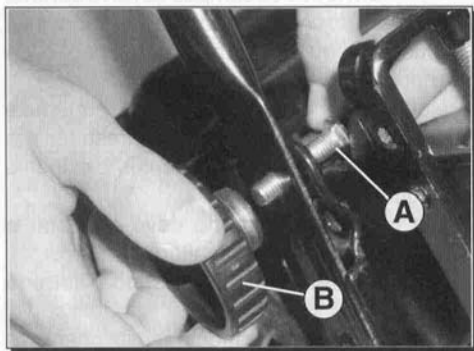
Аэратор используют только на сухом газоне.

Лучшим для аэрации есть период роста травы, с начала апреля по сентябрь.

В среднем, аэрация проводится один раз в год.

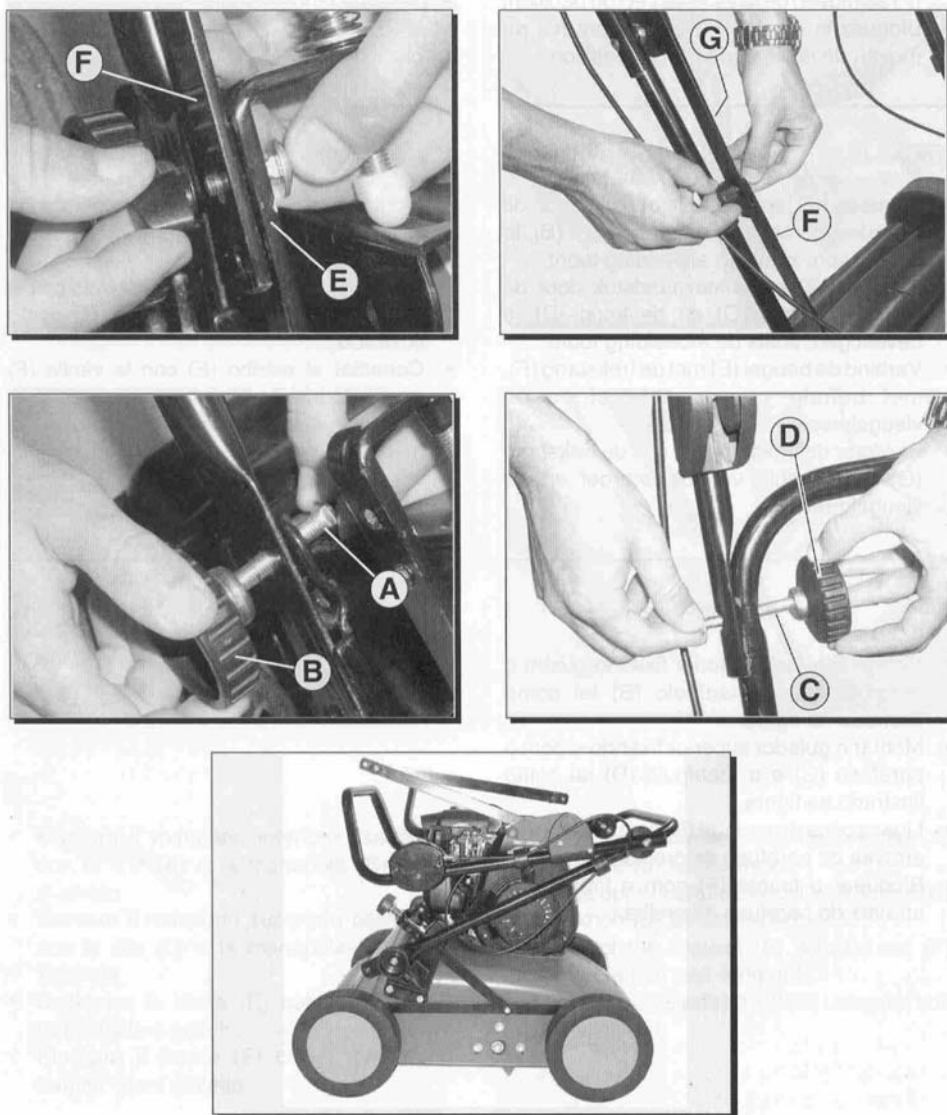
Чтобы получить действительно качественный зеленый ковер газона, рекомендуется удобрять газон непосредственно после аэрации.

МОНТАЖ РУЧКИ



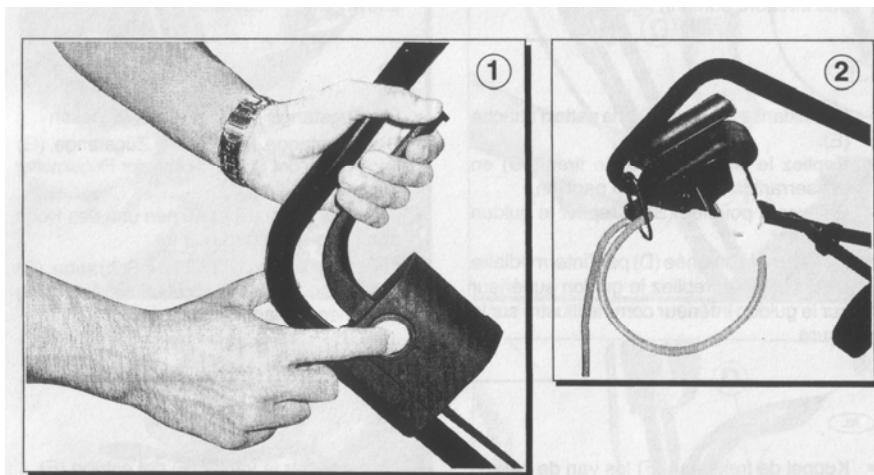
- Нижние части ручки с помощью винтов (А) и гаек (В) установить, как показано на рисунке
- Верхнюю часть ручки с помощью винтов (С) и гаек (D) установить, как показано на рисунке
- Скобу (Е) с помощью винта и барашковой гайки соединить с тягой (F)
- Тягу (F) с помощью винта и барашковой гайки соединить с тягой (G)

СКЛАДЫВАНИЕ РУЧКИ



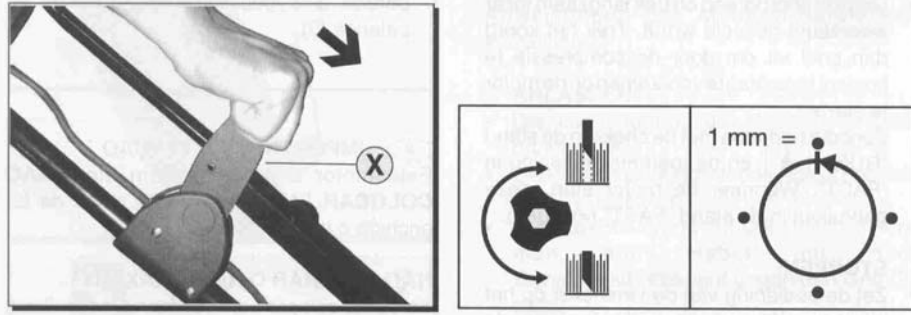
- Тягу (F) отсоединить от скобы (E)
- Ослабить фиксацию с помощью винта и барашковой гайки и сложить тягу (F) с тягой (G)
- Ослабить гайки (B) на винтах (A) и сложить нижние части ручки вперед
- Ослабить гайки (D) на винтах (C) и сложить верхнюю часть ручки, как показано на рисунке, на нижние части ручки

ПУСК И ОСТАНОВКА



Этот аэратор оснащен защитной кнопкой, предотвращающей непреднамеренное включение двигателя. Для запуска двигателя сначала нажмите защитную кнопку, затем подтяните рычаг включения к ручке. При отпуске рычага включения двигатель останавливается (рис. 1). На ручке имеется фиксатор шнура удлинителя. Зафиксируйте шнур, как показано на рис. 2.

СИСТЕМА ОПУСКАНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЕ ГЛУБИНЫ ВХОЖДЕНИЯ НОЖЕЙ



- Рычаг (x) перевести вперед
- Для регулирования вращать ручку винта регулировки глубины вхождения ножей: при вращении влево (против часовой стрелки) ножи опускаются ниже, вправо (по часовой стрелке) - поднимаются выше. За один полный оборот ножи перемещаются на 1 мм.

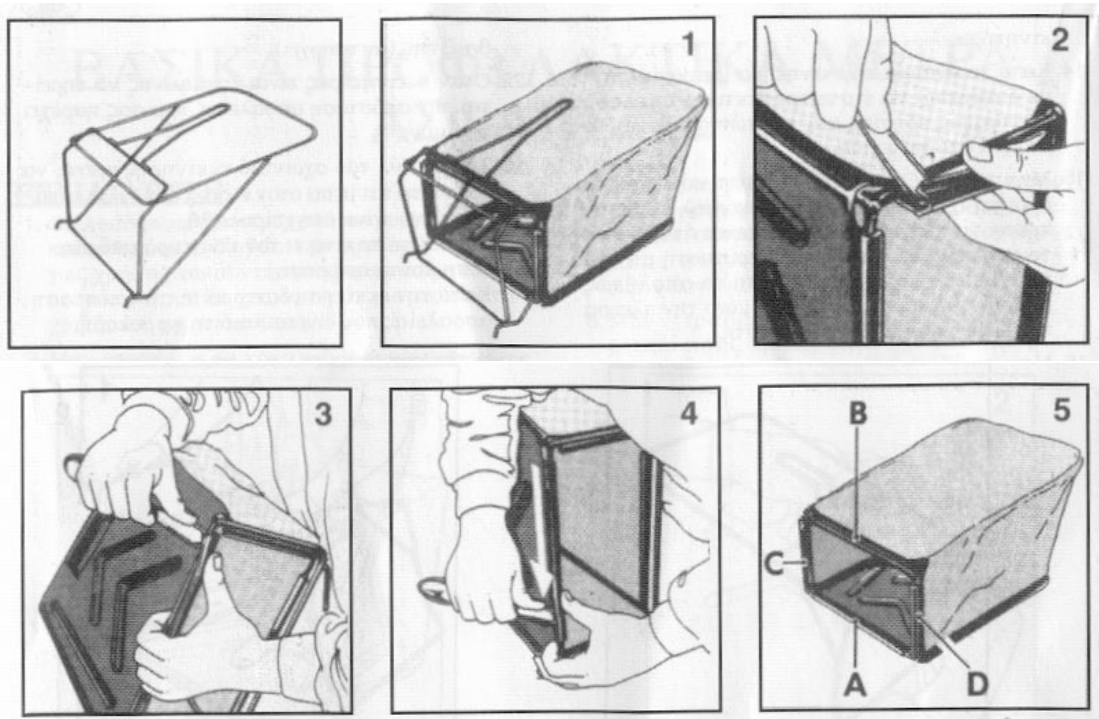
Примечание. Устанавливайте глубину вхождения ножей в грунт приблизительно 3 мм.

ОПЦИИ (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ)

Внимание! Дополнительное оборудование не входит в комплект поставки. Поставляется на заказ.

ТРАВΟΣБОРНИК

МОНТАЖ ТРАВΟΣБОРНИКА



Внимание! Снятие и установка травосборника выполняются при выключенном двигателе!

- Вставьте металлическую раму в мешок травосборника (рис.1)
- С помощью монтажного инструмента (например, отвертки), заведите мягкие фиксаторы на каркас до полной фиксации (рис. 2,3,4).
- Начните из длинных сторон А и В.
- Потом зафиксируйте стороны С и D (рис.5).

Для установки травосборника на аэратор поднимите дефлектор, установите травосборника на захваты и опустите дефлектор.

Внимание! Дефлектор служит для обеспечения Вашей безопасности. Когда аэратор используется без травосборника, дефлектор обязательно должен быть установлен (закрывая отверстие выброса травы).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель 516

Ширина захвата	36 см
Рабочая глубина	0-20 мм
Емкость травосборника	40л
Ножи	вертикальные, стальные, 15 шт. на валу длиной 40 см
Вес	25кг

Мощность двигателя	1800 Вт
Обороты двигателя	2850 об/мин
Напряжение	230 В
Уровень звукового давления, dBA	96
Уровень шума, dBA	94
