



## 1 ОПИСАНИЕ

### 1.1 ЦЕЛЬ

Данная газонокосилка предназначена для использования только в бытовых условиях. Ножи должны располагаться максимально параллельно земле. Во время стрижки газонов все четыре колеса устройства должны касаться земли.

### 1.2 ОБЗОР

Рис. 1-9.

- 1 Ручка переключателя
- 2 Кнопка включения
- 3 Верхняя ручка
- 4 Нижняя ручка
- 5 Задняя разгрузочная дверца
- 6 Дверца батарейного отсека
- 7 Травосборник
- 8 Винт
- 9 Болт
- 10 Ручка травосборника
- 11 Кронштейн
- 12 Распорка
- 13 Винт
- 14 Аккумуляторная батарея
- 15 Кнопка извлечения аккумулятора
- 16 Ключ безопасности
- 17 Нож
- 18 Распорка
- 19 Монтажная гайка
- 20 Ось регулировки по высоте
- 21 Установочное приспособление
- 22 Рукоятка

## 2 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

### ▲ ВНИМАНИЕ

Удостоверьтесь, что вы следуете/выполняете все инструкции ТБ.

См. руководству по ТБ.

## 3 МОНТАЖ

### ▲ ВНИМАНИЕ

Запрещается использовать и применять не рекомендованные производителем принадлежности.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Не устанавливайте ключ безопасности или АКБ до окончательной сборки всех компонентов.

### 3.1 РАСПАКОВКА МАШИНЫ

#### ▲ ВНИМАНИЕ

Перед эксплуатацией необходимо удостовериться, что машина собрана правильно.

#### ▲ ВНИМАНИЕ

- Машину запрещается использовать при повреждении ее компонентов.
- При отсутствии каких-либо компонентов машину эксплуатировать запрещено.
- Если элементы машины повреждены или отсутствуют, обратитесь в сервисный центр.

1. Вскройте упаковку.
2. Ознакомьтесь с документацией, содержащейся в коробке.
3. Выньте несобранные компоненты из коробки.
4. Выньте машину из коробки.
5. Необходимо утилизировать коробку и упаковку в соответствии с местными требованиями.

### 3.2 УСТАНОВИТЕ НИЖНЮЮ РУЧКУ

Рис. 2

1. Поместите нижнюю ручку в отверстия в раме.
2. Поместите болты в отверстия и затяните их отверткой.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Не повредите кабели при установки ручки.

### 3.3 УСТАНОВКА ВЕРХНЕЙ РУЧКИ

Рис. 3

1. Совместите отверстия в верхней ручке с отверстиями в нижней.
2. Поместите болты в отверстия.
3. Наденьте рукоятку на болты, затяните их.
4. Выполните ту же операцию с другой стороны.

### 3.4 УСТАНОВКА ТРАВΟΣБОРНИКА

Рис. 4 & 5

1. Наденьте шайбы на все четыре винта крепления кронштейна.
2. Поместите кронштейн в крепежный паз.

3. Совместите фиксаторы и прорези на верхней и нижней половинах травосборника и соедините их, толкнув на встречу друг другу до характерного щелчка.
4. Фиксаторы на ручке должны выйти из ответных отверстий в травосборнике.
5. Откройте заднюю разгрузочную дверь и удерживайте ее.
6. Удерживая травосборник за ручку, поместите крепежные крюки в прорези.
7. Закройте заднюю разгрузочную дверь.

## 3.5 ОТРЕГУЛИРУЙТЕ НОЖИ ПО ВЫСОТЕ

Ножи машины могут устанавливаться на различную высоту.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Снимите АКБ и выньте ключ безопасности перед тем, как перевернуть машину для регулировки высоты скашивания.

Рис. 6

1. Переверните машину, чтобы получить доступ к переднему и заднему узлам регулировки высоты скашивания.
2. Толкните переднюю ось вперед, чтобы разблокировать устройство регулировки скашивания по высоте спереди.
3. Установите ось в одно из трех положений. Удостоверитесь, что обе части оси находятся на одной высоте.
4. Удостоверьтесь, что расположение четырех колес обеспечивает одинаковую высоту скашивания и они свободно вращаются.

## 3.6 УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Рис. 7

### ▲ ВНИМАНИЕ

- При повреждении аккумулятора или зарядного устройства замените их.
- Прежде чем установить или вынуть аккумулятор остановите машину и дождитесь остановки электродвигателя.
- Изучите и выполните инструкции из руководства по эксплуатации АКБ и зарядного устройства.

1. Откройте дверцу батарейного отсека.
2. Совместите ребра на аккумуляторе с канавками в батарейном отсеке.
3. Толкайте аккумулятор в батарейный отсек, пока он не защелкнется на месте.

4. При установке аккумулятора на штатное место раздастся характерный щелчок.
5. Закройте дверцу батарейного отсека.

### i ПРИМЕЧАНИЕ

Двигатель запустится только после установки ключа безопасности.

## 3.7 ИЗВЛЕЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА

Рис. 7

1. Откройте дверцу батарейного отсека.
2. Выньте ключ безопасности.
3. Нажмите и удерживайте кнопка извлечения аккумулятора.
4. Выньте аккумуляторную батарею из машины.

## 4 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### ▲ ВНИМАНИЕ

Во время эксплуатации газонокосилки необходимо надевать защитные очки.

## 4.1 ЗАПУСК МАШИНЫ

Рис. 8

### i ПРИМЕЧАНИЕ

Перед запуском в работу установите травосборник.

1. Вставьте ключ безопасности.
2. Нажмите и удерживайте кнопку запуска.
3. Нажимая кнопку запуска, потяните ручку переключателя к рычагу управления.
4. Отпустите кнопку запуска, чтобы запустить машину.

## 4.2 ОСТАНОВКА МАШИНЫ

Рис. 8

1. Отпустите ручку переключателя, чтобы выключить машину.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Перед повторным запуском машины дождитесь полной остановки ножа. Запрещается выключать и сразу же включать газонокосилку.

### ▲ ВНИМАНИЕ

После завершения работы необходимо вынуть ключ безопасности и АКБ.

## 4.3 ОПОРОЖНЕНИЕ ТРАВΟΣБОРНИКА

1. Остановите машину.

2. Выньте ключ безопасности.
3. Извлеките аккумулятор.
4. Откройте заднюю разгрузочную дверь и удерживайте ее.
5. Удерживая травосборник за ручку, снимите его с крюков.
6. Закройте заднюю разгрузочную дверь.
7. Опорожните травосборник.

## 4.4 РАБОТА НА СКЛОНАХ

### ▲ ВНИМАНИЕ

Запрещается стричь траву на склонах более 15°. Запрещается стричь траву на склонах при возникновении какого-либо неудобства.

- При работе на склонах следует двигаться поперек склона, а не вверх или вниз. Будьте осторожны при смене направления движения во время работы на склоне.
- Исследуйте склон на предмет выявления ухабов, колеи, камней и других скрытых предметов, которые могут привести к падению. Удалите все препятствия, например, камни и ветви деревьев.
- Необходимо твердо стоять на ногах. При потере равновесия немедленно отпустите рукояточный выключатель.
- Не стригите траву вблизи вымоин, канав или насыпей.

## 4.5 СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не пытайтесь переопределить работу кнопки запуска или ручки блока переключателя.
- Не наклоняйте газонокосилку во время запуска.
- Не прикасайтесь конечностями к поворотным элементам газонокосилки.
- Обеспечивайте чистоту разгрузочного лотка.
- Не стригите мокрую траву.
- При скашивании новой или толстой травы нож устанавливается выше.
- После каждого использования необходимо производить очистку днища газонокосилки. Удалите остатки травы, листву, грязь и другой мусор.

## 5 ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ

### ▲ ВНИМАНИЕ

Перед техобслуживанием выньте ключ безопасности и АКБ.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Не допускайте попадания в двигатель и АКБ травы, листвы или смазочного материала.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Используйте только утвержденные запчасти.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Не допускайте контакта тормозной жидкости, бензина, материалов на основе нефти с пластмассовыми элементами. Химические вещества могут привести к повреждению и порче пластмассовых компонентов.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Запрещается использовать сильные растворители или моющие средства для очистки пластмассового корпуса и компонентов машины.

### i ПРИМЕЧАНИЕ

Рекомендуемое усилие затяжки (ножей): 33-37 Нм.

## 5.1 ОБЩЕЕ ТО

- Перед каждым использованием осмотрите компоненты машины на наличие повреждений, отсутствующих или незакрепленных элементов, например, винтов, гаек, болтов и крышки.
- Правильно затяните все крепежи и крышки.
- Протрите машину сухой тканью. Не используйте воду.

## 5.2 ЗАМЕНА НОЖЕЙ

Рис. 9.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Используйте только утвержденные ножи.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Для работы с ножами необходимо надевать плотные перчатки или обматывать их тканью.

1. Остановите машину.
2. Убедитесь, что ножи полностью остановились.
3. Выньте ключ безопасности и АКБ.
4. Положите машину на бок.
5. Застопорите нож деревянным бруском.
6. Снимите крепежный винт и прокладки с помощью гаечного ключа или штепселя.
7. Снимите нож.
8. Установите новый нож. Убедитесь, что фиксаторы вошли в отверстия в ноже.
9. Вставьте монтажный винт, прокладки на штатные места и затяните винты.

## 5.3 ХРАНЕНИЕ МАШИНЫ

- Перед размещением на хранение машину необходимо почистить.
- При размещении машины на хранение удостоверьтесь, что двигатель не горячий.
- Убедитесь, что на машине нет незакрепленных или поврежденных деталей. Если необходимо, выполните следующие действия/инструкции:
  - Замените поврежденные детали.
  - Затяните болты.
  - Обратитесь к специалисту авторизованного сервисного центра.
- Необходимо хранить машину в сухом месте.
- Убедитесь, что машина находится в недоступном для детей месте.

## 6 ВЫЯВЛЕНИЕ И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина	Решение
Ручка не в штатном положении.	Неверная остановка болтов.	Отрегулируйте высоту ручки и убедитесь, что рукоятки и болты выровнены.
Машина не запускается.	Низкий уровень заряда АКБ.	Зарядите аккумуляторную батарею.
	Не работает планочный выключатель.	Замените планочный выключатель.
	Ключ АКБ не вставлен.	Вставьте ключ АКБ.
Машина неравномерно стрижет траву.	Неровный газон.	Изучите целевой участок.
	Неправильно установлена высота ножа.	Установите колесо выше.
Тяжело толкать машину.	Слишком высокая трава или нож находится слишком низко.	Увеличьте высоту установки ножа.
	Подергивание травосборника и ножа при скашивании густой травы.	Удалите траву из травосборника.

Проблема	Возможная причина	Решение
Повышенная вибрация машины.	Разбалансировка и износ ножа.	Замените нож.
	Согнут вал двигателя.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отключите двигатель.</li> <li>2. Выньте ключ безопасности и АКБ.</li> <li>3. Отключите машину от источника электропитания.</li> <li>4. Осмотрите машину на предмет повреждений.</li> <li>5. Отремонтируйте машину, прежде чем запустите ее повторно.</li> </ol>
Машина отключается во время стрижки травы.	Нож опущен слишком низко.	Увеличьте высоту установки ножа.
	Аккумуляторная батарея разряжена.	Зарядите аккумуляторную батарею.
	Налипание травы на днище и нож газонокосилки.	Выньте АКБ и проверьте днище машины.
	Перегрев машины во время эксплуатации.	Дайте машине охладиться.

\* Если не удается устранить эти проблемы, обратитесь в сервисный центр.

## 7 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение	24 V
Скорость холостого хода	4200 / мин
Ширина захвата	330 мм
Высота скашивания	20 - 60 мм
Объем травосборника	30 л
Масса (без аккумуляторной батареи)	7.9 Kg
Измеренный уровень звукового давления	$L_{PA} = 78$ дБ(A), $K = 3$ дБ(A)
Фактический уровень звукового давления	$L_{WA,d} = 92$ дБ(A)

Значение вибрации	$< 2.5 \text{ м/с}^2$ , $K = 1.5 \text{ м/с}^2$
Модель батареи	G24B2 и другие модели серии BAG
Модель зарядного устройства	2904307 и другие модели серии CAG

- 2014/30/EU
- 2000/14/EC и 2005/88/EC
- 2011/65/EU и 2015/863/EU

Также заявляем, что продукт соответствует следующим частям, статьям единых стандартов:

- EN 60335-1, EN 60335-2-77, EN 62233, EN ISO 3744, EN 55014-1, EN 55014-2, ISO 11094, IEC 62321-3-1, IEC 62321-4, IEC 62321-5, IEC 62321-6, IEC 62321-7-1, IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Способ оценки соответствия к Приложению VI Директивы 2000/14/EC.

Измеренный уровень звукового давления  $L_{WA}$ : 90.4 дБ(А)

Фактический уровень звукового давления  $L_{WA,d}$ : 92 дБ(А)

Место, дата: Malmö, 03.03.2020      Подпись: Тэд Ку (Ted Qu), директор по качеству

Ted Qu

RU

## 8 ГАРАНТИЯ

(Полный текст гарантийных положений и условий представлен на веб-странице Greenworks)

Гарантия Greenworks составляет: 3 года на продукт и 2 года на АКБ (бытовое/личное использование) с даты покупки. Эта гарантия распространяется на производственные дефекты. По гарантии дефектное устройство подлежит ремонту или замене. При неправильном использовании устройства или использовании его в нарушение указаний из руководства для владельца гарантия на устройство аннулируется. Нормальный износ и убыть компонентов не покрываются гарантией. На гарантию оригинального производителя не влияет никакая дополнительная гарантия, предлагаемая дилером или продавцом.

Для требования гарантии необходимо вернуть дефектный продукт в пункт покупки вместе с доказательством покупки (чеком).

## 9 ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ ЕС

Название и адрес производителя:

Название: GLOBGRO AB

Globe Group Europe

Адрес: Riggaregatan 53, 211 13 Malmö, Швеция

Имя и адрес ответственного составителя документации:

Название: Peter Söderström

Адрес: Riggaregatan 53, 211 13 Malmö, Швеция

Настоящим свидетельствуем, что продукт

Категория: Газонокосилка

Модель: G24LM33

Серийный номер: См. паспортную табличку продукта

Год выпуска: См. паспортную табличку продукта

- удовлетворяет соответствующим требованиям Директива ЕС по машинному электрооборудованию 2006/42/EC.
- удовлетворяет соответствующим требованиям следующих директив ЕС: