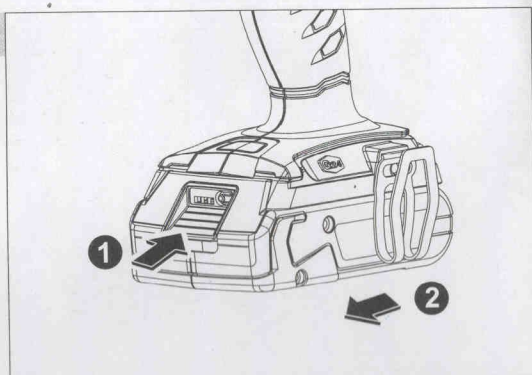
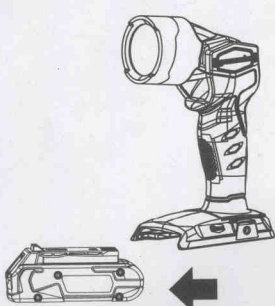
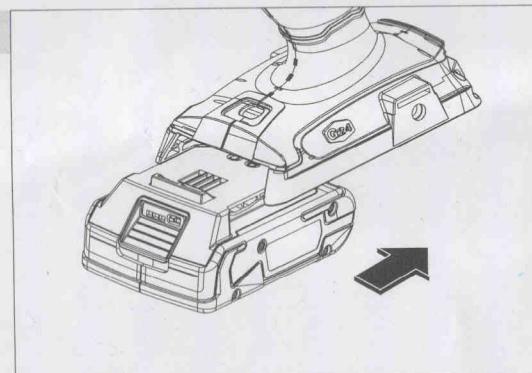


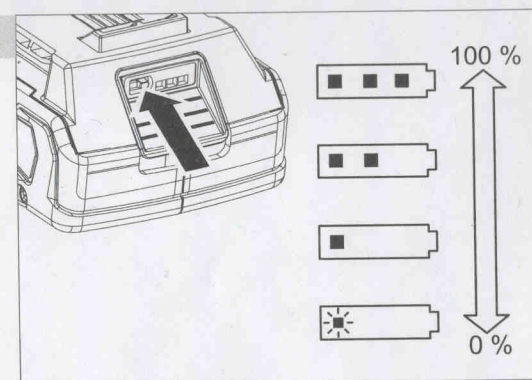
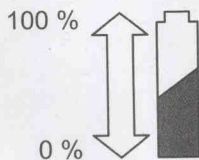
1



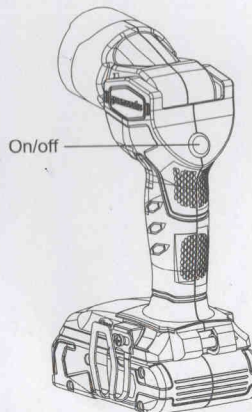
2



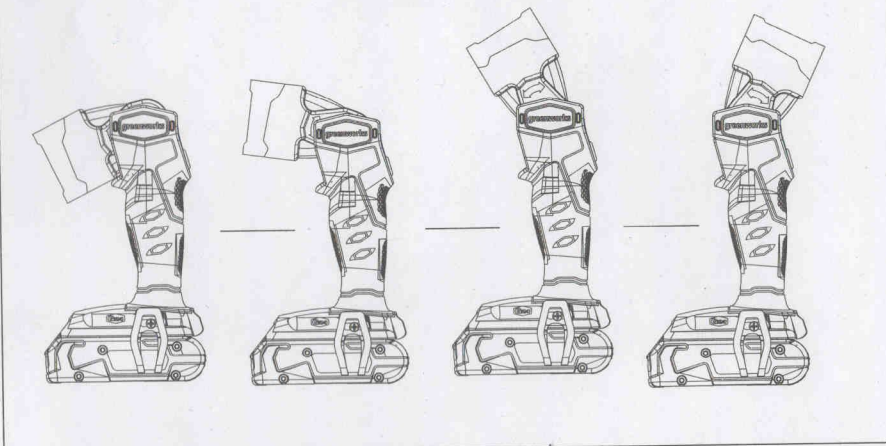
3



4



5



Русский (Перевод из первоначальных инструкций)

⚠ ОСТОРОЖНО

Внимательно прочтите все предупреждения и инструкции. Несоблюдение правил техники безопасности ведет к несчастным случаям: пожару, удару током и тяжелым травмам.

храните настоящие предупреждения и инструкции для последующих консультаций.

⚠ ОСТОРОЖНО

Не работайте в опасных условиях. Не подвергайте осветитель воздействию дождя или высокой влажности. Попадание воды в изделие или осветитель создает повышенный риск поражения током.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- **Ознакомьтесь с Рабочая лампа.** Внимательно прочтите настоящее руководство по эксплуатации. Ознакомьтесь с правилами пользования Рабочая лампа, ограничениями и потенциальными рисками, свойственными Рабочая лампа.
- **Пользуйтесь только рекомендованными и комплектными аккумулятором и зарядным устройством.** Использование любой другой модели аккумулятора или зарядного устройства может принести к поломке Рабочая лампа, взрыву аккумулятора, пожару и тяжелым травмам.
- **Перед сменой лампочки, чисткой или обслуживанием снимайте с Рабочая лампа аккумулятор.**
- **Не разбирайте Рабочая лампа.**
- **Не оставляйте Рабочая лампа или аккумулятор вблизи огня или источника тепла.** Это предотвратит опасность взрыва и телесных повреждений.
- **Проверяйте поврежденные детали.** Прежде чем продолжать пользоваться Рабочая лампа, проверьте рабочее состояние поврежденных деталей или аксессуаров. Не пользуйтесь Рабочая лампа, если он неисправен.
- **Поручайте ремонт Рабочая лампа квалифицированному технику.** Ваш инструмент отвечает официальным стандартам безопасности. Во избежание угроз здоровью ремонт инструмента следует поручать только квалифицированным специалистам с использованием оригинальных запасных деталей.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- При проведении технического обслуживания используйте только рекомендованные компанией

Greenworks Tools детали. Использование других запчастей может представлять опасность или повредить изделия.

- Избегайте использования растворителей во время чистки пластмассовых частей. Многие пластмассы под воздействием различных бытовых растворителей повреждаются и могут разрушиться. Для снятия грязи, масла, жира, пыли и т.д. пользуйтесь чистой тряпкой.
- Не пытайтесь модифицировать данный инструмент или создавать вспомогательные приспособления, не рекомендуемые для использования с данным инструментом.

⚠ ОСТОРОЖНО

Чтобы снизить риск получения травм, не смотрите прямо на свет, когда горит осветитель.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Утилизируйте как сырье, а не выбрасывайте как мусор. Машина, аксессуары и упаковка должны быть отсортированы.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Внимание



Соответствие требованиям CE



Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.



Светодиод



Отработанная электротехническая продукция должна уничтожаться вместе с бытовыми отходами. Утилизируйте, если имеется специальное техническое оборудование. По вопросам утилизации проконсультируйтесь с местным органом власти или предприятием розничной торговли.

Русский (Перевод из первоначальных инструкций)

Технические данные

продукт	Рабочая лампа 24 В
модели	3500507
Люмен	100 лм
Продолжительность работы	20 часов
Угол поворота	135°(8 положений)
Вес	0.82kg
Аккумулятор	29807/29837
Зарядное устройство	29817

Инструкции по технике безопасности для батареи

- а) Не разбирайте, не открывайте и не вскрывайте заряжаемую батарею.
- б) Не подвергайте батарею воздействию высокой температуры и огня. Не допускайте хранения под прямыми солнечными лучами.
- в) Не замыкайте батарею накоротко. Не храните батареи небрежно в коробке или ящике, где они могут накоротко замкнуться друг с другом или с другими металлическими предметами.
- г) Не извлекайте батарею из батарейного блока, необходимого для ее использования.
- д) Не подвергайте батарею механическим ударам.
- е) В случае утечки жидкости из батареи не допускайте ее контакта с кожей или попаданию в глаза. Если произошел контакт с этой жидкостью, обильно промойте пораженный участок водой и обратитесь к врачу.
- ж) Не используйте зарядные устройства, не предусмотренные для использования с этим изделием.
- з) Соблюдайте полярность при подключении батареи к устройству и правила ее эксплуатации.
- и) Не используйте батареи, не предусмотренные для использования с этим изделием.
- к) Используйте батарею только в изделиях Greenworks.
- л) Держите батарею в недоступном для детей месте.
- м) Приобретайте только такие батареи, которые предназначены для использования с этим изделием.
- н) Храните батарею в чистоте и сухости.
- о) Протрите клеммы батареи чистой сухой тканью, если они загрязнились.
- п) Заряжаемые батареи необходимо заряжать перед использованием. Всегда используйте надлежащее зарядное устройство и обратитесь к инструкциям производителя или руководству по эксплуатации изделия для осуществления правильной зарядки.
- р) Не заряжайте батарею в течение долгого времени, если она не используется.
- с) Заражаемые батареи обеспечивают наилучшую производительность, когда они эксплуатируются при нормальной комнатной температуре ($20^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}$).
- т) Сохраните документацию, поставляемую вместе с изделием, для использования в будущем.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Рабочая лампа 24В

Рис. 1: Извлечение батареи	Рис. 4: Курковый переключатель
Рис. 2: Установка батареи	Рис. 5: Угол поворота (0-135°)
Рис. 3: Проверка состояния заряда батареи	