

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
РУЧНОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ФОНАРЬ**

559033 - 02 SU/UA

Комплект поставки

В комплект входят:

- 1 Фонарь
- 1 Запасная лампочка
- 1 Руководство по эксплуатации

Технические данные

		DW902	DW904	DW906
Напряжение питания	В	9,6	12	14,4
Освещенность	лк	149	282	342
Диаметр пучка света	см	45	62	58
Вес (без аккумуляторной батареи)	кг	0,34	0,34	0,34

Аккумуляторная батарея (в комплект не входит)

		Батарея XR	Батарея XR	Батарея XR
Рабочее напряжение	В	9,6	12	14,4
Емкость	Ач	1,7	1,7	1,7

Следующие значки используются по всему данному руководству и означают:

"!" Опасность получения травмы или повреждение инструмента в случае несоблюдения данного указания.

"?" Опасность поражения электрическим током.

Декларация о соответствии

CE

DW902/DW904/DW906

Фирма DeWALT заявляет о том, что этот электрический инструмент разработан в полном соответствии со стандартами: 89/392/ЕЕС, 89/336/ЕЕС, 73/23/ЕЕС, EN 50144, EN 55014.

Директор Европейского отдела
Планирование и развитие производства

Дэвид Вильсон (David Wilson)

DeWALT International, Идштайн, Германия

Аккумуляторная батарея (Рис. А)

Зарядка аккумуляторной батареи

Если батарея заряжается в первый раз или после длительного хранения, ее емкость после полной зарядки составит только 80% от номинальной. Затем, после нескольких циклов заряда и разряда аккумуляторной батареи она будет заряжаться до полной емкости. Перед зарядкой аккумуляторной батареи нужно убедиться в наличии напряжения в сети. Если напряжение есть, а аккумуляторная батарея не заряжается, нужно отремонтировать зарядное устройство у специалиста по ремонту, уполномоченному фирмой DeWALT. В процессе зарядки зарядное устройство и аккумуляторная батарея нагреваются. Это вполне нормальное явление и не указывает на какую-либо неисправность.

“!” Не заряжать аккумуляторную батарею при окружающей температуре $<4^{\circ}\text{C}$ или $>40^{\circ}\text{C}$. Рекомендуемая температура зарядки около 24°C .

Чтобы зарядить аккумуляторную батарею (3), нужно вставить батарею в зарядное устройство и подключить его к сети. Убедиться, что батарея полностью вставлена в зарядное устройство. При этом начнет мигать красный индикатор зарядки. Примерно через час он перестанет мигать и будет гореть ровным светом. Значит батарея полностью заряжена. Теперь ее можно вытащить из зарядного устройства или оставить в подключенном к сети зарядном устройстве на длительное время.

Установка и извлечение аккумуляторной батареи

- Вставить аккумуляторную батарею в держатель (2) до щелчка.
- Чтобы извлечь батарею, нужно одновременно нажать на фиксаторы (4) и вытащить аккумуляторную батарею из держателя (2).

Поворотная головка (Рис. В)

Фонарь DeWALT может использоваться как ручной фонарь, так и как настольный.

- Взяться одной рукой за поворотную головку (7) фонаря, а другой за его корпус.
- Вращать головку в направлении стрелки (9) до щелчка, когда она встанет в положение, показанное на рисунке А.
- При необходимости можно повернуть головку обратно, как показано на рисунке В.

Инструкции по безопасности

Прежде чем пользоваться фонарем, прочесть нижеследующие указания по безопасности. Хранить данное руководство в надежном месте!

Вытащить аккумуляторную батарею из фонаря, если он не используется, при ремонте или замене лампочки. **Опасность возникновения пожара!** Избегать короткого замыкания металлическим предметом контактов снятой аккумуляторной батареи (например, ключами, находящимися с ней в одной сумке).

Электролит в батарее представляет собой 25-30% раствор калиевой щелочи и может вызвать химический ожог. Если электролит попал на кожу, немедленно смыть его водой. Затем нейтрализовать слабой кислотой, например лимонным соком или пищевым уксусом. При попадании электролита в глаза, обильно промывать их чистой водой не менее 10 минут, затем сразу обратиться за медицинской помощью.

Никогда не вскрывать аккумуляторную батарею.

Значки аккумуляторной батареи

Кроме значков, используемых в данном руководстве, имеются значки помещенные аккумуляторной батарее. Они обозначают следующее:

- “e” Неисправную батарею не заряжать
- “k” В батарее содержится кадмий. Не выбрасывать с обычным мусором, это приводит к загрязнению окружающей среды.
- “!” Не сжигать аккумуляторную батарею

Описание (Рис. А)

Электрический фонарь DeWALT рассчитан на работу от аккумуляторных батарей напряжением 9,6, 12 или 14,4 В и может использоваться как ручной фонарь, так и настольный.

- 1 Выключатель
- 2 Держатель аккумуляторной батареи
- 3 Аккумуляторная батарея (в комплект не входит)
- 4 Фиксаторы батареи
- 5 Лампочка
- 6 Линза в оправе
- 7 Поворотная головка
- 8 Держатель для запасной лампочки

Электробезопасность

Всегда нужно убедиться, что напряжение аккумуляторной батареи соответствует напряжению питания электрического фонаря. Убедитесь также, что напряжение питания зарядного устройства соответствует напряжению в сети.

Сборка и регулировка

“?” Перед сборкой и регулировкой, обязательно вытащить аккумуляторную батарею.

“!” Обязательно выключить фонарь, прежде чем вставить или вытащить аккумуляторную батарею

Замена лампочки (Рис. А)

- Отвернуть оправу линзы (6) и снять ее.
- Вытащить лампочку (5) и вставить новую.
- Поставить оправу линзы (6) на место.

“!” Не направлять луч света от фонаря в глаза.

Держатель запасной лампочки (Рис. С)

Электрический фонарь DeWALT имеет держатель для запасной лампочки.

- Когда понадобится запасная лампочка, отвернуть оправу линзы и снять ее.
- Вытащить запасную лампочку из держателя (8).
- Поставить оправу линзы и отражателя на место.

Указания по применению

Включение и выключение (Рис. А)

- Чтобы включить электрический фонарь, сдвинуть выключатель (1) по направлению к поворотной головке.
- Чтобы выключить электрический фонарь, сдвинуть выключатель (1) по направлению к держателю аккумуляторной батареи.
- Батарея должна быть (полностью) заряжена.