



Тактический фонарь Fenix GL22

руководство пользователя





(RUSSIAN) ТАКТИЧЕСКИЙ ФОНАРЬ С КРАСНЫМ ЛАЗЕРОМ FENIX GL22

- ◎ 750 люменов максимальной яркости, 180 м максимальной дальностью.
- ◎ Luminus светодиод со сроком службы в 50 000 ч.
- ◎ В комплекте 16340 Li-ion аккумулятор, фонарик поддерживает CR123A литиевые батарейки.
- ◎ Быстросъемный дизайн для ружей с тактическими планками.
- ◎ Точный красный лазер.
- ◎ Моментальный строб.
- ◎ Использование любой из рук с соответствующей тактической кнопкой.
- ◎ Сделан из А6061-Т6 алюминия.
- ◎ Премияльное анодирование по стандарту HAIII препятствует появлению царапин на покрытии фонарика.
- ◎ Размер: 67 x 42 x 31 мм / 2.64" x 1.65 x 1.22".
- ◎ Вес: 3.32 унц / 94г (включая батарею).

ВАЖНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не ознакомление с данной инструкцией и предупреждениями по эксплуатации, предупреждениями при обращении с оружием или GL22 может быть опасным и привести к серьезным травмам, повреждению имущества или смерти.

Перед установкой, проверкой или обслуживанием GL22, установленного на огнестрельном оружии

1. Если это возможно то поставьте огнестрельное оружие на предохранитель.
2. Снимите магазин с огнестрельного оружия, если это возможно.
3. Откройте затвор и осмотрите затворную камеру, чтобы убедиться, что она пуста.

УСТАНОВКА И СНЯТИЕ ФОНАРИКА

Убедитесь, что оружие разряжено, а казённый затвор открыт. Обязательно принимайте меры безопасности при обращении с оружием.

Убедитесь, что на вашем огнестрельном оружии установлена планка Пикатинни или планка Glock, и выберите соответствующую планку планки (планка планки Glock установлена по умолчанию). Вы можете изменить планку планки, чтобы сделать тактический фонарь более подходящим для вашего огнестрельного оружия.

1. GL22 разработан для точного прицеливания. Для установки потребуется отвертка или просто монета, она поможет закрепить и отсоединить фонарик от боковой части оружия или вспомогательного рельса.

2. Ослабьте болт зажима направляющей.

3. Поместите фиксированную часть зажима направляющей напротив вспомогательной направляющей и совместите шпонку направляющей с соответствующей поперечной канавкой на вспомогательной направляющей.

4. Затяните болт зажима направляющей и убедитесь, что он надежно прикреплен к оружию. Опять же, для получения достаточно плотной затяжки может пригодиться монета.

Внимание: GL22 выдает мощный луч света. При использовании в течение некоторого времени корпус фонаря становится неприятно горячим. Это нормально и не является дефектом.

УПРАВЛЕНИЕ

Переключатель

Двойной переключатель на хвосте фонаря может управляться обеими руками.

ВКЛ\ВЫКЛ

1 щелчок по выключателю включит\выключит фонарик.

Когда фонарик выключен, удерживайте любую кнопку на протяжении секунды чтобы включить фонарик.

Выбор яркости

Из ВКЛ нажмите и удерживайте любую из кнопок и одновременно нажмите на другую чтобы переключится между белый свет → белый свет + красный лазер → красный лазер.

Мгновенный строб

Из ВКЛ нажмите и удерживайте любую из кнопок в течении 0.5 сек чтобы включить строб, если ее отпустить фонарик вернется к обычному свету.

Примечание. Использование света в режиме стробоскопа может вызвать



судороги у людей с фоточувствительной эпилепсией.

(раз)Блокировка

Блокировка: из ВЫКЛ одновременно нажмите и удерживайте обе кнопки в течении 5 секунд. Фонарик дважды мигнет чтобы подтвердить блокировку.

Разблокировка: в заблокированном состоянии нажмите и удерживайте обе кнопки в течении 1 секунд чтобы разблокировать фонарик. Он сразу включится на последнем использованном режиме.

*в заблокированном состоянии нажатие на любую кнопку запустит два 1 сек мигания, которые укажут что фонарик заблокирован.

Память режимов

Фонари запоминает последний использованный режим и запускает его после включения.

НАСТРОЙКА ЛАЗЕРНОГО ЦЕЛЕУКАЗАТЕЛЯ

1.Регулировка горизонтальной оси находится слева от светового указателя. Вращайте прилагаемый шестигранный ключ по или против часовой стрелки, чтобы переместить лазерную точку.

2.Регулировка высоты расположена в нижней части фонаря. Используйте прилагаемый шестигранный ключ по часовой стрелке или против часовой стрелки, чтобы переместить лазерную точку.

3.При внесении больших корректировок они могут быть перекошены лазер. В таком случае может возникнуть необходимость повернуть противоположный регулировочный винт против часовой стрелки, чтобы лазерный картридж переместился в желаемое положение.

* Параметры лазера: лазерный продукт CLASS 3R, длина волны лазера 640-660 нм, выходная оптическая мощность лазера <5 мВт.

УСТАНОВКА / СНЯТИЕ БАТАРЕИ

В целях безопасности необходимо снять фонарик с оружия перед открытием или закрытием аккумуляторного отделения

1.Отвинтите и снимите лицевую крышку с корпуса фонаря.

2.Вставьте батарею CR123A или 16340 катодной стороной (-) в сторону головы фонарика

3.Плотно затяните лицевую крышку в сборе, чтобы батарея полностью контактировала с внутренними электрическими контактами.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

При использовании в относительно высоких режимах в течение длительного времени фонарик будет выделять много тепла. Когда корпус достигает температуры 60°C или выше, яркость автоматически понижается чтобы снизить температуру корпуса фонарика. Когда температура упадет ниже 60° C, пользователю снова сможет повторно выбрать режимы.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О НИЗКОМ НАПРЯЖЕНИИ

Когда уровень напряжения аккумулятора падает ниже заданного уровня, фонарик запрограммирован на переключение на более низкий уровень яркости вплоть до 50 люменов. Когда это происходит на этой яркости, индикатор уровня заряда аккумулятора будет мигать 3 раза каждые 5 минут чтобы напомнить вам о необходимости подзарядить или заменить аккумулятор.

Примечание: это работает только с 16340 аккумуляторами из линейки Fenix ARB-L16

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Обязательно принимайте меры безопасности при обращении с оружием.

© Использование огнестрельного оружия при любых обстоятельствах может



быть опасным. Без надлежащей подготовки по безопасному обращению с огнестрельным оружием могут произойти СЕРЬЕЗНЫЕ ТРАВМЫ ИЛИ СМЕРТЬ. Надлежащая подготовка должна быть получена в рамках аккредитованной программы по технике безопасности при обращении с огнестрельным оружием, проводимой компетентными квалифицированными инструкторами в военных, полицейских академиях или программах обучения, входящих в Национальную стрелковую ассоциацию

⊙ Прочтите руководство к своему огнестрельному оружию, прежде чем прикреплять к нему фонарь.

⊙ Никогда не направляйте огнестрельное оружие на то, что вы не хотите разрушать.

⊙ Fenix рекомендует активировать GL22 только рукой, не лежащей на спусковом крючке при одновременном удерживании оружия двумя руками и пальцем спускового крючка за пределами спусковой скобы, когда это возможно. Несоблюдение этого может привести к случайному выстрелу и серьезным травмам, материальному ущербу или смерти.

⊙ Тщательно потренируйтесь (используя безопасные условия обучения) с GL22 и огнестрельным оружием, прежде чем использовать оружие в тактической ситуации.

⊙ Если после выстрела линза фонарика покрылась нагаром от пороховых газов, протрите её губкой или очистите средством FrogLube clp.

⊙ Поскольку техническое обслуживание оружия требует использования органических растворителей, последние могут попасть в фонарик и вызвать сбой в работе, что приведет к остановке нормального гарантийного обслуживания.

⊙ Разборка запечатанной головы фонарика может привести к его повреждению и аннулированию гарантии.

⊙ Fenix рекомендует использовать только качественные защищенные аккумуляторы.

⊙ Если фонарь не будет использоваться в течение длительного времени, извлеките аккумулятор, иначе фонарь может быть поврежден из-за утечки электролита.

⊙ Открутите хвостокрышку фонарика и/или извлеките аккумулятор, чтобы предотвратить случайное включение во время хранения или транспортировки.

⊙ Длительное использование может привести к износу уплотнительного кольца. Для поддержания надлежащего уровня влагозащиты замените кольцо одобренным запасным из комплекта.

⊙ Периодическая чистка контактов батареи улучшает характеристики фонарика, так как грязные контакты могут вызвать мерцание, прерывистый свет фонаря или даже отсутствие света по следующим причинам:

A: Низкий уровень заряда

Решение: замените или зарядите аккумулятор (убедитесь, что он вставлен в соответствии со спецификациями производителя).

B: Контакт или контакт аккумулятора или фонарика загрязнены.

Решение: очистите места контакта ватным тампоном, смоченным в медицинском спирте.

Если вышеуказанные методы не работают, обратитесь к дистрибьютору.

В КОМПЛЕКТЕ

Фонари Fenix GL22, ARB-L16-700UP Li-ion аккумулятор, кабель зарядки Micro USB, планка Пикатинни, шестигранник, запасное уплотнительное кольцо, руководство, гарантия

⚠ ВНИМАНИЕ

⊙ Фонарик представляет собой устройство с высокой интенсивностью света и способен вызвать повреждение глаз у пользователя или окружающих. Избегайте светить им прямо в глаза.

⊙ Фонарик выделяет много тепла при использовании в течение длительного времени, что приводит к высокой температуре корпуса. Используйте ее с должной осмотрительностью, чтобы избежать ожогов.

⊙ Не освещайте объект с близкого расстояния чтобы не поджечь его.

⊙ Светодиод этого фонарика не подлежит замене; поэтому по окончании срока службы светодиода необходимо заменить весь фонарик.

⊙ Если какая-либо информация, представленная в этом руководстве, будет изменена, новая версия руководства будет иметь преимущественную силу; Если прилагаемое вами руководство пользователя является устаревшим, это означает что Fenix не будет отправлять новое руководство.