

Инструкция по эксплуатации

Комментарии к изображениям на разворотах инструкции, слева направо, сверху вниз

0. Аккумулятор и зарядное устройство

- 0.1. Зарядное устройство
- 0.2. Для зарядки установите аккумулятор в гнездо по стрелке

1. Наименование частей

- 1.1. Дуло (muzzle)
- 1.2. Мушка (post)
- 1.3. Затворная рама (puller)
- 1.4. Предохранитель (safety)
- 1.5. Кнопка фиксации затворной рамы (puller button)
- 1.6. Переводчик огня (semi-auto switch)
- 1.7. Кнопка сброса магазина (magazine release button)
- 1.8. Курок (trigger)
- 1.9. Зажим магазина (magazine mouth button)
- 1.10. Кнопка отвода пружины (spring rebound button)
- 1.11. Шомпол (cleaning rod)

2. Безопасность

- 2.1. Используйте предохранитель, когда пистолет не используется. Для этого опустите рычаг предохранителя вниз. Для стрельбы поднимите рычаг предохранителя вверх.
- 2.2. Для стрельбы используйте указательный палец
- 2.3. Никогда не кладите палец на курок до момента, когда вы готовы стрелять

3. Установка аккумулятора

- 3.1. Нажмите на кнопку фиксации затворной рамы (рис. 1), опустите её вниз, сдвиньте затворную раму вперед и вверх.
- 3.2. Вставьте аккумулятор в гнездо пистолета по стрелке (рис. 2)
- 3.3. Аккуратно установите затворную раму на место (рис. 3), повторив действия из п. 3.1 в обратном порядке.

4. Переключение режимов огня

- 4.1. Переводчик огня (для переключения режимов стрельбы с одиночного на автоматический) (рис. 1)
- 4.2. Никогда не кладите палец на курок до момента, когда вы готовы стрелять и когда меняете режим стрельбы
- 4.3. Положение переводчика огня №1 (переводчик поднят кверху) – одиночный режим огня
- 4.4. Положение переводчика огня №2 (переводчик опущен вниз) – автоматический режим огня

5. Магазин

- 5.1. Рис. 1. Нажмите кнопку сброса магазина для извлечения магазина
- 5.2. Рис. 2. Зарядите магазин бмм пластиковыми шарами
- 5.3. Рис. 3. Вставьте заряженный магазин в пистолет до щелчка.
- 5.4. Путем вращения шестерни хоп-апа вы можете регулировать траекторию полета шара.
- 5.5. Вращая шестерню добейтесь траектории, при которой шар летит горизонтально максимально возможную дистанцию.
- 5.6. Производитель не несет ответственности за проблемы, связанные с использованием некачественных шаров.
- 5.7. Никогда не используйте поврежденные или загрязненные шары, а также шары с земли, даже если они кажутся чистыми.
- 5.8. Хоп-ап, ствол, клапан, место подачи шаров в ствол, шестерни, поршень и воздушная камера, мотор

6. Стрельба

- 6.1. Рис. 1. Переведите переводчик огня на требуемый вариант огня (полу- или автоматический огонь)
- 6.2. Рис. 2. Переведите рычаг предохранителя вверх.
- 6.3. Рис. 3. Нажмите на курок для стрельбы

7. Устранение засоров

- 7.1. Рис. 1. *Очистка ствола.* Используйте шомпол. Отрежьте хлопчатобумажную ткань (ширина 10мм, длина 25-30 мм), вставьте её в специальную прорезь на шомполе и накрутите. Вставьте в ствол и прочистите его.
- 7.2. Рис. 2. *Удаление застрявшего шара.* Вставьте шомпол в ствол скошенной частью вперед и удалите застрявший шар.
- 7.3. Рис. 3. *Небольшая настройка мотора.* Только если шум работы мотора становится громче после длительного использования, произведите большую настройку как показано на рисунке, используя шестигранный ключ.

8. ВАЖНО

- 8.1. Модель предназначена для использования только лицами старше 18 лет
- 8.2. При стрельбе всегда носите защитные очки
- 8.3. Нормативной документацией допускается использование аккумуляторов напряжением только 7.2V
- 8.4. Не стреляйте в людей и животных
- 8.5. Для вынимания аккумулятора используйте специальный механизм, который извлекает аккумулятор из пистолета. Он расположен левее ствола.
- 8.6. Не давите на кнопку сброса магазина с силой, а также не нажимайте на кнопку, если магазин не вставлен в пистолет.
- 8.7. Нажимайте на курок плавно, без резких движений.
- 8.8. Использование модели на морозе увеличивает износ деталей и повышает риск поломки