

## **Blaser D99**

### **1. Сборка**

#### **1.1. Установка ствольной группы**

(только со снятым цевьем)

Присоедините ствол к оси шарнира. За счет плотного прилегания делать это необходимо аккуратно.

Удерживая ствол и затвор одной рукой, поместите ствол на свое посадочное место, тем самым закрывая ружье.

Следите за тем, чтобы не задевать при этом запирающую рукоятку.

Внимание:

Следите за тем, чтобы затвор находился в правильном положении. Если затвор будет в вертикальном положении, ствол не закроется. В этом случае передвиньте запирающую рукоятку направо до упора и верните затвор в крайнее переднее положение.

Внимание:

Для установки ствола необходима практика. Не применяйте силу! Рекомендуется вначале увидеть принцип сборки.

#### **1.2. Установка цевья**

Присоедините цевье к оси шарнира, совместите с ресивером и поместите поверх ствола.

При этом рекомендуется удерживать крышку цевья указательным пальцем.

Надавите на цевье.

Цевье установлено.

Крышка цевья на месте.

Закройте крышку полностью. цевье закрыто.

### **2. Разборка**

Предостережение:

Перед разборкой оружия, необходимо произвести разборку (см. стр. 9).

#### **2.1. Снятие цевья**

Удерживайте ружье прикладом на бедре.

Снимите крышку цевья и отсоедините цевье со ствола нажимая на него.

Оттяните цевье от ствола и снимите его.

#### **2.2. Снятие ствольной группы**

(только со снятым цевьем)

Оттяните запирающую рукоятку вправо и удерживайте ее в этом положении.

Оттяните ствол, тем самым освобождая его.

### **2.3. Снятие затвора**

(только со снятым стволом)

Данный этап разборки необходим лишь в том случае, если вы намерены произвести полную чистку оружия или обезопасить оружие от несанкционированного использования.

Нажмите на фиксатор затвора за спусковым крючком, удерживайте его. Затем передвиньте запирающую рукоятку вправо, чтобы освободить затвор. Затвор переместится несколько вперед, теперь его можно снять.

### **2.4. Обратная установка затвора**

Поместите затвор на ось на дне ресивера и переместите его в положение сзади. Нажмите на фиксатор затвора, который находится за спусковым крючком, удерживайте его. Теперь переместите запирающую рукоятку вправо (несколько дальше чем для обычного открытия оружия). Удерживая запирающую рукоятку, закрепите затвор. Теперь переместите затвор в крайнее положение сзади в ресивере и отпустите запирающую рукоятку.

Внимание:

При оттягивании затвора в крайнее положение сзади во время самой установки, переместите запирающую рукоятку (не нажимая при этом на фиксатор затвора) вправо, чтобы затвор вернулся в свое положение. Оружие готово к стрельбе.

## **3. Открытие и закрытие**

### **3.1. Открытие**

Переместите запирающую рукоятку вправо и удерживайте ее. Ствол освобожден. Теперь можно открыть ствольную группу.

### **3.2. Закрытие**

Следите за тем, чтобы не прикасаться к запирающей рукоятке. Удерживайте ствольную группу в безопасном положении и потяните ложу вверх. Затвор закрепится в стволе. Чтобы проверить закрыта ли запирающая рукоятка, немного потяните ее влево. Иначе взвести оружие будет невозможно. В новом оружии для перемещения запирающей рукоятки необходимо применить немного силы. Это происходит за счет плотного примыкания.

Внимание:

Следите за тем, чтобы затвор находился в положении спереди и несколько под углом. Если затвор находится в вертикальном положении, закрыть ружье будет невозможно. В этом случае необходимо переместить запирающую рукоятку вправо и вернуть затвор в его положение спереди.

#### **4. Предохранитель**

Система предохранителя основана на отводе пружин ударника. Пружины ударника взводятся с помощью взводителя сразу после выстрела.

Внимание:

Ружье оснащено двумя курками: при перемещении взводителя вперед, взводятся оба курка.

##### **4.1. Взведение**

Переместите взводитель вперед до его закрытия.

Взводитель в положении спереди:

Оружие переведено из безопасного положения, курки взведены.

##### **4.2. Возврат в безопасное положение (закрытие / снятие со взвода)**

Нажмите на конец взводителя, чтобы оттянуть его назад. Для бесшумного перемещения требуется сноровка.

Взводитель в положении сзади:

Ружье закрыто, курки не взведены.

Внимание:

Никогда не прикасайтесь к спусковым крючкам во время взведения или снятия Вашего оружия со взвода. При нажатии на спуск может произойти выстрел, если оружие заряжено

Внимание:

При перемещении запирающей рукоятки вправо взводитель автоматически переходит в положение назад.

#### **5. Заряжание**

Устраните излишки масла со стволов и патронника. Убедитесь, что они чисты от засорений.

Проверьте еще раз соответствуют ли патроны калибру вашего оружия.

Вставьте патрон в патронник.

Закройте оружие.

Внимание:

Следите за плавным ходом спускового крючка. Излишки масла и засорения другого вида могут негативно сказаться на правильной работе спускового крючка.

## **6. Стрельба**

Взведите ружье, переместив взводитель вперед.  
Прицельтесь и стреляйте.

### **Для стрельбы из нижних стволов:**

Переместите рычаг регулировки вниз. Спусковой крючок спереди стреляет из правого ствола, спусковой крючок сзади стреляет из левого ствола.

### **Для стрельбы из верхнего ствола:**

Переместите рычаг регулировки вверх (появится красная метка). Спусковой крючок спереди стреляет из верхнего ствола. Спусковой крючок сзади стреляет из нижнего левого ствола.

#### **Внимание:**

После произведения одного выстрела, один из курков остается взведенным! Будьте внимательными! Если вы не намерены стрелять повторно, снимите оружие со взвода, прежде чем опускать его.

Также следует помнить о том, что после отстрела одного патрона, в стволах остаются неотстрелянные патроны.

#### **Внимание:**

После отстрела одного или двух патронов, взводитель остается в положении спереди. При отводе запирающей рукоятки вправо прежде чем переломить ружье, взводитель автоматически возвращается в безопасное положение.

#### **Внимание:**

Спусковые крючки в оружии прямые. Усилие спуска заводское и не подлежит изменениям.

## **7. Разряжание**

Откройте оружие.

Во время перелома стволов патроны выдвигаются благодаря экстрактору, так чтобы удобно было их достать вручную.

## **8. Открытые прицелы**

Учитывая различные предпочтения и условия для прицелов, оружие настроено с максимальной точностью. Точная регулировка мушки и целика настраивается индивидуально.

### **8.1. Мушка с регулировкой по вертикали**

Вставьте шестигранный ключ в отверстие мушки и поверните ключ. Мушка двигается за счет пружины.

Для стрельбы вдаль:

Крутить ключ вправо

Для стрельбы вверх:

Крутить ключ влево

## **8.2. Целик с регулировкой по горизонтали**

Целик складной и имеет два отверстия различных размеров.

Целик установленный спереди:

Для точной стрельбы

Целик отведенный назад:

Для стрельбы во время движения

Сбоку имеются два винта.

При стрельбе влево:

Открутите левый винт, закрепите правый.

При стрельбе вправо:

Открутите правый винт, закрепите левый.

## **9. Установка прицела**

Ваше оружие предназначено для установки на него планки Блазер.

Для установки прицела рекомендуется обратиться к специалисту.

### **9.1. Установка прицела**

Убедитесь, что рычаги хорошо закреплены.

Удерживайте ружье левой рукой, упираясь прикладом в бедро.

Удерживайте прицел правой рукой над планкой, так чтобы можно было дотянуться до переднего рычага большим пальцем.

Вставьте две шпильки в отверстия на планке в правой части ствола, удерживайте прицел на левой части ствола.

Нажмите на рычаги: сначала передний, затем задний, пока они не дойдут до предела. Если данная операция протекает без усилия, планка была установлена неправильно.

Закройте крышки.

Следите за тем, чтобы поверхность под планку была чистой и сухой.

### **9.2. Снятие прицела**

Удерживайте ружье левой рукой за цевье, упираясь прикладом в бедро.

Откройте крышки рычагов.

Переместите задний рычаг вперед до упора.

Удерживайте прицел правой рукой.

Переместите передний рычаг вперед до упора.

Оттяните прицел вправо и снимите его.

Внимание:

Если расстояние между глазом и прицелом слишком маленькое и если ружье удерживается неправильно, во время стрельбы патронами больших калибров не исключены повреждения.