

**K 95**

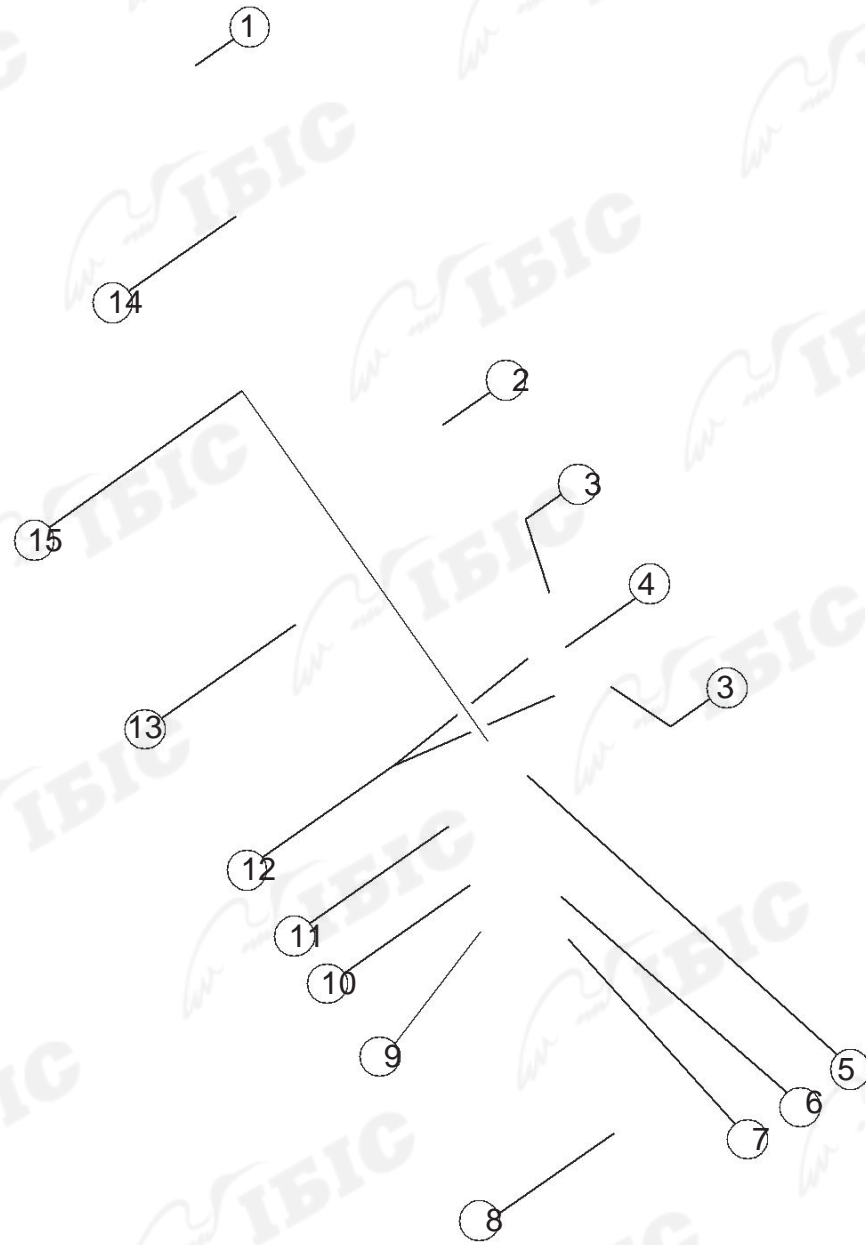
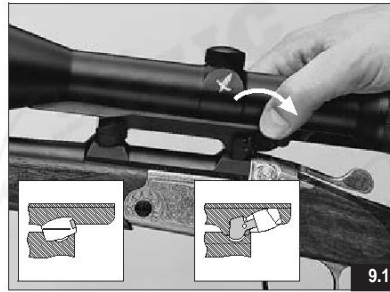
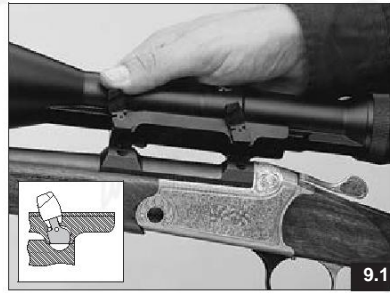


**Blaser**

**Blaser**

Blaser Jagdwaffen GmbH  
D-88316 Isny  
Germany





## 12. Гарантийные условия

### 1. Гарантия производителя

Гарантия фирмы Blaser Jagdwaffen GmbH предоставляется дополнительно к гарантии дилера, при условии, что прилагаемый сертификат на оружие полностью заполнен и фирмой Blaser Jagd-waffen GmbH в течение 10 дней с момента продажи. Гарантия предоставляется только первому покупателю проживающему в стране где была совершена покупка.

Гарантия распространяется только на металлические и пластиковые детали винтовки, включая оригинальные крепления прицела Blaser, но не на прицел. Деревянные части винтовки требуют особого ухода и будучи природного происхождения подвержены естественным изменениям. Гарантия не распространяется на деревянные части.

Срок гарантии составляет 10 лет с момента продажи. Она распространяется на все возможные дефекты и повреждения винтовки (металлических и пластиковых частей), если будет доказано, что они произошли по вине производителя. Для ремонта винтовка должна быть возвращена в сертифицированный центр дилера или на фабрику фирмы в Исни. Фирма покроет все расходы по ремонту.

Расходы по транспортировке винтовки (в оба конца) покрываются владельцем. Гарантия осуществляется путем замены или ремонта неисправных частей.

### 2. Гарантия на качества винтовки

Точностные характеристики винтовки зависят от множества факторов. Одним из наиболее важных являются патроны. Любой ствол не стреляет разными типами патронов одинаково хорошо. Также важны прицел и его крепление. Параллакс, неправильно проградуированная прицельная сетка, неправильная установка прицела являются наиболее распространенными причинами низкой точности. Поэтому стоит пользоваться качественными прицелами, установленными специалистами, подобрать патроны, подходящие к Вашей винтовки.

Патроны одного производителя с одинаковой навеской порохам могут отличаться по своим характеристикам от партии к партии и при использовании в разных винтовках. Если владелец винтовки подберет оптимальные прицел и патроны мы гарантируем отличную точность наших винтовок. Жалобы на качество винтовок должны подаваться в течение 20 дней с момента покупки. Мы оставляем за собой право отправить винтовку в независимую организацию (DEVA или Staatliches Beschussamt) [государственный экспертный центр] для экспертизы. В случае если будут доказаны высокие характеристики винтовки, мы оставляем за собой право удержать с владельца стоимость экспертизы.

### 3. Объем гарантии

Выполнение гарантийных работ не означает продления срока гарантии на винтовку или новые ее части. Гарантийный срок на новые части оканчивается вместе с гарантийным сроком винтовки.

### 4. Негарантийные случаи

Действие гарантии не распространяется на:

- Неисправности, вызванные естественным износом, несоблюдением инструкции или неправильным обращением, наличием механических повреждений.
- Неисправности, вызванные стихийными бедствиями.
- Оружие, отремонтированное ранее третьей стороной.
- Использование несертифицированных или повторно снаряженных патронов
- Воронение, выполненное третьей стороной.

Гарантия не распространяется на оптические прицелы производителей отличных от Blaser Jagdwaffen GmbH. Компенсация ущерба не связанного напрямую с винтовкой (не будут рассматриваться).

## Описание частей

1	Мушка	8	Приклад
2	Целик	9	Спусковой крючок
3	Посадочные места под крепления прицела Blaser (DBP)	10	Замок
4	Маркировка модели и калибра	11	Ресивер
5	УСМ	12	Крюк
6	Рычаг запираения	13	Цевье
7	Рычаг предохранителя (рычаг взведения)	14	Ствол
		15	Шарнир ствола

## Содержание

	Стр.
Описание частей	1
Общие меры предосторожности	2/3
1. Сборка винтовки	4
2. Разборка винтовки	5
3. Открывание и закрывание винтовки	6
4. Предохранитель	7
5. Зарядание винтовки	8
6. Стрельба	8
7. Разряжание винтовки	9
8. Механические прицельные приспособления	9
9. Установка прицела	10
10. Кейс	11
11. Уход и обслуживание	11
12. Гарантийные условия	12

## Общие меры предосторожности

Ваша новая винтовка Blaser K 95 переломного типа имеет ряд особенностей отличающих ее от других винтовок подобного типа. Повышенная безопасность этой винтовки все же не может служить поводом для игнорирования правил обращения с оружием.

Прежде всего убедитесь, что Вы пользуетесь соответствующей инструкцией: название данной модели K 95, а ее калибр указан на левой стороне ствола в задней его части.

### **Внимание:**

**Внимательно изучите эту инструкцию прежде чем приступить к использованию винтовки.**

**При покупке попросите дилера подробно объяснить Вам устройство и принцип действия Вашей новой винтовки.**

- Следите, чтобы винтовка и патроны не попали в руки посторонних лиц.
- Храните винтовку и патроны отдельно, в безопасном месте, вне доступа посторонних.
- Изучите действующее законодательство в части хранения оружия и патронов.
- Тщательно изучите устройство Вашей винтовки и отработайте все действия с заряженной винтовкой, перед тем как приступить к использованию.
- Всегда относитесь к любому оружию как к заряженному.
- При любых манипуляциях с оружием держите его ствол в безопасном направлении.

## Общие меры предосторожности

- Перед заряданием убедитесь в отсутствии подтеков масла и посторонних предметов. Подтеки масла в патроннике могут привести к значительному смещению точки попадания. Любые посторонние предметы в стволе (вода, снег, грунт) могут привести к разрыву ствола, травмируя окружающих!
- Используйте патроны соответствующие требованиям СІР, особенно в отношении максимального давления  $P_{max}$ . Винтовки Blaser испытываются государственным экспертным центром с использованием патронов превышающих давление  $P_{max}$  минимум на 30%. Превышение уровня давления владельцем подвергает его опасности.
- Заряжайте оружие исключительно перед стрельбой.
- Снимайте оружие с предохранителя (взводите) только непосредственно перед стрельбой. Удерживайте при этом ствол в безопасном направлении.
- Осмотритесь перед стрельбой.
- Направляйте оружие только в направлении мишени.
- Не кладите палец на спусковой крючок, если не собираетесь стрелять.
- Стреляйте только в местах оборудованных пулеуловителем.
- При осечке выждите 60 секунд прежде чем открывать затвор во избежание затяжного выстрела.
- Используйте защитные наушники.

### **Разряжение оружия:**

- перед преодолением препятствий,
- перед тем как залезать на дерево или слезать с него,
- перед тем как войти в здание,
- перед посадкой в автомобиль,
- входя в населенный пункт,
- перед тем как сесть или передать кому то оружие.

## 1. Сборка винтовки

### 1.1. Установка ствола

(Возможно только при снятом цевье)

- Отведите экстрактор до упора. Не касайтесь рычага запираания.
- Установите ствол крюком в выступ ресивера. Из-за плотной подгонки это нужно делать осторожно.
- Обхватив одной рукой ствол и ресивер вдавите крюк в выступ ресивера закрывая ружье.

#### Внимание:

Казенная часть должна находиться в правильном положении (слегка наклонена вперед). Если блок будет расположен вертикально, ствол не сможет закрыться. В таком случае полностью выжмите запирающий рычаг вправо.

#### Примечание:

Установка ствола требует некоторой сноровки. Не применяйте силу! Лучше всего, если специалист Вам покажет как это делать и Вы несколько раз повторите самостоятельно.

### 1.2. Установка цевья

- Установите цевье на выступ ресивера, прижмите к стволу до упора.
- Удобнее всего нажать защелку цевья указательным пальцем.
- Вдавите цевье.
- Цевье зафиксируется со щелчком.
- Полностью зафиксируйте защелку. Теперь цевье установлено.

## 2. Разборка винтовки

**Внимание:** Разрядите винтовку перед разборкой (см. стр. 9).

### 2.1. Отсоединение цевья

- Уприте винтовку прикладом в бедро.
- Откройте защелку цевья пальцем и отсоедините цевье от ствола другой рукой.
- Проверните цевье на некоторый угол от ствола и потяните вверх.

### 2.2. Снятие ствола

(Возможно только при снятом цевье)

Зажмите рычаг запираания в правом крайнем положении.

Поверните ствол до упора вниз.

Таким образом крюк выйдет из зацепления с выступом ресивера.

### 2.3. Снятие УСМ

(при снятом стволе)

Это стоит делать только если Вы хотите особо тщательно почистить винтовку или обезопасить ее от посторонних лиц.

- Зажмите блокиратор позади спускового крючка.
- Поверните вправо рычаг запираания и УСМ можно будет извлечь.
- После поворота рычага запираания УСМ автоматически подается вперед и может быть извлечен вперед.

### 2.4. Установка УСМ

- Установите УСМ совместив полукруглую втулку с осью в нижней части ресивера и поверните его назад.
- Зажмите блокиратор позади спускового крючка. Затем нужно повернуть вправо рычаг запираания (чуть больше чем для открытия винтовки).
- Удерживая рычаг запираания Вы можете установить на место УСМ.
- Вдавите УСМ на его место и отпустите рычаг запираания.

### 3. Открывание и закрывание винтовки

#### 3.1. Открывание винтовки

- Поверните замок запираения вправо и удерживайте.
- Крюк ствола разблокирован.
- Ствол может быть повернут вниз ("открыт").

#### 3.2. Закрывание винтовки

- Не касайтесь рычага запираения.
- Удерживая ствол в безопасном направлении и поверните приклад вверх. УСМ зацепляется за ствол и фиксируется затворным клином.
- Для проверки закрытия рычага запираения попробуйте повернуть его влево. В противном случае снятие с предохранителя (взведение) будет невозможно.
- Как правило, в новых винтовках для закрытия рычага запираения необходимо приложить усилие. Причиной является плотная подгонка.

#### Внимание:

УСМ должен находиться в слегка наклоненном вперед положении. Если он будет расположен вертикально, винтовку нельзя будет закрыть. В таком случае поверните рычаг запираения до упора вправо, а другой рукой верните УСМ в наклоненное вперед положение.

### 4. Предохранитель

Предохранитель Blaser K 95 основан на невзведенной пружине ударника. Пружина ударника взводится предохранителем непосредственно перед выстрелом.

#### Снятие с предохранителя (взведение)

- Переведите переключатель предохранителя (взведения) вперед до упора.

Переключатель предохранителя (взведения) в переднем положении:  
Винтовка снята с предохранителя, пружина ударника взведена.

#### Включение предохранителя (безопасный спуск)

Большим пальцем переведите переключатель назад и отпустите в исходное положение. Немного попрактиковавшись, Вы сможете делать это бесшумно.

**Когда переключатель предохранителя находится в заднем положении:**  
Винтовка закрыта, курок спущен.

**Внимание:**  
Ни в коем случае не кладите палец на спусковой крючок, когда спускаете пружину ударника винтовки. Это приведет к выстрелу!

**Примечание:**  
При открытии винтовки поворот рычага открывания провоцирует включение предохранителя.

## 5. Заряжание винтовки

### 5.1. Заряжание винтовки

- Удалите масло со ствола и патронника и проверьте ствол на предмет посторонних предметов.
- Всегда следите, чтобы используемые Вами патроны подходили к Вашей винтовке.
- Вставьте подходящий патрон в патронник.
- Закройте винтовку.

## 6. Стрельба

### 6.1. Стрельба

- Взведите пружину ударника, переведя переключатель предохранителя вперед.
- Прицельтесь и стреляйте.

#### Примечание:

После выстрела переключатель предохранителя остается в переднем положении. При повороте рычага запираения вправо для открытия винтовки, переключатель взведения автоматически переходит в безопасное положение.

#### Внимание:

Винтовка Blaser K 95 имеет спусковой крючок прямого действия. Регулировка усилия спуска производится исключительно в заводских условиях.

#### Примечание:

Периодически проверяйте плавность хода спускового крючка, при разряженной и стоящей на предохранителе винтовке.

Излишки масла и загрязнение может повлиять на работу спускового крючка и привести к неисправностям.

## 7. Разряжание винтовки

### Разряжание винтовки

- Откройте винтовку.
- При открытии винтовки патрон выходит из патронника при помощи экстрактора достаточно для того чтобы извлечь его рукой.

## 8. Механические прицельные приспособления

С учетом индивидуальности стрелковых навыков механические прицельные приспособления проходят на заводе только грубую пристрелку. Более точная пристрелка производится лично стрелком с учетом его индивидуальных особенностей.

### 8.1. Регулируемая по высоте мушка

- Вставьте баллонный ключ SW 1.5 в отверстие в передней части основания мушки и вращайте:
- Вращения против часовой стрелки смещает точку попадания вниз, Вращения по часовой стрелке смещает точку попадания вверх.

### 8.2. Целик с боковыми поправками

- Целик имеет два винта под баллонный ключ SW 1.5 справа и слева.
- Если точка попадания смещена влево: ослабьте правый винт, затяните левый винт.
- Если точка попадания смещена вправо: ослабьте левый винт, затяните правый винт.



## 9. Установка прицела

Винтовка Blaser K 95 предусматривает установку оригинального крепления на прицел производства Blaser (DBP). Желательно чтобы прицел устанавливал квалифицированный специалист.

### Установка прицела

- Откройте фиксаторы передней и задней защелки крепления.
- Удерживайте винтовку на локтевом сгибе с упором прикладом в бедро.
- Удерживая правой рукой прицел установите его на крепление, найдите пальцем переднюю защелку.
- Вставьте два круглых штифта в овальные отверстия в правой части крепления, поверните прицел влево относительно ствола и зафиксируйте в этом положении.
- Закройте пальцем защелки крепления, сначала переднюю, затем заднюю. Если для этого требуются чрезмерные или наоборот меньшие усилия, то крепление неправильно отрегулировано.

**Убедитесь, что контактирующие поверхности обезжирены.**

### Снятие прицела

- Удерживайте винтовку на локтевом сгибе с упором прикладом в бедро.
- Откройте фиксаторы защелок крепления.
- Сначала откройте заднюю защелку.
- Удерживайте корпус прицела по центру.
- Откройте переднюю защелку.
- Поворотом вправо снимите прицел.

### Внимание:

Если фокусное расстояние недостаточно или винтовка неудобно упирается в плечо, нельзя исключать возможность травм при стрельбе из винтовок больших калибров.

## 10. Кейс

Двухслойный кейс ABS с тремя замками обеспечивает транспортировку винтовки Blaser K95, сменного ствола, 2 прицелов, аксессуаров.

### Оружейный кейс тип А

Для всех однозарядных винтовок Blaser и винтовки с продольно-скользящим затвором Blaser R 93, в разобранном виде с прицелом. Внешние размеры: 70x26x9 см

### Оружейный кейс тип С

Для всех однозарядных винтовок Blaser и винтовки с продольно-скользящим затвором Blaser R 93 в собранном виде. Имеются отделения для сменного ствола и второго прицела. Внешние размеры: 78x35x9 см

## 11. Уход и обслуживание

Используйте для ухода за оружием только предназначенные для этого средства.

**Ствол:** После стрельбы, перед длительным хранением, после переноски при высокой влажности полируйте внешние и внутренние поверхности патронника и ствола с использованием специального масла. Перед стрельбой необходимо очистить канал ствола и патронник от масла. При наличии освинцовки или омеднения в канале ствола необходимо использовать специальные химические средства.

### Внимание:

При любых обстоятельствах следуйте инструкциям производителя.

**Металлические части:** Всегда содержите металлические части чистыми и покрытыми тонким слоем масла.

**Вещества для полировки ложа не подходят для смазывания металлических частей!**

**Ложа:** Все деревянные ложа производства Blaser имеют масляную пропитку. Мы рекомендуем их периодически полировать.

**Оружейное масло не подходит для ухода за ложем!**

**Оптика:** Руководствуйтесь инструкциями по уходу за оптикой.