



BRESCIA
CORAGGIO

Ружье охотничье двуствольное
с вертикальным расположением стволов

Внимание!

Перед эксплуатацией ружья обязательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией на ружье! Инструкция по эксплуатации содержит важные предупреждения и информацию о мерах предосторожности, которые необходимо уяснить до использования оружия. Прочитайте инструкцию по эксплуатации полностью, и, если вы не понимаете некоторую часть ее, или то, как работает ружье, остановитесь и обратитесь к продавцу.

Помните! Любое огнестрельное оружие представляет собой опасность для жизни и здоровья людей при легкомысленном обращении с ним.

Сделайте копию инструкции по эксплуатации, в подтверждение того, что ружье было вами приобретено, и храните информацию в надежном огнестойком контейнере. Такие меры необходимы в случае, если ружье будет украдено или потребуетсся гарантийный ремонт. До работы с любым оружием убедитесь, что вы знакомы с мерами предосторожности и всегда держите ружье направленным в безопасном направлении.

Общие указания

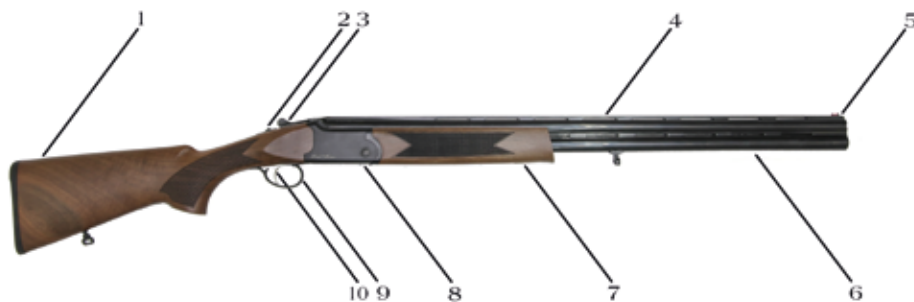
1. Приступая к эксплуатации ружья, внимательно изучите паспорт. Настоящий паспорт кратко знакомит с основными техническими характеристиками, устройством и правилами эксплуатации ружья.
2. В связи с постоянной работой по совершенствованию ружья, повышающей его надежность и улучшающей эксплуатационные свойства, в конструкцию могут быть внесены изменения, не отраженные в настоящем паспорте.
3. При покупке ружья требуйте заполнения паспорта с указанием названия и адреса торговой организации, продавшей ружье, даты продажи, штампа магазина и подписи продавца.

Безопасность

1. Всегда держите стволы ружья направленными в безопасном направлении.
2. Никогда не полагайтесь на предохранитель. Обращайтесь с ружьем, будто оно заряжено и готово к стрельбе.
3. Не заряжайте ружье и не носите его заряженным, если вы не готовы стрелять.
4. Никогда не направляйте ружье на предмет, не являющийся вашей мишенью. Никогда не стреляйте на звук, движение или мелькание света. Убедитесь, что пространство за мишенью безопасно.
5. Используйте только патроны соответствующего калибра и длины. Старые, усиленные и/или повторно заряженные патроны могут быть опасными. Рекомендуется использовать только новые патроны промышленного производства.
6. Всегда надевайте стрелковые очки и наушники, чтобы защитить себя при стрельбе.
7. Перед каждым выстрелом убедитесь, что в стволе нет посторонних предметов (пыжей, прокладок, снега, грязи и т.п.).
8. Запрещено модифицировать и вносить изменения в конструкцию вашего ружья.
9. Отдавайте ваше ружье регулярно на сервисное обслуживание.
10. Изучите механизмы управления вашего ружья перед эксплуатацией.
11. Храните ружье и патроны в отдельном, недоступном для детей месте. Убедитесь, что они надежно защищены, чтобы лица, не умеющие пользоваться оружием, а также дети, не имели доступ к вашему ружью и патронам.

12. Ружье и алкоголь или наркотики несовместимы. Не принимайте алкогольные напитки и/или наркотики перед тем, как собираетесь стрелять.
13. Никогда не играйте с ружьем. Оно не игрушка и может быть очень опасным оружием и нанести серьезные физические повреждения, а также привести к смерти.
14. Никогда не оставляйте ружье без присмотра, а также в тех местах, где оно может упасть или где может возникнуть пожар.
15. Никогда не направляйте на себя ружье дульной частью. Не влезайте на дерево, не перелезайте через ров или забор с заряженным ружьем. Всегда разряжайте ружье перед входом в дом, перед посадкой в автомобиль, грузовую машину, лодку, перед входом на дачу или в любое другое здание.
16. При получении ружья всегда убеждайтесь, что ружье не заряжено.

Устройство



- | | |
|---|------------------------------|
| 1. Приклад | 6. Стволы в сборе |
| 2. Предохранитель/
переключатель стволов | 7. Цевье в сборе |
| 3. Верхний стопорный рычаг | 8. Ствольная коробка в сборе |
| 4. Прицельная планка | 9. Скоба предохранительная |
| 5. Мушка | 10. Спусковой крючок |

Основные сведения об изделии

1. Ружье охотничье с вертикальным расположением стволов Coraggio, кал. 12x76 предназначено для различных видов охоты, занятий спортом.
2. Для стрельбы из ружья могут применяться патроны 12 калибра с длиной гильзы от 70 мм до 76мм. Не используйте патроны с металлической гильзой.

Предохранитель

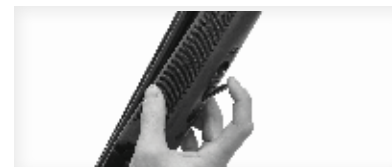
Внимание!

Не отключайте предохранитель до тех пор, пока вы не готовы стрелять из ружья. Убедитесь, что вы поняли, как работает предохранитель перед тем, как заряжать и использовать ружье.

Сборка ружья

1. Ружье поставляется потребителю в разобранном виде – ствол с цевьем лежит отдельно от основной части ружья. Чтобы соединить ствол со ствольной коробкой, сначала извлеките ствольную коробку с прикладом из полиэтиленового пакета.

2. Снимите цевье со стволов, полностью подняв защелку в направлении от цевья и поворачивая цевье в направлении от ствола



3. Смажьте небольшим количеством высококачественного масла все контактирующие металлические поверхности.



4. Присоедините стволы к ствольной коробке, повернув вправо стопорный рычаг и совмещая ствольный крюк с осью на ствольной коробке. Держите стволы дульным срезом вниз по отношению к ствольной коробке. Выровняв стволы в колодке ружья, поднимите их вверх и закройте ружье.



5. Когда стволы правильно соединены со ствольной коробкой, верхний стопорный рычаг встанет обратно к центру ствольной коробки.

6. Присоедините цевье к стволам, совмещая металлическую часть цевья со ствольной коробкой. Дугообразным движением соедините цевье со стволом до его фиксации.



Верхний стопорный рычаг

Верхний стопорный рычаг контролирует запираение стволов и ствольной коробки. Чтобы открыть ружье, поверните верхний стопорный рычаг до его крайней правой позиции и опустите ствол. Верхний стопорный рычаг будет оставаться в позиции «открыть», пока вы снова не закроете стволы, тогда рычаг автоматически встанет в центральную позицию.

Предохранитель/переключатель стволов

Предохранитель — это то, на что нужно в первую очередь обратить внимание при обращении с ружьем. Убедитесь стоит ли ваше ружье на предохранителе — видна буква «S». Чтобы снять с предохранителя для стрельбы, сдвиньте кнопку вперед. Всегда держите ружье на предохранителе, пока не будете полностью готовы к стрельбе.

Кнопка предохранителя также выполняет функцию переключателя стволов. Чтобы выполнять эту функцию, ружье должно стоять на предохранителе. Когда предохранитель включен, вы можете выбирать, из какого ствола будет произведен первый выстрел, передвигая переключатель вправо или влево. Вы увидите буквы «O» или «U» рядом с переключателем, которые обозначают ствол, который выстрелит первым. Буква «O» обозначает верхний ствол, буква «U» — нижний.

Внимание!

Убедитесь, что вы не сняли ружье с предохранителя, во время выбора стволов.



Сменные дульные насадки

Все ружья поставляются в комплекте со сменными дульными насадками, два из которых уже винчены в ствол, и ключом дульного насадка. Для удобства сменные насадки и ключ уложены в пластиковый кейс. Устанавливая дульные насадки с различным сужением, вы можете регулировать кучность выстрела. Стволы вашего ружья имеют специальную резьбу для винчивания дульного насадка. Для смены дульного насадка, вставьте ключ в соответствующие пазы уже установленного дульного насадка и, вращая против часовой стрелки, вывинтите его из ствола.

Для установки другого дульного насадка винчивайте его по часовой стрелке. Не перетяните!

Стрельба стальной дробью может осуществляться только с дульным сужением не более 0,5 мм. Ни в коем случае не используйте дульные насадки с большим сужением для стрельбы стальной дробью.

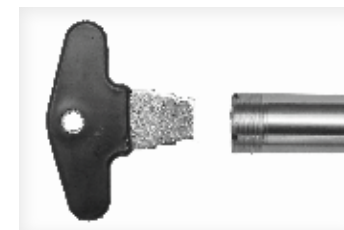
Маркировка дульных насадков:

Название	Сужение, мм	Насечки	Маркировка
Полный чок – Full	0.89	I	F
Средний – Improved Modified	0.64	II	IM
Получок – Modified	0.51	III	M
Слабый чок – Improved Cylinder	0.25	IIII	IC
Цилиндр – Cylinder	0.00	IIIIII	C

Убедитесь, что вы полностью вкрутили дульный насадок до того, как стрелять из ружья. Дульные насадки имеют правостороннюю резьбу. Убедитесь, что вы правильно завинчиваете дульные насадки. Ни в коем случае не стреляйте из ружья без установленного дульного насадка, так вы можете повредить ствол вашего ружья. После использования ружья удалите дульный насадок из ствола и прочистите резьбу на дульном насадке и месте в стволе, в которое завинчивались дульная насадка.

После каждых 50-ти выстрелов проверяйте плотность завинчивания дульных насадков. При необходимости насадок необходимо довернуть до упора. Время от времени дульный насадок необходимо осматривать на предмет повреждений и целостности.

Перед сменой дульного насадка, всегда удостоверьтесь, что ружье разряжено и предохранитель включен. Чтобы сменить насадок, используйте специальный ключ. Ключ и дополнительные насадки предоставляются вместе с ружьем и находятся в коробке. Поместите ключ во внутреннюю часть насадка и поверните против часовой стрелки. Вставьте нужный вам дульный насадок и затяните его с помощью ключа в обратном направлении, то есть по часовой стрелке.



Внимание!

Никогда не стреляйте, если на ружье не установлен дульный насадок. Это может повредить резьбу для дульных насадков внутри ствола.

Как зарядить ружье

Внимание!

Не заряжайте ружье, если вы не собираетесь сразу после этого стрелять, и разряжайте ружье сразу же после завершения стрельбы. Всегда переносите ваше ружье в специальном кейсе (или оригинальном коробе) незаряженным. Никогда не пытайтесь зарядить или разрядить ружье в автомобиле, здании или другом замкнутом пространстве (кроме специально предназначенного тира). Стрелок и/или владелец ружья не должен полагаться на какие-либо механические предохранители. Всегда держите ружье направленным дулом в безопасном направлении!

Согласно маркировке на стволе вашего ружья, оно может быть использовано только с гильзами определенной длины и патронами определенного калибра. Прочие калибры и гильзы с иной длиной не могут быть применены ни при каких условиях. Использование любой гильзы с иной длиной, кроме указанной на стволе, может привести к серьезным последствиям: поломка ружья, травма, смерть. Ствол должен быть прочищен перед стрельбой в первый раз.

Перед тем, как зарядить патроны и приступить к стрельбе, убедитесь в том, что в канале ствола нет мусора или затора. Мусор и любые посторонние предметы в канале ствола могут привести к непоправимым последствиям: раздутие ствола, травма стрелка или наблюдателя и даже смерть. Будьте крайне внимательны!



Чтобы зарядить ружье, убедитесь, что предохранитель включен – видно букву «S», откройте ствольную коробку, повернув верхний стопорный рычаг вправо. Это позволит открыть замок, освободить стволы и открыть патронник. Поместите патроны подходящего калибра и размера в патронник. После этого закройте ружье, повернув стволы к ствольной коробке. Верхний стопорный рычаг повернется в центральную позицию, когда ствол закроется.

Патроны

Используйте только высококачественные патроны промышленного производства, калибра, соответствующего вашему ружью. На каждом ружье отчетливо нанесена маркировка калибра и максимально допустимой длины гильзы для данного ружья. Если ствол маркирован цифрой «3» (76мм.), это значит, в данном ружье разрешено использовать патроны с длиной гильзы 3"(76мм.) и 2 ¾"(70мм.). Мы не рекомендуем использовать пулевые патроны для данного ружья.

Использование дефектных, нестандартных, бывших в употреблении патронов или патронов не фабричного производства может причинить серьезные физические повреждения или вызвать смерть стрелка или наблюдателя.

Стрельба

После того, как вы поместили патроны в патронник, и закрыли ствольную коробку, ружье готово к стрельбе. Снимите ружье с предохранителя, сдвинув кнопку вперед.

Нажмите на спусковой крючок и выбранный ствол выстрелит. После выстрела, дайте спусковому крючку вернуться в первоначальное положение, отпустив его, прежде чем стрелять снова.

По окончании стрельбы:

1. Включите предохранитель – видна буква «S»;
2. Откройте ствольную коробку, извлеките гильзы.

Как разрядить ружье

Внимание!

Прочитайте и поймите все инструкции и предупреждения данного руководства перед использованием ружья. Разряжание ружья производите, удерживая стволы в безопасном направлении. Убедитесь, что предохранитель включен. Никогда не держите палец или любой предмет на спусковом крючке во время заряжания ружья.

Для модели с автоматическим эжектором:

Откройте ствольную коробку, повернув верхний стопорный рычаг вправо и опустив стволы вниз. Стреляные гильзы будут выброшены, а те патроны, которые не выстрелили, выдвинутся из патронника.

Внимание!

Ружье оснащено автоматическими эжекторами, и все стреляные гильзы будут выброшены из ружья при открывании ствольной коробки. Будьте осторожны в таких случаях.

Для модели с экстрактором:

Откройте ствольную коробку, повернув верхний стопорный рычаг вправо и опустив стволы вниз. Стреляные гильзы будут частично извлечены так, что вы сможете извлечь их руками.

Разборка ружья

Внимание!

Прочитайте и поймите все инструкции и предупреждения данного руководства перед использованием ружья. Перед тем как разбирать ружье, убедитесь, что оно полностью разряжено. Разбирайте, чистите, и смазывайте маслом ружье регулярно после каждой стрельбы, или после того, как оно было подвергнуто воздействию песка, воды или было в других неблагоприятных условиях.

Чтобы разобрать ружье:

1. Снимите цевье, подняв защелку, и поворачивая цевье в направлении от стволов.
2. Поверните верхний стопорный рычаг вправо, чтобы открыть ствольную коробку.
3. Отделите стволы.

Дальнейшая разборка не рекомендуется и не является необходимой.



Уход и хранение

Внимание!

Всегда разряжайте ружье и храните отдельно от патронов в недоступных для детей местах, сведя к минимуму риск того, что ружье будет легкодоступно для заряжания и стрельбы.

Свинец или соединения свинца вызывают рак, врожденные дефекты, репродуктивную интоксикацию, и другие серьезные физические повреждения. Те, кто чистит ружье, должны принять защитные меры, чтобы избежать контакта с такими химическими веществами.

Будьте осторожны! Жидкости, предназначенные для чистки ствола, являются сильными растворителями. Их чрезмерное количество и длительный контакт с покрытиями деталей может нанести ущерб внешнему виду ружья. Тщательно удаляйте все остатки растворителя и смазывайте поверхности после его применения.

Ружье необходимо чистить каждый раз после стрельбы. Кроме этого, внешние части необходимо протирать промасленным материалом после использования ружья.

Для чистки ружья вам понадобятся следующие инструменты: шомпол, х/б материал для чистки ствола, медная щетка для чистки ствола, жидкость, растворяющая пороховой нагар, небольшая мягкая щеточка и высококачественная оружейная смазка.

Пороховой нагар, оседающий на стенки ствола, может быть легко очищен с помощью щеточки и растворителя порохового нагара. При использовании щеточки для чистки канала ствола вместе с растворителем порохового нагара, необходимо очищать ствол и патронник для удаления остатков пороха и свинца из канала ствола. Всегда необходимо протирать канал ствола х/б тканью с оружейной смазкой, чтобы нанести покрытие, защищающее канал ствола и патронник от ржавчины и коррозии.

Все внешние поверхности должны полностью покрываться тонким слоем защитного средства от коррозии. Избегайте использования очень большого количества смазочного вещества, так как пыль и/или мусор могут впитаться в смазочное вещество, склеиваясь при этом, что через некоторое время приведет к осечкам.

Если из ружья не стреляли, или стреляли не часто, все, что требуется для его чистки — это легкое масло. Если ружье используется часто, его необходимо чистить после каждого использования и регулярно отдавать на обслуживание опытному оружейному мастеру. Если ружье просто хранится, необходимо удалять избыток масла и/или смазочного вещества перед стрельбой. Всегда проверяйте перед стрельбой, чтобы чистящий материал или другие помехи не остались в канале ствола или патроннике.

Смазку деталей ружья производить тонким слоем, особенно при эксплуатации ружья при отрицательной температуре во избежание загустевания смазки.

Внимание!

Не наносите излишнее количество масла, так как это приведет к появлению отложений пыли и мелкого мусора. Такие отложения могут приводить к нарушениям работы автоматики ружья, осечкам и даже раздутиям ствола.

Эксплуатация

Внимание!

Перед стрельбой и после каждой смены дульного насадка проверяйте правильность установки дульного насадка.

Продолжительность службы и безотказность ружья в значительной степени зависят от умелого и заботливого обращения с ним.

Не стреляйте из ружья одними капсюлями без пороха, так как продукты сгорания взрывчатой смеси капсюлей портят каналы стволов.

Не производите без излишней необходимости холостых спусков курка, это снижает живучесть ударника и его пружины. В случае необходимости имитировать выстрел, вставляйте в патронник гильзы

с использованными капсюлями (фальш-патроны). Во избежание осадки боевой пружины допускается произвести холостой спуск.

Не допускайте ударов по стволу ружья, это может привести к появлению вмятин.

Внимание!

При любых манипуляциях со сменными дульными насадками обязательно убедитесь, что ружье разряжено. Каждый раз перед стрельбой и после каждой смены дульного насадка проверяйте, до конца ли затянут насадок. Подтягивание сменного дульного сужения производите специальным ключом, прикладываемым к ружью.

При недовинчивании сменного дульного насадка возможно застревание дробы между дульным насадком и стволом, что приводит к деформации дульной части ствола и сменного дульного сужения, а также может приводить к вылету сужения из ствола.

Правильно установленный сменный дульный насадок должен расположиться заподлицо или немного утопать относительно дульного среза ствола. Удлиненный дульный насадок винчивается до упора заднего торца в уступ в канале ствола, при этом обязательно должен остаться зазор между торцом ствола и выступающей цилиндрической частью дульного насадка.

После винчивания сменного дульного сужения осмотрите канал ствола со стороны дульного среза, при этом должно быть видно кольцо в месте сопряжения торца сужения и уступа в канале ствола, то есть поверхность канала ствола должна выступать над поверхностью сменного дульного насадка. Нарушение целостности кольца свидетельствует о механическом повреждении насадка (побитость, изгиб кромок) или посадочного места в стволе, в этом случае при стрельбе возможно повреждение сменного дульного насадка или ружья.

При обнаружении деформации ствола или дульного насадка, а тем более в случае вылета дульного насадка из ствола следует незамедлительно прекратить эксплуатацию ружья и обратиться за консультацией в мастерскую по ремонту спортивного и охотничьего оружия.

При эксплуатации ружья периодически (примерно через 50-100 выстрелов) проверяйте прочность затяжки дульного насадка и при необходимости производите его подтягивание.

Винт, крепящий приклад к коробке, в процессе стрельбы, особенно в начальный период эксплуатации ружья, периодически подтягивайте, чтобы не было качки приклада.

Для Вашего удобства на всех ружьях установлены антабки.

В случае если Вам необходима детальная схема ружья, обратитесь с соответствующим запросом на сайт kral-guns.ru.

Период гарантийного обслуживания

На данное оружие для розничных покупателей распространяется гарантия 3 (три) года, начиная с даты приобретения, на возможные дефекты материала и отделку. Гарантия на деревянный приклад и деревянное цевье — 30 дней с даты приобретения и касается только производственных дефектов и дефектов материала. Гарантия не распространяется на транспортировку изделий к месту ремонта и после ремонта, возмещение убытков в результате ненадлежащего ухода, повреждений, вызванных высокой скоростью, высоким давлением, использованием перезаряженных или нестандартных патронов, или любого другого несанкционированного ремонта, изменений, непра-вильного использования, злоупотребления, или переделки.

Все подразумеваемые гарантии, включая гарантии на товарное состояние и пригодность к опре-деленному использованию, ограничиваются сроком в 3 (три) года с даты приобретения в розничном магазине. Косвенные или побочные убытки и/или расходы, или любые другие расходы не по-крываются настоящей гарантией.

Предупреждение

Изменение или переделка частей и/или внутренних предохранителей опасно, и влечет за собой анну-лирование гарантии. Настоящее ружье было сконструировано для соответствующей работы с ориги-нальными деталями. Ваша обязанность убедиться в том, что все детали ружья, которое вы приобрели, сделаны для этого ружья, установлены правильно, и что не было произведено замены, а также ориги-нальные детали не изменялись и не переделывались. Ваше ружье — комплексное сложное устройство со многими деталями, которые должны соответствовать друг другу, чтобы ружье работало корректно и безопасно. Неправильная сборка ружья или изменение или замена деталей может испортить ружье, нанести физический вред или причинить смерть вам и другим людям в результате неисправной рабо-ты. Доверяйте работу с вашим ружьем только квалифицированному специалисту.

Инструкция по эксплуатации

Всегда держите инструкцию по эксплуатации вместе с ружьем. Убедитесь, что вы правильно поняли все предупреждения, инструкции производителя по работе и безопасности ружья. Когда вы продаете ружье, необходимо прилагать к нему инструкцию. Вы можете получить копию инструкции в ООО «ИЖЕВСКИЙ АРСЕНАЛ» по запросу.

Гарантийный талон

Тип изделия: гладкоствольное с вертикальным расположением
стволов:



Серийный номер: _____

Калибр и патронник: _____

Длина ствола и кол-во д/насадков _____

Дата продажи: _____

Название и адрес торгующей организации М.П. _____

Подпись продавца _____

С условиями гарантии ознакомлен, инструкцию
по эксплуатации на русском языке получил

Подпись покупателя _____

Условия гарантии:

1. Гарантийный период начинается с даты продажи и длится 2 (два) года на возможные дефекты материала и отделку. Гарантия на деревянный приклад и деревянное цевье — 30 дней с даты приобретения и касается только производственных дефектов и дефектов материала
2. Включая все компоненты, установленные производителем, на продукт полностью распространяет-ся гарантия нашей фирмы.
3. В случае, если изделие будет сломано, или за изделием будет замечена неисправная работа, пе-риод, затраченный на ремонт, будет добавлен к заявленному гарантийному периоду. Максимальный период ремонта — 45 дней. Данный период начинается в день предоставления продукта в сервисный отдел, или, соответственно, продавцу изделия, Дистрибьютору, Агенту, Представителю, Импортеру или производителю, в случае невозможности предоставления в сервисный отдел. При возврате или ремонте лицензионного Товара прием производится при оформлении Покупателем полного пакета документов согласно действующему законодательству.
4. Работа по гарантийному ремонту изделия не оплачивается. Оплата за замененный ЗИП также не про-изводится, при условии, что ружье было отремонтировано в течение гарантийного периода.
5. Заполнение гарантийного талона Продавцом.
6. Подпись покупателя в гарантийном талоне.

Рекомендации по эксплуатации:

1. Не нажимайте на спусковой крючок, если ружье не заряжено (штифты могут выскользнуть).
2. При зарядке ружья убедитесь, что стволы пусты (ограничители или другие предметы в стволе могут привести к разрыву стволов).
3. При охоте следите за тем, чтобы дульная часть ствола не забивалась.

Уход:

1. Чистите ствол после охоты.
2. Смазывайте механические и видимые части ружья ружейным маслом.
3. Ружье подлежит полной разборке только квалифицированным персоналом, имеющим на это разрешение.

Предупреждение: Производитель и Импортер не несут ответственность за дефекты, возникающие в связи с неправильным использованием и хранением ружья.

Корешок талона
на гарантийный ремонт

Изъят « ____ » _____
Механик мастерской _____
(фамилия и подпись)

Линия отрыва

Талон на гарантийный ремонт

Заводской № _____
Продано торговой организацией (наименование) _____

Дата продажи _____ подпись _____

Печать торговой организации _____

Владелец и его адрес _____

_____ подпись _____

Выполнены работы по устранению неисправностей: _____

Дата _____ механик мастерской _____

Подпись владельца _____

Утверждаю _____

Зав. мастерской _____

М. П. _____ дата _____

_____ подпись _____

Корешок талона
на гарантийный ремонт

Изъят « ____ » _____
Механик мастерской _____
(фамилия и подпись)

Линия отрыва

Талон на гарантийный ремонт

Заводской № _____
Продано торговой организацией (наименование) _____

Дата продажи _____ подпись _____

Печать торговой организации _____

Владелец и его адрес _____

_____ подпись _____

Выполнены работы по устранению неисправностей: _____

Дата _____ механик мастерской _____

Подпись владельца _____

Утверждаю _____

Зав. мастерской _____

М. П. _____ дата _____

_____ подпись _____



KRAL ARMS

Производитель:

KRAL AV SANAYI MUTEAHHITLIK TIBBI MALZEMELER
SAN, VE TIC, LTD. STI.,
Turkey, Konya, Beysehir, Uzumlu, Fatih Mah Ataturk Cad No. 85
kralav.com

Импортер:

ООО «Ижевский Арсенал», 426039, Россия, г. Ижевск,
ул. Воткинское шоссе, д. 298, тел. +7 (3412) 904-547
izharsenal.ru



kral-guns.ru