

# ИНСТРУКЦИЯ

пневматическое ружье для  
подводной охоты

## «AquaGear»



# Инструкция по эксплуатации пневматическое гарпунное ружье для подводной охоты «AquaGear»

Перед тем, как использовать данное изделие, **ВНИМАТЕЛЬНО** ознакомьтесь с руководством. При возникновении вопросов по эксплуатации или ремонта изделия, обращайтесь к продавцу или представителю в России. Любой ремонт и техническое обслуживание данного оборудования должно осуществляться только авторизованным дилером.

Пневматическое гарпунное ружье «AquaGear» – это мощное и простое в эксплуатации устройство. Рукоятка ружья имеет анатомическую форму, которая обеспечивает удобный хват. Курок, предохранитель и рукоять ружья имеют ярко-красный (ярко-желтый) цвет, что облегчает обнаружение изделия в мутной воде.

Ружья «AquaGear» имеют уменьшенный диаметр ствола, что делает зарядку стрелы более удобным.

## Принцип действия ружья «AquaGear»

Принцип действия ружья основан на использовании сжатого воздуха в резервуаре внутри ствола. Древо заряженного гарпуна оказывает давление на резервуар, сжимая воздух и создавая необходимое давление. Сила выстрела увеличивается пропорционально внутреннему давлению ружья. Это давление может быть увеличено при помощи ручного насоса или уменьшено за счет выпуска воздуха через вентиль. Внутреннее давление ружья после заводской сборки составляет 20 бар. (285 PSI).

**ВНИМАНИЕ!** Будьте осторожны, если внутреннее давление ружья превышает 20 бар. При повышенном давлении может произойти взрыв, что может привести к несчастным случаям.

## Принцип зарядки ружья «AquaGear»

При зарядке гарпуна - упереть рукоятку ружья в бедро или в стволу (в зависимости от длины ружья). После того, как острее вошло в ствол, продвигайте гарпун по направлению к рукоятке ружья до тех пор, пока не услышите характерный щелчок.

При щелчке - ружье готово к стрельбе: сдвиньте предохранитель в позицию для стрельбы и нажмите курок.

## Режимы использования

В моделях с регулятором силы боя возможны два режима:

- максимальное усилие;
- минимальное усилие.

При минимальном усилении (регулятор сдвинут вперед до упора) зарядка облегчена. Чтобы разрядить ружье для обычной эксплуатации необходимо сдвинуть регулятор до упора назад. В противном случае в резервуаре может остаться воздух.

## Особенности ружья «AquaGear»

Ружья «AquaGear» дополнительно комплектуются ножом, встроенным в рукоять ружья. При желании, можно выкрутить ножны вместе с ножом обычной отверткой

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

В целях обеспечения личной безопасности и безопасности окружающих, внимательно изучите следующие предостережения:

- Никогда не заряжайте ружье на земле или на борту. Не стреляйте на воздухе. Прежде чем стрелять убедитесь, что гарпун находится в правильном положении: если гарпун случайно не до конца вошел в ствол (поршень не защелкнул курком) не стреляйте, т.к. это может вызвать повреждение поршня. Перезарядите ружье. После каждого погружения выстрелите в воде для освобождения гарпуна до подъема на поверхность.
- Никогда не наводите ружье на людей даже при безопасном положении предохранителя.
- Во время зарядки держите ствол крепко для предотвращения выскальзывания ружья или гарпуна.
- Не храните ружье на солнце или в жарком мест.
- Никогда не заряжайте ружье, если в стволе есть частицы песка – это может привести к серьезным повреждениям поршня и воздушного резервуара.
- После использования промойте ружье большим количеством пресной воды.
- Используйте ручной насос только при очевидно низком давлении воздуха в ружье. Проверьте через боковые отверстия, что поршень в стволе и не зацеплен курком. Убедитесь, что тросик насоса и клапан – чистые и в рабочем состоянии. Уплотнительное кольцо насоса находится на своем штатном месте. Сверьтесь с таблицей моделей ружей и сделайте соответствующее количество качков, чтобы достигнуть необходимого давления. Будьте осторожны: в таблице указано количество качков для ружья с нулевым внутренним давлением.
- При перевозке ружья самолетом, давление воздуха в ружье должно быть нулевым.
- Соблюдайте предельную осторожность при использовании ножа, встроенного в рукоять ружья.

**ВНИМАНИЕ!** Настоятельно рекомендуем, при уходе за оборудованием и замене составляющих, включая замену масла и поршня, пользоваться услугами авторизованного дилера.

Во время текущего обслуживания (замена масла или поршня) давление воздуха в ружье должно быть нулевым при максимальном положении регулятора (рычажок отведен в крайнее положение назад). Поддержите ружье несколько минут в вертикальном положении стволом вниз, сдвиньте пластиковый колпачок с вентиля, нажмите на шарик на вентиле, удерживая ружье вертикально, вдали от глаз, во избежание попадания масляных брызг. Если вы хотите регулировать силу выстрела, прочтите эту инструкцию.

Регулировка ружья производится в разряженном состоянии, иначе ружье может случайно выстрелить.

### Регулировка чувствительности курка

Ружья «AquaGear» собираются со стандартной чувствительностью курка, тем не менее, его чувствительность может быть откорректирована. Важно проверить чувствительность курка перед использованием ружья.

**Будьте осторожны: чрезмерная чувствительность курка может стать причиной высвобождения стрелы от легчайшего прикосновения и привести к серьезным ранениям!**

Регулировку ружья следует проводить в разряженном состоянии (поршень в стволе и шток поршня отсоединен). Оттянув курок, Вы обнаружите под ним регулировочный винт. Поверните винт отверткой по часовой стрелке, чтобы увеличить чувствительность, против часовой стрелки – чтобы уменьшить чувствительность.



Артикул	Длина, см	Кол-во масла, мл.	Давление, АТМ	Число качков
3850	50	20	20, 15, 10	205, 155, 105

## Гарантийные условия

Ружья «AquaGear» для подводной охоты поставляются с гарантией один год со дня покупки при соблюдении покупателем условий эксплуатации и обслуживания. Гарантийные обязательства аннулируются, в случаях применения неоригинальных запасных частей и неправильного обслуживания. Гарантийные обязательства не распространяются на механические повреждения, возникшие в результате неаккуратной эксплуатации оборудования. По вопросам гарантийного и послегарантийного обслуживания обращаться по месту покупки изделия.

### Гарантийный талон

Изделие \_\_\_\_\_

Дата покупки \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Штамп магазина



*Претензий по внешнему виду и комплектности не имею.*

\_\_\_\_\_  
Подпись покупателя