

## ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ РУЖЬЯ

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ РУЖЕЙ НА ОСНОВЕ СЖАТОГО ВОЗДУХА СЕРИЙ “CACCIA HF, CACCIA, HUNTER KAI ASSO”

#### Введение

Поздравляем всех тех, кто выбрал качество и надежность продукции компании SEACSUB.

Приобретенное вами оборудование изготовлено из качественных и проверенных материалов. Разносторонние исследования позволяют нашей компании постоянно расти и развиваться. Инновации в производстве, непрерывное тестирование, а также конечные тесты, проводимые в наших исследовательских центрах, гарантируют надежность и качество всей продукции SEAC.

#### ⚠ ВНИМАНИЕ

Lee el manual de instrucciones en su totalidad antes de utilizar esta unidad. Conserve este manual de uso durante todo el ciclo de vida útil del producto.

Для правильного использования ружей просим вас внимательно изучить данную инструкцию.

В случае возникновения каких-либо вопросов обращайтесь к официальному продавцу, либо напрямую в компанию SEAC.

Любые ремонтные работы и сервисное обслуживание могут производиться только в лабораториях компании SEAC.

#### ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Перед использованием подводного оружия необходимо ознакомиться со всеми нормами, касающимися безопасности. Следует тщательно изучить содержание прилагаемой инструкции, а также государственные и местные действующие нормативы, в частности, возрастные ограничения на использование данных ружей, разрешенные места, сигнальное оборудование и т.д. Неправильное использование подводного оборудования, особенно ружей, может быть опасно для самого охотника и для его спутников, привести к несчастному случаю, в том числе со смертельным исходом.

Во время сборки и конечных тестов были учтены самые строгие правила безопасности, что позволило достичь высокой надежности оборудования на долгие годы.

#### ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

Анатомическая рукоятка разработана таким образом, чтобы получить четкую линию наведения в любой позиции. Наклон рукоятки по отношению к стволу облегчает работу запястия, позволяя не чувствовать усталости даже после нескольких часов использования ружья.

Рукоятки для ружей серии CACCIA HF и CACCIA производятся из сложного биматериала. В области контакта с ладонью используется мягкая резина (термопластик), что повышает комфорт и улучшает захват.

Корпус для серии CACCIA HF изготавливается из алюминия по технологии Hydroforming. Благодаря такой технологии удалось разработать уникальную форму корпуса, которая улучшает горизонтальное наведение и заметно увеличивает объем сжатого воздуха. Таким образом, CACCIA HF при той же длине, что и ружья с цилиндрическим корпусом, обладает более высокой силой и дальностью выстрела.

Внутренняя секция уменьшена, что облегчает зарядку.

#### РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ружье на основе сжатого воздуха использует энергию, полученную в процессе зарядки. Сила выстрела увеличивается пропорционально внутреннему давлению. Оно может быть увеличено при помощи специального насоса, либо уменьшено за счет спуска излишнего воздуха через клапан.

Ружье продается с зарядом в 20 бар.

#### ⚠ ВНИМАНИЕ

Заряд ружья ни в коем случае не должен превышать 25 бар. В случае превышения этого показателя может возникнуть взрыв, приводящий к несчастным случаям.

При зарядке ружья уприте его в бетон или в стол, в зависимости от модели. Когда дерево стрельбы вошло в ствол ружья, протолкните стрелу в направлении рукоятки, чтобы поршень закрепился на зубце спускового механизма (вы поимеете, что произошло закрепление по характерному щелчку).

С этого момента ружье готово к стрельбе. Выполните нажатием на курок.

#### МОДЕЛИ С РЕГУЛЯТОРОМ МОЩНОСТИ ВЫСТРЕЛА

Модели Asso и Hunter производятся и с регулятором мощности и без него.

В свою очередь модели Caccia и Caccia HF производятся только с регулятором мощности. В ружьях такого типа предусмотрены два режима – с максимальной или минимальной мощностью. Передвинув регулятор вперед до упора, вы выбираете режим минимальной мощности, что облегчает зарядку. Чтобы разрядить ружье, в случае текущего ухода, необходимо переместить рычажок на позицию максимальной мощности, чтобы выпустить весь содержащийся воздух.

#### ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Несмотря на то, что при проектировании учитываются самые строгие правила безопасности, пневматические ружья, при неправильной эксплуатации, могут быть крайне опасны для того, кто их использует, и для окружающих. В связи с этим необходимо четко придерживаться следующих правил:

- Никогда не заряжайте ружье на воздухе; никогда не стреляйте на воздухе. Прежде чем совершить выстрел, необходимо убедиться в том, что стрела вставлена в ружье. При случайном высвобождении стрелы (например, в случае плохого закрепления поршня, что может быть вызвано износом штифта) не стреляйте, это может привести к повреждению поршня и спускового механизма. В этом случае передвигайте стрелу и выстрелите как обычно. В конце каждого погружения разряжайте ружье под водой, прежде чем подняться на поверхность.
- Никогда не наводите оружие на людей, даже если оно стоит на предохранителе.
- Во время зарядки крепко держите ствол, чтобы избежать случайных повреждений ружья или стрелы.
- Нельзя хранить ружья под прямыми солнечными лучами и вблизи источников тепла.
- Ни в коем случае не заряжайте стрелу, содержащую частицы песка, это приведет к неисправимым повреждениям ствола и поршня.
- После каждого использования необходимо промывать ружье г пресной воде.
- Используйте насос только в тех случаях, когда давление оказывается недостаточным, не каждый раз. Через боковые отверстия проверьте и убедитесь, что поршень находится в конце ствола и не закреплен на зубце спускового механизма. Убедитесь в том, что тросик поршня и клапан тщательно прочищен и в рабочем состоянии, а также, что уплотнитель насоса находится строго на своем месте.
- В случае авиаперевозки внутреннее давление должно быть нулевым.

#### ⚠ ВНИМАНИЕ

Не снимайте и не настраивайте самостоятельно предохранитель. SEAC снимает с себя ответственность за несчастные случаи в результате самостоятельных регулировок, неправильного использования и хранения ружей.

#### ⚠ ВНИМАНИЕ

Настоятельно просим вас обращаться к официальному дилеру, имеющему специальное разрешение, для производства нижеуказанных регулировок.

Во время технического обслуживания (замена масла, поршня, и т.д.) ружье следует полностью разрядить в режиме максимальной мощности.

Держите ружье в вертикальном положении стволом вниз, снимите колпачок клапана и нажмите на шарик; на клапане продолжайте держать ружье вертикально и вдали от глаз, чтобы избежать попадания масляных брызг.

Список запасных частей, можно скачать с сайта [www.seacsub.com](http://www.seacsub.com) <<http://www.seacsub.com>>