

Пистолет пневматический **SAS Pro 2022**

Инструкция по эксплуатации



20668683. Пистолет пневм. SAS Pro
2022 4,5 мм

23700 14 25. Поставитель: ТОВ Європа Арм Спорт, Київ,
Сул. Південна Насосів, 7. Тел.: +38(0)41 529-83-81

Термін годності необмежений.
Не підлягає сертифікації.
Країна виробник: Китай,
Виготовлено 22.01.2013р.



2 220668 683010

Технические характеристики

Калибр: 4,5 мм

Начальная скорость: 120 м/с

Дульная энергия: не более 3 Дж

Емкость магазина: 21 стальная пуля ВВ

Количество выстрелов на одном баллоне: около 80

Вес: 600 г

Длина: 190 мм

Режим стрельбы: только одиночный

Назначение

Пистолет пневматический газобаллонный предназначен для тренировочной и любительской стрельбы сферическими пулями для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Подготовка к стрельбе

1. Нажмите на клавишу сброса магазина и извлеките магазин из рукоятки.
2. Чтобы открыть отсек для установки баллончика с CO₂, открутите винт поджима баллона с помощью шестигранного ключа, прокручивая его против часовой стрелки. Шестигранный ключ входит в комплект пистолета.
3. Установите 12-граммовый баллончик с CO₂.
4. Закрутите винт поджима баллона по часовой стрелке до тех пор, пока баллон не будет проколот. Не прилагайте значительную физическую силу для закручивания винта — это может привести к поломке.
5. Потяните подаватель пуль вниз.
6. Вставьте один за другим в шахту магазина стальные шарики ВВ до его заполнения.
7. Вставьте магазин в пистолет.
8. Наведите пистолет на мишень. Стрельба осуществляется простым нажатием на спусковой крючок после снятия оружия с предохранителя.

Особенности эксплуатации

Эта модель имеет фиксированный затвор. Снять затвор можно только при разборке.

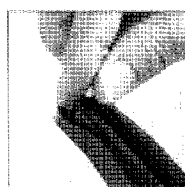
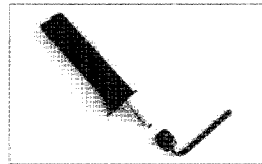
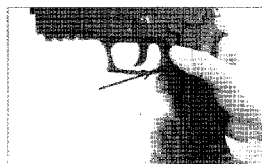
Курок пистолета нефункциональный, однако он имитирует работу курка боевого пистолета во время стрельбы.

Не заряжайте в магазин больше 21 пули ВВ, так как это может привести к заклиниванию механизма подачи пуль.

Ударник пистолета не будет работать до тех пор, пока магазин не вставлен в пистолет — даже несмотря на нажатие на спусковой крючок.

Когда вы нажимаете на спусковой крючок, одна пуля ВВ немедленно оказывается в казенной части ствола. Если вы не дождетесь спусковой крючок до конца, а отпустите его и нажмете снова, то в казенной части ствола окажутся уже две пули ВВ. Попадание в казенную часть ствола более чем одной пули одновременно может привести к заклиниванию. Необходимо всегда полностью выжимать спусковой крючок.

Рекомендуется эксплуатировать пистолет при температуре окружающей среды от +10 до +30 °С.

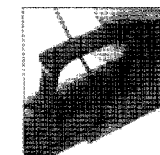


Частые неисправности и их устранение

1. Используйте пули только высокого качества. Не применяйте повторно уже отстрелянные пули. Плохое качество пули либо ее внешний дефект являются основной причиной застревания пули в стволе.
2. Если произошло застревание пули в стволе, сначала извлеките из пистолета магазин, после чего, используя деревянный либо пластиковый стержень (диаметром не более 4,38 мм), прочистите ствол, вставив стержень с дульной части. Не используйте металлические стержни — чтобы избежать царапин на внутренней поверхности канала ствола.

Уход за пистолетом

1. Не оставляйте в пистолете баллончик с CO₂ на срок более 5 дней — это негативно сказывается на уплотнительных элементах пистолета и сокращает срок их службы.
2. Через каждые 1 500-2 000 выстрелов производите смазку спускового механизма.
3. При первых признаках стравливания углекислоты из пистолета обратитесь в специализированную мастерскую для замены уплотнительных элементов.



Техника безопасности

1. Никогда не кладите палец на спусковой крючок, если не собираетесь стрелять.
2. При легкомысленном обращении эксплуатируемый вами пистолет может представлять опасность для окружающих.
3. При выборе направления стрельбы необходимо учитывать, что выстрел опасен на дистанции до 100 м.
4. Направляйте заряженный пистолет только в сторону мишени.
5. При эксплуатации пистолета запрещается:
 - направлять оружие дульной частью на себя или в сторону людей;
 - оставлять и хранить пистолет с заряженными пулями в магазине;
 - разбирать магазин со вставленным неизрасходованным баллончиком.
6. После окончания стрельбы убедитесь в том, что пистолет разряжен. При наличии пуль в магазине извлеките их через загрузочное отверстие.
7. В случае временного прекращения стрельбы поставьте пистолет на предохранитель — для этого достаточно переместить флажок предохранителя вверх.
8. Учитывая, что пули ВВ склонны к рикошету, запрещается стрельба без использования защитных очков. Также защитные очки должны быть надеты на всех наблюдающих за стрельбой.

N O.	UNIT	N O.	UNIT
P28	INNER BARREL GUIDE	B01	VALVE
P401	CHASSIS LEFT	B02	BARREL
P402	CHASSIS RIGHT	B402	VALVE CAP
P403	MAGAZINE BOTTOM CAP	B404	FIRING PIN SLEEVE
P406	SLIDE STOP	B210	CARTRIDGE STAB NEEDLE
P477	MAGAZINE FOLLOWER	B215	CARTRIDGE STAB NEEDLE PACKING
P478	MAGAZINE BASEMENT JOINT	B473	LOADING BAR
P479	HAMMER	B475	LOADING BAR AXLE
P701	FRAME (W/ P715, E02)	F401	VALVE SPRING GASKET
P703	GRIP	F402	TRIGGER BAR
P707	PISTON CATCH	F403	TRIGGER BAR LEFT
P709	OUTER BARREL COVER	F404	PIN (TRIGGER)
P722	MAGAZINE CATCH GUIDE	F405	PIN A (FRAME)
P725	SYMBOL PLATE	F406	HAMMER PIN
P727	OUTER BARREL CAP	F407	PIN B (FRAME)
Z31	BARREL TOW	F408	FIRING PIN
Z32	TRIGGER	F409	VALVE GASKET
Z33	TRIGGER TOW	SM1	TRIGGER TOW SPRING
Z402	FIRING PIN	S402	FIRING PIN BUFFER SPRING
Z404	TRIGGER BAR RIGHT	S404	VALAVE SPRING
Z472	SLIDE	S406	TRIGGER SPRING
Z476	MAGAZINE MAIN BODY	S409	MAGAZINE CATCH SPRING
R01	RUBBER CHAMBER(BAX)	S410	HAMMER SPRING
R403	O-RING	S471	MAGAZINE SPRING
R404	O-RING	S473	FIRING PIN SPRING
R405	O-RING	U01	BRONZE FILTER
R406	O-RING	U02	HEXAGONAL WRENCH
E03	⊕ SCREW	U1	MAGAZINE SET
E04	⊕ SCREW		
E05	⊕ SCREW		
E08	E BUCKLE		

