

Пистолет пневматический

SAS PT 24/7

Инструкция по эксплуатации



20668880. Пістолет пневм. SAS 24/7
4,5 мм 130 м/с

2370.14.34. Постачальник: ТОВ Європа АрмСпорт,
Київ, бул. Дружби Народів, 7. тел.: (044) 529-83-81
Термін придатності необмежений. Не підлягає
сертифікації. Виготовлено 01.01.2014 р.

Країна виробник:
Тайвань



Технические характеристики

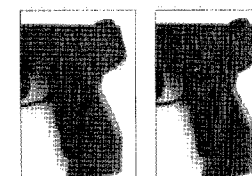
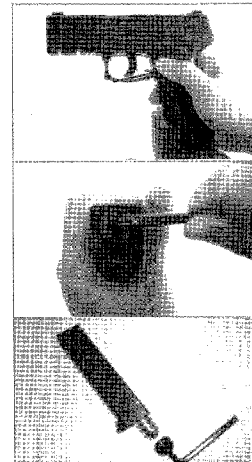
Калибр: 4,5 мм
Начальная скорость: 130 м/с
Дульная энергия: не более 3 Дж
Емкость магазина: 20 стальных пуль BB
Количество выстрелов на одном баллоне: около 80
Вес: 600 г
Длина: 190 мм
Режим стрельбы: только одиночный

Назначение

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

Подготовка к стрельбе

- Нажмите на клавишу сброса магазина и извлеките магазин из рукоятки.
- 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.
- Установите 12-граммовый баллончик с CO₂.
- 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.
- Потяните подаватель пуль вниз.
- Вставьте один за другим в шахту магазина стальные шарики BB до его заполнения.
- Вставьте магазин в пистолет.
- Наведите пистолет на мишень. Стрельба осуществляется простым нажатием на спусковой крючок после снятия оружия с предохранителя.



предохранитель
выкл. вкл.

Особенности эксплуатации

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

Не заряжайте в магазин больше 20 пуль BB, 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 BB немедленно оказывается в казенной части ствола. Если вы не дожмете спусковой крючок до конца, а отпустите его и нажмете снова, то в казенной части ствола окажутся уже две пули BB. Попадание в казенную часть ствола более чем одной пули одновременно может привести к заклиниванию. Необходимо всегда полностью выжимать спусковой крючок.

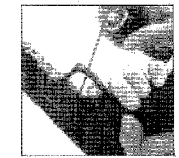
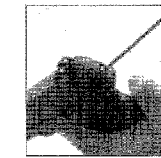
Рекомендуется эксплуатировать пистолет при температуре окружающей среды от +10 до +30 °C.

Частые неисправности и их устранение

- 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.
- 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

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



Техника безопасности

- Никогда не кладите палец на спусковой крючок, если не собираетесь стрелять.
- При легкомысленном обращении эксплуатируемый вами пистолет может представлять опасность для окружающих.
- При выборе направления стрельбы необходимо учитывать, что выстрел опасен на дистанции до 100 м.
- Направляйте заряженный пистолет только в сторону мишени.
- 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.
- После окончания стрельбы убедитесь в том, что пистолет разряжен. При наличии пуль в магазине извлеките их через загрузочное отверстие.
- В случае временного прекращения стрельбы поставьте пистолет на предохранитель — для этого достаточно переместить флагок предохранителя вверх.
- Учитывая, что пули BB склонны к рикошету, запрещается стрельба без использования защитных очков. Также защитные очки должны быть надеты на всех наблюдающих за стрельбой.

Взрыв-схема SAS PT 24/7

NO.	UNIT	NO.	UNIT
P27	OUTER BARREL CAP	F401	VALVE SPRING O-RING
P31	VALVE CAP PACKING	F404	TRIGGER PIN
P60	MAGAZINE BOTTOM CAP	F463	FIRING PIN AXIS
P461	CHASSIS L	F464	TRIGGER BAR
P462	CHASSIS R	F465	TRIGGER BAR SPRING PIN
P465	SAFETY L	F601	PIN (CHASSIS)
P466	SLIDE STOP	F705	PIN (PISTON CATCH)
P467	MAGAZINE BASE JOINT		
P469	CHAMBER COVER	S402	FIRING PIN BUFFER SPRING
P470	SAFETY RELEASE	S404	VALVE SPRING
P471	MAGAZINE FOLLOWER	S406	TRIGGER SPRING
P601	FRAME	S461	TRIGGER BAR SPRING
P602	SLIDE	S465	TRIGGER CONNECTOR SPRING
P607	MAGAZINE CATCH	S471	MAGAZINE SPRING
		S613	MAGAZINE CATCH SPRING
Z47	MAGAZINE	SM63	FIRING PIN SPRING
Z442	FIRING PIN		
Z462	SLIDE	E03	SCREW
Z465-1	trigger	E04	B BUCKLE
Z468	trigger connector	E05	SCREW
Z496	BARREL CONNECTOR		
		R01	RUBBER CHAMBER
B02	BARREL	R02	O-RING
B15	VALVE	R04	O-RING
B19	VALVE CAP	R05	O-RING
B30	CARTRIDGE VALVE	R06	O-RING
B215	CARTRIDGE VALVE PACKING	R07	O-RING
B404	FIRING PIN SLEEVE		
		U02	WRENCH

