

Instrukcja Użytkowania Karabinka „Jack”

w wersji samopowtarzalnej

Posiadanie i użytkowanie karabinka może się odbywać jedynie przy spełnieniu warunków określonych w obowiązujących przepisach. Niniejsza instrukcja zawiera podstawowe informacje na temat obsługi broni oraz wskazówki dotyczące jej bezpiecznego użytkowania - przed rozpoczęciem użytkowania karabinka należy obowiązkowo zapoznać się z jej treścią.

1. Specyfikacja karabinka „Jack”

Karabinek „Jack” jest przystosowany do strzelania amunicją 7,62x39 mm. Broń została od postaw wytworzona jako broń samopowtarzalna. Karabinki występują w różnych wariantach uкомплекowania i z różnymi typami kolby.

Kaliber: 7,62x39 mm

Długość lufy: 415 mm

Standardowa pojemność magazynka: 30szt.

Prędkość wylotowa pocisku: 715 m/s

Sposób działania: zamek ryglowany poprzez obrót

Typ: samopowtarzalny (semi-auto)



2. Podstawowa obsługa karabinka „Jack”

Przeprowadzając poniższe czynności należy zawsze kierować wylot lufy w bezpiecznym kierunku trzymając palec z dala od języka spustowego. Broń zawsze należy traktować tak, jakby była załadowana.

2.1. Zabezpieczanie i odbezpieczanie broni

W celu zabezpieczenia broni należy ustawić dźwignię bezpiecznika w maksymalnym górnym położeniu. W celu odbezpieczenia broni należy ustawić dźwignię bezpiecznika w maksymalnym dolnym położeniu.

2.2. Wpinanie i wypinanie magazynka

W celu wpięcia magazynka należy wprowadzić magazynek do gniazda znajdującego się od spodu komory zamkowej w taki sposób, aby zaczep magazynka wpiął się w zatrzask znajdujący się przy kabłąku. W celu wypięcia magazynka należy chwycić magazynek wykonując ruch obrotowy jednocześnie wciskając zatrzask w kierunku wylotu lufy.

2.3. Wprowadzanie naboju do komory zamkowej

Przed załadowaniem broni należy upewnić się czy broń jest rozładowana. Przed wpięciem magazynka należy odbezpieczyć broń i odciągnąć rączkę napinacza suwadła. Jeżeli pazur wyciągu nie wyrzuci amunicji oraz nie ma naboju znajdującego się w obszarze obsady lufy lub w komorze naboju można założyć, że broń jest rozładowana. W przypadku stwierdzenia obecności naboju w komorze naboju należy ponownie odciągnąć rączkę napinacza suwadła tak, aby pazur wyciągu wyrzucił nabój poza komorę. Sprawdzenie należy wykonać w skupieniu i przy zachowaniu pełnej ostrożności. Po sprawdzeniu warto ponownie zabezpieczyć broń przesuwając dźwignię bezpiecznika do pozycji górnej.

Do rozładowanej broni wpinamy magazynek z amunicją, następnie przesuwamy dźwignię bezpiecznika do pozycji dolnej i dynamicznym ruchem odciągamy rączkę napinacza suwadła puszczając ją po osiągnięciu maksymalnie tylnego położenia. W tym momencie zamek pobrał nabój z magazynka i broń jest gotowa do strzału.

2.4. Celowanie

Po obraniu celu należy skierować wylot lufy w pożądanym kierunku i ułożyć broń w taki sposób, aby górna krawędź muszki oraz górna krawędź szczerbinki znalazły się w jednej linii. Zarówno muszka jak i szczerbinka są regulowane. W zależności od dystansu na jakim znajduje się nasz cel, należy dokonać regulacji szczerbiny poprzez ustawienia suwaka na cyfrze odpowiadającej przybliżonej odległości (1-100 m, 2-200 m, 3- 300 m, etc... z wyjątkiem S, gdzie S-300 m) na jaką zamierzamy oddać strzał. W przypadku kiedy przestrzeliny skupiają się poza celem, należy dokonać dodatkowej korekty muszki przesuwając ją przy użyciu specjalnego przyrządu w kierunku góra/dół lub w kierunku lewo/prawo.

2.5. Strzelanie oraz rozładowanie broni

Gdy amunicja została pobrana, należy skierować wylot lufy w pożądanym kierunku i wycelować poprzez ułożenie broni w taki sposób, aby górna krawędź muszki oraz górna krawędź szczerbinki znalazły się w jednej linii. Po naciśnięciu języka spustowego zostanie

oddany strzał. W celu oddania kolejnych strzałów należy ponownie pociągnąć za spust aż do wystrzelenia ostatniego naboju znajdującego się w magazynku. Po zakończeniu strzelania należy dokonać kontroli broni poprzez sprawdzenie czy została bezpiecznie rozładowana. Należy wypiąć magazynek, odciągnąć suwadło, sprawdzić obecność naboju w komorze naboju i oddać „suchy” strzał w bezpiecznym kierunku.

3. Rozkładanie i składanie

W celu rozłożenia broni należy:

- a. Wypiąć magazynek.
- b. Zdjąć pokrywę komory zamkowej poprzez naciśnięcie obsady prowadnika wystającej z pokrywy. Nie zwalniając nacisku, chwycić za tylną część pokrywy i ją unieść.
- c. Wyjąć urządzenie powrotne poprzez przesunięcie go w kierunku wylotu lufy tak, aby wyszło z prowadzenia znajdującego się w obsadzie kolby.
- d. Wyciągnąć zespół suwadła z zamkiem poprzez pociągnięcie suwadła w kierunku obsady kolby i uniesienie go gdy dotrze do skrajnie tylnego położenia. Broń musi być odbezpieczona.
- e. Odłączyć zamek od suwadła poprzez obrót powodujący wyjście rygli zamka z kanału prowadzącego w suwadło.
- f. Odłączyć rurę gazową poprzez zwolnienie zatrzasku znajdującego się na podstawie celownika i podniesienie zespołu rury i łoża. Upewnić się, że suwadło z tłokiem zostało wyjęte, w przeciwnym razie tłok zablokuje rurę gazową i nie uda się jej zdjąć.
- g. W przypadku chęci zmiany łoża, należy zwolnić dźwignię łącznika łoża i silnym ruchem zdjąć łożo.

W celu złożenia broni należy powtórzyć wyżej wymienione kroki w odwrotnej kolejności.

4. Konserwacja

W celu przedłużenia żywotności broni i utrzymania jej prawidłowej funkcjonalności szczególną uwagę należy zwrócić na jej konserwację. Po każdym strzelaniu należy broń rozłożyć, wyczyścić i nasmarować. Do smarowania zaleca się używać specjalistycznych środków do broni – najlepiej o możliwie niskim wskaźniku higroskopijności oraz niezawierających glikolu.

Rodzaj wykorzystywanej amunicji również ma wpływ na działanie oraz żywotność broni, zaleca się strzelanie z wysokiej jakości amunicji wytwarzanej przez renomowanych producentów.

Po rozłożeniu broni należy:

- a. Oczyszczyć przewód lufy za pomocą wyciora przy użyciu nasączonej olejem pakuły. Przewód lufy jest chromowany, należy zachować ostrożność aby nie zedrzeć warstwy chromu. Następnie przetrzeć suchą szmatką.
- b. Oczyszczyć komorę gazową za pomocą wyciora przy użyciu nasączonej olejem szmatki.

- Następnie przetrzeć suchą szmatką.
- c. Oczyszczyć rurę gazową za pomocą wyciora przy użyciu nasączonej olejem szmatki.
Następnie przetrzeć suchą szmatką.
 - d. Oczyszczyć komorę zamkową, zamek, suwadło i tłok gazowy przy użyciu szmatki nasączonej olejem. Następnie wytrzeć szmatką do sucha.
 - e. Delikatnie nasmarować środkiem do broni przewód lufy oraz współpracujące w karabinku części ruchome.
 - f. Nie smarować części wykonanych z tworzyw sztucznych lub drewna.

5. Pozostałe uwagi

Karabinki „Jack” są wykonywane zgodnie z dokumentacją polskiej wersji AKM/AKMS – w związku z tym są kompatybilne z większością części dostępnych komercyjnie pasujących do polskiego, rosyjskiego, rumuńskiego i bułgarskiego wzoru 7.62x39 mm AKM/AKMS.

Użytkowanie karabinka z pominięciem wymaganych konserwacji, przeglądów lub napraw może stwarzać zagrożenie dla życia lub zdrowia użytkownika oraz osób trzecich.

W przypadku problemów z działaniem broni, należy skontaktować się z producentem lub wykwalifikowanym rusznikarzem w celu zdiagnozowania usterki. Naprawy może dokonać jedynie producent pod rygorem utraty gwarancji.

Wszelkie modyfikacje lub naprawy dokonywane we własnym zakresie mogą skutkować odpowiedzialnością karną lub stwarzać zagrożenie dla zdrowia lub życia użytkownika oraz osób trzecich.

W przypadku pytań lub uwag prosimy o kontakt z producentem:

Wytwórnia Broni Jacek Popiński

ul. Dworcowa 27

95-063 Rogów

Tel/Fax +46 874 91 22

e-mail: wbp@wbprogow.pl