

OBSŁUGA BIEŻĄCA PISTOLETU

WALTHER P99

kom. Jakub Konieczny

Zakład Interwencji Policyjnych CSP

Na co dzień, używając różne przedmioty – mniej lub bardziej zaawansowane technologicznie – zazwyczaj oczekujemy, że będą one działały bez zarzutu. Na przykład, udając się w dłuższą trasę, przeczorni kierowcy sprawdzają między innymi stan ogumienia, poziom płynów eksploatacyjnych w pojeździe czy też sprawność działania podstawowych układów pojazdu. Jazda sprawnym samochodem z pewnością zwiększa komfort i bezpieczeństwo podróży. Ten sam model postępowania dotyczy także broni palnej, która jest środkiem przymusu bezpośredniego o szczególnym znaczeniu. Każdy użytkownik broni palnej, a tym bardziej policjant, powinien wiedzieć, jak dbać o jej stan techniczny, by zadziałała bezawaryjnie, gdy jej użycie okaże się niezbędne.

Regułą jest, że zanim policjantowi zostanie przydzielona broń palna, zapoznaje się on z zasadami jej bezpiecznego użytkowania, budową i zasadą działania, a także umiejętnościami niezbędnymi do oddania celnego strzału. Poza tym na każdym etapie szkolenia strzeleckiego przypominane są zasady bezpiecznej obsługi broni i reguły związane ze sprawdzaniem jej stanu technicznego. Należy bowiem pamiętać, że nawet najnowocześniejsza broń może ulec uszkodzeniu, jeśli jej użytkownik ignoruje zasady eksploatacji określone przez producenta.

W celu zapewnienia bezawaryjnego użytkowania broni oraz wydłużenia jej żywotności niezbędne jest zachowanie pewnego rygoru w zakresie czyszczenia, konserwacji, przeglądów technicznych i napraw broni palnej. Policjant

powinien mieć nawyk każdorazowego czyszczenia jej po strzelaniu, a także właściwego przygotowania jej, jeśli przez dłuższy czas nie będzie użytkowana.

Biorąc pod uwagę, że najczęściej przydzielaną bronią w polskiej Policji jest pistolet Walther P99, autor pragnie przypomnieć i jednocześnie przybliżyć użytkownikom zasady i sposób przeprowadzania obsługi codziennej, która bez wątpienia ma wpływ na właściwe funkcjonowanie broni.

Opracowanie zawiera niezbędne informacje, które zdaniem autora są przydatne każdemu policjantowi, na każdym etapie służby. Ma na celu usystematyzowanie wiadomości dotyczących obsługi bieżącej, wskazanie jej zakresu i algorytmu postępowania.

Kto powinien wykonywać obsługę bieżącą?

Obsługę bieżącą mają obowiązek wykonywać użytkownicy pistoletów, którym zostały one przydzielone¹. W przypadku gdy broń nie została przydzielona indywidualnie, jej obsługą bieżącą zajmują się magazynierzy odpowiedzialni za przechowywanie broni w magazynach uzbrojenia jednostki Policji, a podczas zajęć strzeleckich – osoba funkcyjna strzelnicy lub inna osoba wyznaczona przez prowadzącego strzelanie. W jednostkach szkoleniowych Policji obsługę bieżącą wykonują słuchacze pod nadzorem nauczyciela policyjnego lub innej osoby funkcyjnej.

Kiedy powinno się wykonywać obsługę bieżącą?

Obsługę bieżącą każdorazowo wykonuje się:

- 1) bezpośrednio przed służbą i po niej oraz na zajęciach szkoleniowych;
- 2) bezpośrednio przed strzelaniem i po nim;
- 3) każdorazowo podczas przerw w działaniach służbowych lub długotrwałych zajęciach szkoleniowych;
- 4) w przypadku gdy pistolety nie były użytkowane – nie rzadziej niż raz w miesiącu;
- 5) w przypadku pistoletów znajdujących się w długotrwałym przechowywaniu – nie rzadziej niż raz na 12 miesięcy; w tym celu należy sprawdzić, czy broń jest prawidłowo zakonserwowana, czy na jej powierzchniach metalowych nie ma śladów korozji, a na częściach z tworzyw sztucznych – pęknięć².

Pamiętaj!

Przed każdorazowym przystąpieniem do sprawdzenia elementów z zakresu obsługi bieżącej pistoletu Walther P99 należy bezwzględnie przestrzegać zasad bezpieczeństwa i sprawdzić, czy broń nie jest załadowana. Kategoriecznie zabrania się sprawdzania działania broni przy użyciu amunicji bojowej lub ćwiczebnej (fot. 1–6).



Fot. 1.

Fot. 1. Skieruj broń w bezpieczne miejsce.



Fot. 2.

Fot. 2. Ułóż palec wzdłuż szkieletu oraz zamka broni.



Fot. 3.

Fot. 3. Wypnij magazynek, sprawdź, czy na donośniku nie ma amunicji.



Fot. 4.

WALTHER P99



Fot. 5.

Fot. 4–5. Odciągnij zamek i sprawdź komorę naboju.



Fot. 6.

Fot. 6. Rozładuj magazynek (jeżeli jest załadowany).

Co wchodzi w zakres obsługi bieżącej pistoletu Walther P99 przed rozpoczęciem zajęć strzeleckich lub służby?

W skład zakresu obsługi bieżącej pistoletu Walther P99 w powyższych sytuacjach wchodzi:

- 1) sprawdzenie numerów seryjnych broni – numery na lufie, zamku, szkielecie (chwycie) powinny być takie same (fot. 7–9);



Fot. 7.



Fot. 8.



Fot. 9.

Fot. 7–9. Rozłóż pistolet i sprawdź zgodność numerów seryjnych (na szkielecie, zamku oraz lufie).

- 2) sprawdzenie, czy pistolet został prawidłowo zakonserwowany – niedopuszczalny jest nadmiar środka konserwującego; nadmiar środka konserwującego trzeba usunąć, w razie potrzeby pistolet należy rozłożyć częściowo;
- 3) sprawdzenie, czy na powierzchniach metalowych nie ma śladów korozji, czy nie są zabrudzone, czy nie ma na nich osadu prochowego itp.; w razie stwierdzenia zabrudzeń pistolet należy częściowo rozłożyć, wyczyścić i odpowiednio zakonserwować (fot. 10–15);



Fot. 10.

Fot. 10. Sprawdź, czy po wewnętrznej stronie zamka nie ma nadmiaru osadu prochowego oraz zabrudzeń. Uwaga – na zdjęciu widoczne zabrudzenia wewnętrznej strony zamka.



Fot. 11.

Fot. 11. Widok wewnętrznej strony zamka po usunięciu nadmiaru osadu prochowego oraz zabrudzeń.



Fot. 12.

Fot. 12. Sprawdź, czy nie ma śladów korozji na zamku. Uwaga - na zdjęciu widoczne ślady korozji na zamku.



Fot. 13.

Fot. 13. Widok po usunięciu korozji.



Fot. 14.

Fot. 14. Sprawdź, czy nie ma osadu prochowego oraz zabrudzeń po wewnętrznej stronie szkieletu. Uwaga - na zdjęciu widoczne zabrudzenia.



Fot. 15.

Fot. 15. Widok wewnętrznej części szkieletu po usunięciu zabrudzeń.

- 4) przegląd techniczny pistoletu, podczas którego należy zwrócić uwagę:
 - a) czy na widocznych powierzchniach nie występują uszkodzenia, które mogłyby spowodować wadliwe działanie mechanizmów pistoletu (fot. 16–18);



Fot. 16.

Fot. 16. Sprawdź szkielet pistoletu, czy nie ma widocznych uszkodzeń, np. pęknięć, wyszczerbień, wgnieceń (wyrzutnik, szyna spustowa, prowadnice zamka).

WALTHER P99



Fot. 17.

Fot. 17. Sprawdź czółko zamka, czy nie ma na nim pęknięć, a otwór igliczny jest bez wyszczerbień.



Fot. 18.

Fot. 18. Zespół lufy, brak widocznych uszkodzeń.

- b) czy na powierzchniach z tworzywa sztucznego nie ma pęknięć, odłupań i wgnieceń (fot. 19–20);



Fot. 19.

Fot. 19. Sprawdź płytkę oporową zamka, czy nie ma widocznych pęknięć oraz wyszczerbień.



Fot. 20.

Fot. 20. Zamek i szkielet pistoletu bez widocznych, pęknięć, odłupań i wgnieceń.

- c) czy na innych częściach pistoletu nie ma widocznych uszkodzeń;
d) na poprawność działania części i mechanizmów pistoletu, które dokonuje się przez przeładowanie broni i uruchamianie bądź zwalnianie elementów obsługi (przycisk zwalniania iglicy, dźwignia zatrzymywania zamka) (fot. 21–23);



Fot. 21.

Fot. 21. Podłącz pusty magazynek i sprawdź, czy występ na donośniku magazynka prawidłowo podnosi dźwignię zatrzymania zamka w tylnym położeniu (pamiętaj, takiego sprawdzenia dokonuj zawsze świadomie przy rozładowanym magazynku).



Fot. 22.



Fot. 23.

Fot. 22–23. Naciśnij na dźwignię zatrzymania zamka i sprawdź, czy zamek wraca do przedniego położenia.

- 5) sprawdzenie, czy przyrządy celownicze osadzone są prawidłowo, nie poruszają się przy naciskaniu na nie ręką oraz czy nie występują na nich ślady uszkodzeń (fot. 24–27);



Fot. 24.

Fot. 24. Sprawdź, czy muszka pistoletu jest dobrze dokręcona i się nie porusza. Uwaga – na zdjęciu muszka w niewłaściwym położeniu.



Fot. 25.

Fot. 25. Sprawdź, czy szczybinka nie jest przesunięta w lewo lub prawo. Uwaga – na zdjęciu przesunięta szczybinka.



Fot. 26.

Fot. 26. Prawidłowo osadzona muszka na zamku pistoletu.



Fot. 27.

Fot. 27. Prawidłowe ułożenie szczybinki.

- 6) sprawdzenie, czy magazynek jest pewnie utrzymywany w gnieździe magazynka przez zatrzask magazynka oraz czy nie posiada widocznych uszkodzeń (sprawdzenie prawidłowego działania donośnika, jego płynnego przesuwania wewnątrz pudełka magazynka) (fot. 28–29).



Fot. 28.

Fot. 28. Podłącz magazynek i sprawdź, czy jest pewnie utrzymywany w gnieździe magazynka przez zatrzask magazynka.

WALTHER P99



Fot. 29.

Fot. 29. Naciśnij na donośnik i sprawdź, czy płynnie się przesuwa w gnieździe magazynka.

Co wchodzi w zakres obsługi bieżącej Walther P99 po zajęciach strzeleckich, służbie, podczas przerw w działaniach służbowych lub długotrwałych zajęciach szkoleniowych, a także w przypadku pistoletów nieużywanych i znajdujących się w długotrwałym przechowywaniu?

W skład zakresu obsługi bieżącej pistoletu Walther P99 w powyższych sytuacjach wchodzi:

- 1) sprawdzenie numerów seryjnych broni – numery na lufie, zamku, szkielecie (chwycie) powinny być takie same (fot. 30–32);



Fot. 30.



Fot. 31.



Fot. 32.

Fot. 30–32. Rozłóż pistolet i sprawdź zgodność numerów seryjnych (na szkielecie, zamku oraz lufie).

- 2) rozłożenie częściowe pistoletu (fot. 33);



Fot. 33.

Fot. 33. Rozłóż pistolet.

- 3) czyszczenie pistoletu:
 - a) do czyszczenia wykorzystujemy szczoteczki mosiężne lub wyciory z kawałkiem flaneli; możemy też posłużyć się zwykłą szczoteczką do zębów, którą wyczyścimy elementy zamka i szkieletu;
 - b) lufę zaczynamy czyścić od strony komory nabożowej (fot. 34);



Fot. 34.

Fot. 34. Wyczyść lufę pistoletu.
Autor zdjęć nr 1–34 – Grzegorz Winnicki.

- 4) przegląd techniczny pistoletu w stanie rozłożonym: sprawdzenie stanu poszczególnych części i mechanizmów, czy nie ma uszkodzeń, zbić, zadziarów, pęknięć, skrzywień, korozji;
- 5) konserwacja pistoletu:
 - a) niewielkimi ilościami oleju konserwujemy iglicę, bezpiecznik automatyczny, prowadnicę zamka, krawędzie szyny sterującej, szmatką lekko zwilżoną olejem przecieramy lufę, magazynek i zamek;
 - b) niedopuszczalne jest nanoszenie smarów na zespół iglicy i do kanału iglicznego;
- 6) złożenie pistoletu;
- 7) przegląd techniczny pistoletu w stanie złożonym: sprawdzenie, czy poprawnie działają części i mechanizmy pistoletu – sprawdzenie przez przeładowanie broni i uruchamianie bądź zwalnianie elementów obsługi (przycisk zwalniania iglicy, dźwignia zatrzymywania zamka) – patrz *Instrukcja obsługi pistoletu samopowtarzalnego P99*³;
- 8) sprawdzenie, czy magazynek jest pewnie utrzymywany w gnieździe magazynka przez zatrask magazynka.

Ponadto w przypadku pistoletów znajdujących się w użytkowaniu po ok. 1000 strzałów lub jeśli stwierdzimy silne zabrudzenie, jednak nie rzadziej niż raz na 18 miesięcy, należy:

- 1) wyjąć zaślepkę zamka i następnie zespół iglicy,

- 2) wyczyścić otwór iglicy w zamku oraz iglicę, a następnie naoliwić ją niewielką ilością środka konserwującego,
- 3) wyczyścić automatyczny bezpiecznik iglicy oraz naoliwić niewielką ilością środka konserwującego; w tym celu należy wcisnąć oś wyciągu do góry zamka oraz wyjąć wyciąg – **przytrzymaj automatyczny bezpiecznik i oś wyciągu w trakcie wyjmowania wyciągu z zamka, ponieważ sprężyny mogą zostać wyrzucone pod działaniem siły i zagubione**; następnie wyczyścić gniazdo bezpiecznika oraz bezpiecznik.

Powyższe czynności (obsługiwanie okresowe OO-1 sprzętu uzbrojenia) wykonuje mechanik-rusznikarz warsztatu uzbrojenia, który ukończył specjalistyczny kurs w zakresie dokonywania przeglądu i napraw sprzętu uzbrojenia. Obsługiwanie okresowe może wykonywać również osoba, która ukończyła kurs w zakresie budowy, obsługi i naprawy sprzętu uzbrojenia organizowany i przeprowadzony przez producenta lub inny uprawniony do tego podmiot.

Wykonania obsługi bieżącej pistoletu Walther P99 nie odnotowuje się w indywidualnej dokumentacji eksploatacyjnej broni, za wyjątkiem wykonywanych czynności dotyczących czyszczenia i konserwacji zespołu iglicy. Każdorazowe stwierdzenie uszkodzeń części i podzespołów pistoletu bezwzględnie musi kończyć się przekazaniem broni wykwalifikowanemu rusznikarzowi, który dokona niezbędnych napraw⁴.

¹ Zarządzenie nr 24 Komendanta Głównego Policji z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie szczegółowych zasad przyznawania i użytkowania broni palnej przez policjantów (Dz. Urz. KGP z 2015 r. poz. 57, z późn. zm.).

² Przewodnik technologiczny w zakresie obsługi technicznego pistoletu Walther P99 AS, zatwierdzony przez zastępcę Komendanta Głównego Policji w dniu 27.11.2018 r.

³ Instrukcja użytkowania pistoletu samopowtarzalnego P-99, Biuro Logistyki Policji Komendy Głównej Policji we współpracy z Fabryką Broni „Łucznik” – Radom Sp. z o.o.;

⁴ Instrukcja użytkowania pistoletu samopowtarzalnego P-99; Z. Witak, *Jak dbać o broń?*, „Policja 997”, <https://gazeta.policja.pl/997/archiwum-1/2017/numer-146-052017/143455,Jak-dbac-o-bron.html> [dostęp: 25.05.2022 r.].

Summary

Current handling of Walther P99 pistol

The article contains the essential information, which according to the autor, is useful for every police officer, at every stage of the service. The autor intends to systematize the knowledge related to the current handling the Walther P99 pistol as well as indicate its scope and algorithm of conduct.

Each user of a firearm, especially police officers, should know how to take care of its technical condition so that it will work without fail when its usage turns out to be necessary.

Tłumaczenie: Katarzyna Olbryś