

WARUNKI GWARANCJI

Produkt objęty jest 12 miesięczną gwarancją obliczaną od daty zakupu. Przy zakupie wydawana jest zwrrotna karta gwarancyjna, niezbędna przy jakichkolwiek reklamacjach. Gwarancja musi zawierać adres sprzedawcy, datę i dane kupującego. Terytorialny zasięg ochrony gwarancyjnej obejmuje obszar Rzeczypospolitej Polskiej.

1. Importer / Sprzedawca zapewnia sprawne działanie sprzętu, na który wydana jest niniejsza karta gwarancyjna w okresie 12 miesięcy od daty sprzedaży - zakupu przez użytkownika.
2. Wady lub uszkodzenia sprzętu jawne w okresie gwarancji będą rozpatrywane bezpłatnie w ciągu 14 dni od dostarczenia sprzętu do serwisu gwarancyjnego.
3. Dostarczenie sprzętu do serwisu leży po stronie użytkownika. W przypadku dostarczenia sprzętu do serwisu pocztą lub firmą kurierską koszt przesłania pokrywa użytkownik.
4. Kupujący przy odbiorze sprzętu zobowiązany jest sprawdzić jego kompletność, stan, działanie itp. Reklamacje dotyczące niekompletnego wyposażenia nie będą uznawane.
5. Okres gwarancji ulega przedłużeniu o czas trwania naprawy do dnia wyznaczonego jej wykonania.
6. Nabywcy przysługuje prawo wymiany sprzętu na nowy lub zwrot gotówki, gdy w okresie gwarancji nastąpi konieczność dokonania 3 napraw /tych samych uszkodzeń/, a sprzęt nadal wykazuje wady uniemożliwiające eksploatację zgodną z przeznaczeniem.
7. Pojęcie naprawa nie obejmuje czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do wykonania których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie.
8. Sposób i zakres naprawy ustala udzielający gwarancji.
9. Gwarancją nie są objęte uszkodzenia sprzętu powstałe na skutek niewłaściwego użytkownika lub niezgodności z instrukcją użytkowania, przechowywania, konserwacji, transportu, samowolnego naprawiania lub przeróbek sprzętu, oraz dodatkowo wszelkie uszkodzenia mechaniczne.
10. Powyższe przyczyny oraz dokonanie naprawy przez osoby nieuprawnione mogą spowodować utratę gwarancji.
11. Gwarancją nie są objęte uszkodzenia wynikające z działania siły wyższej jak zjawiska atmosferyczne, powódzie, pożary itp.
12. W razie utraty gwarancji na wniosek nabywcy poparty dowodem zakupu sprzętu, udzielający gwarancji może wydać zastępczą kartę gwarancyjną na pozostałą część okresu gwarancji.
13. Niniejsza gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

Militaria.pl



INSTRUKCJA OBSŁUGI

WIATRÓWKA CROSMAN SUMMIT

PRZED UŻYTKOWANIEM NOWEJ WIATRÓWKI NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z NINIEJSZĄ INSTRUKCJĄ OBSŁUGI, PONIEWAŻ ZAWIERA ONA ISTOTNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA, OBSŁUGI I KONSERWACJI WIATRÓWKI

Na posiadanie wiatrówki o energii kinetycznej pocisku do 17 J nie jest wymagane w Polsce zezwolenie ani nie podlega ona rejestracji (Dz. U. 2003 Nr 52 poz. 451)

KARTA GWARANCYJNA

DATA PRZYJĘCIA	DATA WYDANIA	OPIS USTERKI	PIECZĘĆ SERWISU

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<i>model</i>	<i>data sprzedaży</i>	
<input type="text"/>		
<input type="text"/>		<i>pieczęć i podpis sprzedawcy</i>
<input type="text"/>		
<i>imię i nazwisko nabywcy</i>		
<input type="text"/>		
<i>adres</i>		



IMPORTER:

Firma Handlowa TM / Militaria.pl

50-123 Wrocław • ul. Oławska 16 • tel. (071) 347 47 95 • fax 347 47 77
www.militaria.pl • e-mail: zapytania@militaria.pl

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

1. Wiatrówka nie jest zabawką, nieostrożne obchodzenie się z nią może spowodować poważne obrażenia.
2. Wiatrówkę zawsze należy traktować tak, jakby była nabita i naciągnięta. Nigdy nie celuj do ludzi ani zwierząt!
3. Poruszając się z wiatrówką, a zwłaszcza gdy jest ona naciągnięta i załadowana, pamiętaj o zablokowaniu spustu, a także o tym, by lufa była skierowana w dół.
4. Nie pozostawiaj wiatrówki bez nadzoru, szczególnie, gdy jest naciągnięta i załadowana (śrut znajduje się w lufie).
5. Nie polegaj jedynie na mechanicznych zabezpieczeniach – żadne przyrządy nie zastąpią zdrowego rozsądku.
6. Zawsze noś okulary ochronne.
7. Przed strzałem upewnij się, co znajduje się za celem, a także czy w chwili strzału w jego linii nie znajdzie się człowiek, zwierzę lub przedmiot, do którego nie zamierzasz strzelać.
8. Nigdy nie strzelaj w kierunku powierzchni, o których wiesz, że mogą spowodować rykoszetowanie.
9. Korzystając z wiatrówki kieruj się zdrowym rozsądkiem i nie lekceważ żadnej z okoliczności, które mogą przyczynić się do powstania przykrej sytuacji. Przewiduj! Nie ryzykuj!

Bądź świadomy, że Twoje zachowanie może być obserwowane przez innych, być może nie podzielających Twojego entuzjazmu dla wiatrówek. Złe praktyki przyczyniają się do złego rozgłosu. Nie narażaj swojej przyszłej rozrywki na szwank poprzez nieodpowiednie używanie tej wiatrówki.

WAŻNE INFORMACJE, PROSZĘ PRZECZYTAĆ

UWAGA: Wiatrówka nie jest zabawką. Przy jej eksploatacji należy zachować szczególną ostrożność. Przed pierwszym użyciem należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi. W przypadku używania wiatrówki przez osoby niepełnoletnie, działanie takie musi być uważnie kontrolowane przez osoby dorosłe. Kupujący i używający ponosi całkowitą odpowiedzialność prawną za używanie i posiadanie tej wiatrówki.

BEZPIECZEŃSTWO

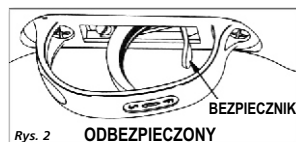
Język mechanizmu bezpieczeństwa znajduje się przed spustem.

1. Karabinek jest zabezpieczony, kiedy język blokady jest bezpośrednio przy spuście (rys. 1).
2. Karabinek jest odbezpieczony, kiedy język blokady jest przesunięty do przodu. Karabinek jest gotowy do strzału (rys. 2).

UWAGA: Mechanizm blokady spustu nie jest automatyczny. W żadnym wypadku nie należy ściągać języka spustowego w trakcie napinania sprężyny ani podczas zamykania lufy po umieszczeniu w niej śrutu. Przytrzymanie ściągniętego języka spustowego podczas zamykania lufy może spowodować strzał.

3. Przed złamaniem lufy w celu napięcia sprężyny należy bezwzględnie zabezpieczyć mechanizm blokady spustu.
4. Nigdy nie należy bez potrzeby manewrować naciągniętym i załadowanym karabinkiem. W trakcie poruszania się z naładowanym i naciągniętym karabinkiem należy bezwzględnie kierować lufą w kierunku ziemi.

UWAGA: Karabinek można odbezpieczyć dopiero po złożeniu się do strzału, palec nadal trzymając na osłonie spustu (kabląku) lub wzdłuż osi karabinka nad spustem.



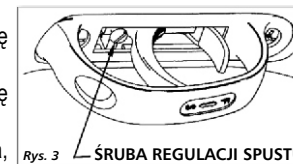
REGULACJA SPUSTU

Mechanizm spustowy jest wyposażony w regulację dwustopniową spustu. Śruba regulacyjna znajduje się za spustem.

Aby wydłużyć drogę spustu i odwlec moment zwolnienia sprężyny, śrubę należy obrócić przeciwnie do ruchu wskazówek zegara.

Aby skrócić drogę spustu i przyspieszyć moment zwolnienia sprężyny, śrubę należy przekręcić zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

Aby wyregulować spust należy upewnić się, że wiatrówka jest zablokowana, nienaciągnięta i nienaładowana.



UWAGA: spust jest fabrycznie wyregulowany. Regulacji drogi spustu nie zalecamy strzelcom początkującym.

NACIĄGANIE I ŁADOWANIE

UWAGA: Nie naciągaj wiatrówki dopóki nie będziesz pewny, że zamierzasz strzelać.

1. Dźwignię bezpieczeństwa ustaw na „ON”.
2. Skieruj wiatrówkę w bezpiecznym kierunku.
3. Chwyć wiatrówkę jedną ręką za rękojeść, drugą za lufę.

UWAGA: Upewnij się, że nie dotykasz spustu oraz, że blokada bezpieczeństwa jest w pozycji bezpiecznej (ON).

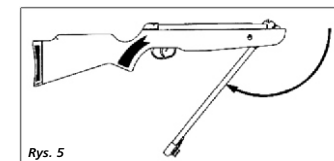
4. Pchnij lufę do dołu (rys. 4 i 5).

UWAGA: Upewnij się, że nie popchniesz spustu kiedy naciągasz wiatrówkę lub kiedy lufa jest w pozycji złamanej. Działanie takie może uszkodzić karabinek.

5. Umieść śrucinę typu diabolo kaliber 4,5 mm w przewodzie lufy wkładając go czołem do przodu.
6. Upewnij się, że dźwignia bezpieczeństwa jest na pozycji ON.
7. Zamknij lufę pchając ją do góry.

UWAGA: Wiatrówka jest załadowana i gotowa do strzału. Trzymaj ją w bezpiecznej pozycji (ON) aż do momentu, kiedy zdecydujesz się na strzelanie.

UWAGA: Nie strzelaj bez załadowanego do komory śrutu (suche strzelanie). Możesz uszkodzić w ten sposób wiatrówkę.



KONSERWACJA

W celu zapewnienia wieloletniej sprawności wiatrówki oraz jej mechanizmów wewnętrznych, a także estetyki łoża zalecamy regularne jej czyszczenie i konserwację przy użyciu najwyższej jakości środków (np. firmy Napier of London).

Elementy metalowe należy zabezpieczać przed korozją wycierając je suchą ściereczką, a w miejscach niedostępnych stosować środki wypierające wilgoć (np. zawierające VP90). Osuszone powierzchnie należy nasmarować nie klejącym środkiem konserwującym (np. Airgun Oil).

Przewód lufy należy oczyścić miękkim wyciorem po każdym strzelaniu, a następnie nasmarować środkiem do konserwacji luf (np. Airgun Oil lub Formula X). Smarowanie przewodu lufy powinno być wykonane miękką końcówką wyciora uprzednio zwilżonego odpowiednim środkiem.

Dokonywanie jakichkolwiek zmian w budowie lub konstrukcji karabinka może skutkować utratą gwarancji.

Odkręcanie się śrub mocujących jest naturalnym zjawiskiem i wiąże się z drganiami powstającymi podczas naciągania wiatrówki oraz strzelania z niej. Na użytkownika spoczywa obowiązek kontroli stanu dokręcenia śrub mocujących. Nie mogą być dokręcone zbyt mocno, gdyż mogłyby to powodować jej pęknięcie. Nie powinny się też swobodnie obracać, gdyż wówczas pod wpływem drgań mogłyby wypaść i ulec zagubieniu.