

WARUNKI GWARANCJI

Produkt objęty jest 24 miesięczną gwarancją obliczaną od daty zakupu. Przy zakupie wydawana jest zwrotna 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 24 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 użytkowania 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

KARTA GWARANCYJNA

DATA PRZYJĘCIA	DATA WYDANIA	OPIS USTERKI	PIECZĘĆ SERWISU

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

WIATRÓWKA CROSMAN COPPERHEAD

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)



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 nabitą i naciągniętą. Nigdy nie celuj do ludzi ani zwierząt!
3. Nie pozostawiaj wiatrówki bez nadzoru, zwłaszcza gdy jest naciągnięta i załadowana.
4. Nie polegaj jedynie na mechanicznych zabezpieczeniach – żadne przyrządy nie zastąpią zdrowego rozsądku.
5. Zawsze noś okulary ochronne.
6. 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.
7. Nigdy nie strzelaj w kierunku powierzchni, o których wiesz, że mogą spowodować rykoszetowanie.
8. Korzystając z wiatrówki kieruj się zdrowym rozsądkiem i nie lekceważ żadnej z okoliczności, które mogą przyczynić się do powstania przykrych sytuacji. Przewiduj! Nie ryzykuj!

BĄDŹ ŚWIADOMY, ŻE TWOJE ZACHOWANIE MOŻE BYĆ OBSERWOWANE PRZEZ INNYCH, KTÓRZY BYĆ MOŻE NIE PODZIELAJĄ TWOJEGO ENTUZJAZMU DLA WIATRÓWEK. ZŁE PRAKTYKI PRZYZYCINIĄJĄ SIĘ DO ZŁEGO ROZGŁOŚU. NIE NARAŻAJ NA SZWANK SWOJEJ PRZYSZŁEJ ROZRYWKI POPRZECZ NIEODPOWIEDNIE UŻYWANIE TEJ WIATRÓWKI.

WAŻNE INFORMACJE, PROSZĘ PRZECZYTAĆ

UWAGA: Wiatrówka nie jest zabawką. Przy jej eksploatacji należy zachować szczególną ostrożność. Przed pierwszym użyciem uważnie zapoznaj się z treścią niniejszej instrukcji. Zrozumienie jej zaleceń pozwoli Ci przez długi okres cieszyć się sprawnością Twojej wiatrówki. W przypadku używania wiatrówki przez osoby niepełnoletnie działanie takie musi być uważnie nadzorowane przez osoby dorosłe. Kupujący oraz używający ponosi pełną odpowiedzialność prawną za używanie i posiadanie tej wiatrówki.

BEZPIECZEŃSTWO

Dźwignia blokady spustu znajduje się przed językiem spustowym wewnątrz osłony (kabłaka).

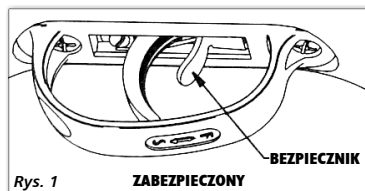
1. Karabinek jest zabezpieczony, kiedy język blokady jest bezpośrednio przy spuście (**rys. 1**).
2. Karabinek jest odbezpieczony, kiedy język blokady jest przesunięty do przodu. Karabinek jest gotowy do strzału (**rys. 2**).

UWAGA: Trzymaj wiatrówkę w pozycji bezpiecznej, dopóki nie zamierzasz strzelać. Dobrą praktyką strzelecką jest trzymać palec na osłonie spustu (nie wewnątrz) aż do momentu, w którym zdecydujesz się strzelić.

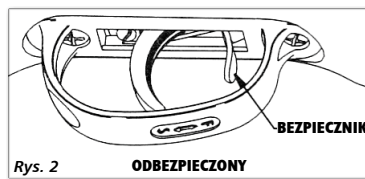
REGULACJA SPUSTU

Spust jest wyposażony w dwustopniową regulację spustu. Śruba regulacyjna znajduje się za spustem. Aby wyregulować spust należy upewnić się, że wiatrówka jest zablokowana, nienaciągnięta i nienaładowana.

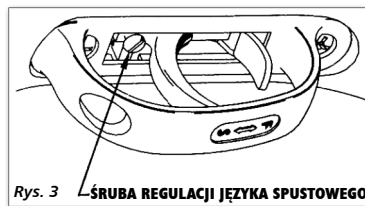
UWAGA: Spust jest fabrycznie wyregulowany.



Rys. 1 ZABEZPIECZONY



Rys. 2 ODBEZPIECZONY



Rys. 3 ŚRUBA REGULACJI JĘZYKA SPUSTOWEGO

REGULACJA SZCZEBINKI

Regulacja w pionie - W przypadku, w którym strzał jest przewyższony (śręt pada powyżej punktu celowania) obróć leżącą śrubę regulacyjną w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

Jeśli strzał jest obniżony (śręt pada poniżej punktu celowania) obróć leżącą śrubę regulacyjną w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

Regulacja w poziomie - W przypadku, w którym strzał jest przeniesiony w lewo (śręt pada na lewo od punktu celowania) obróć śrubę regulacyjną stojącą w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Jeśli strzał jest przeniesiony w prawo (śręt pada na prawo od punktu celowania) obróć śrubę regulacyjną stojącą w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

NACIĄGANIE I ŁADOWANIE

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

1. Dźwignię bezpieczeństwa ustaw w pozycji tylnej – zabezpieczonej.
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 zabezpieczonej.

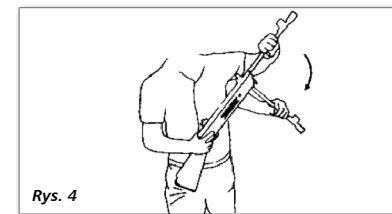
4. Pchnij lufę do dołu (**rys. 4 i 5**).

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

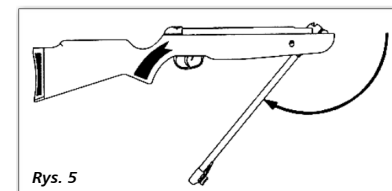
5. Załaduj śręt we właściwym dla Twojej wiatrówki kalibrze i właściwą stroną do otwartej lufy.
6. Upewnij się, że dźwignia bezpieczeństwa jest w pozycji tylnej – zabezpieczonej.
7. Zamknij lufę pchając ją do góry.
8. Wiatrówka jest załadowana i gotowa do strzału. Trzymaj ją zabezpieczoną aż do momentu, kiedy zdecydujesz się na strzelanie.

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

UWAGA: Nigdy nie odkładaj na bok wiatrówki naciągniętej i naładowanej.



Rys. 4



Rys. 5

KONSERWACJA

Aby zachować sprawność i bezpieczeństwo mechanizmów wiatrówki należy stosować najlepsze oleje i smary. Należy smarować elementy ruchome co sto strzałów. Po powrocie z każdego strzelania, należy wytrzeć szmatką wszystkie zewnętrzne elementy specjalnym olejem do konserwacji. Dopiero wówczas można karabinek zmagazynować.

UWAGA: Pamiętaj, aby nie zostawiać karabinu z naciągniętą sprężyną, gdyż po dłuższym czasie spowoduje to utratę jej fabrycznych właściwości!

UWAGA: Uszkodzenia mechaniczne i ubytki przyrządów celowniczych należy zgłosić telefonicznie w celu ich naprawy/wymiany w ciągu 24 godzin po odbiorze wiatrówki. Uszkodzenia i braki stwierdzone jako powstałe w procesie użytkowania nie będą usuwane w ramach napraw gwarancyjnych.

Odkręcanie się śrub jest naturalnym zjawiskiem występującym podczas naciągania wiatrówki i strzelania z niej. Zarówno zbyt mocne, jak i zbyt słabe dokręcenie śrub może spowodować pęknięcie drewnianej osady i utratę gwarancji.