

WARUNKI GWARANCJI

Produkt objęty jest 12 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.

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 usuwane bezpłatnie w ciągu 30 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

WIATRÓWKA - PISTOLET

Baikal

model: Izh-53

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



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. Poruszając się z wiatrówką, zwłaszcza gdy jest ona naciągnięta i załadowana pamiętaj o zablokowaniu spustu, a także o tym, by lufa była skierowana w dół, do ziemi.
4. Nie pozostawiaj wiatrówki bez nadzoru, zwłaszcza gdy jest naciągnięta i załadowana.
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 przykrew sytuacji. Przewiduj! Nie ryzykuj!

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

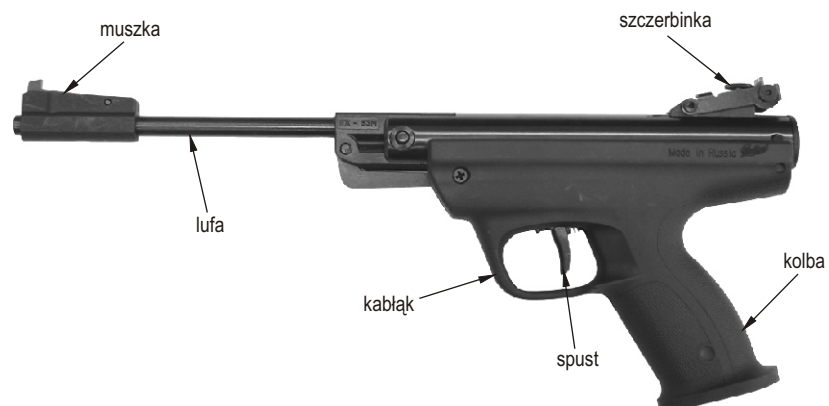
WAŻNE INFORMACJE, PROSZĘ PRZECZYTAĆ

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.

BUDOWA PISTOLETU

fot. 1



NACIĄGANIE I ŁADOWANIE

W czasie ładowania trzeba zwracać uwagę na sposób trzymania pistoletu. Ważne, aby nie celować do nikogo narażając go na ryzyko przypadkowego postrzału.



1. Naciskając ręką na przednią górną część lufy ruchem w dół złamać lufę i naciągnąć aż do momentu, kiedy wyraźnie wyczuje się jej zatrzaśnięcie. Lufa zostanie w dolnym położeniu i w ten sposób przygotowana jest do załadowania śrutem.
2. Włożyć do lufy śrut odpowiednią stroną i we właściwym kalibrze (4,5 mm).
3. Następnie trzymając za przednią część lufy ruchem w górę złożyć ją aż do momentu jej zatrzaśnięcia.
4. Pistolet jest załadowany.
5. Aby oddać strzał należy:
 - upewnić się, że na drodze strzału ani w jej najbliższym otoczeniu nie ma nikogo ani nie znajdzie się w momencie strzału,
 - celując w kierunku tarczy nacisnąć na spust.

UWAGA: Przy ładowaniu pistoletu i oddawaniu strzału należy zachować szczególną ostrożność.

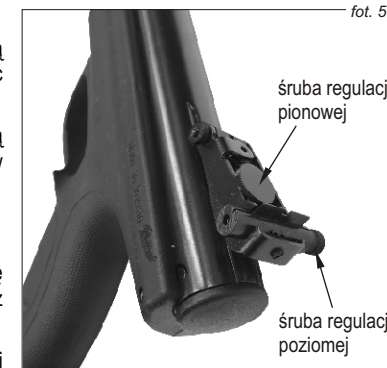
REGULACJA SZCZERBINKI

Regulacja w poziomie

1. Jeśli strzał jest przeniesiony w lewo (przestrzeliny układają się na lewo od punktu celowania) śrubę stojącą obróć zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
2. Jeśli strzał jest przeniesiony w prawo (przestrzeliny układają się na prawo od punktu celowania) śrubę stojącą obróć w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

Regulacja w pionie

1. Jeśli strzał jest przewyższony (przestrzeliny układają się powyżej punktu celowania) śrubę leżącą obróć zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
2. Jeśli strzał jest obniżony (przestrzeliny układają się poniżej punktu celowania) śrubę leżącą obróć w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.



KONSERWACJA PISTOLETU

Czyszcząc i konserwując pistolet należy używać specjalistycznych olejów bez dodatku kwasów i żywic.

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