

KARTA GWARANCYJNA

Urządzenie: karabinek pneumatyczny Beretta Cx4 Storm <17 J

Nr seryjny:

*data sprzedaży
podpis sprzedawcy
pieczętka sklepu*

Data przyjęcia	Data wydania	Rodzaj uszkodzenia	Pieczętka serwisu

Dystrybutor w Polsce:



ul. Kopernika 2
42-200 Częstochowa
tel. (0-34) 366-43-66

www.kolter.pl

instrukcja obsługi

karta gwarancyjna

BERETTA CX4 STORM

karabinek pneumatyczny na CO₂



broń.pl

LIDER SPRZEDAŻY BRONI BEZ ZEZWOLEŃ

DZIĘKUJEMY ZA WYBÓR I ZAKUP NASZEGO PRODUKTU,
ŻYCZYMY BEZPROBLEMOWEJ OBSŁUGI ORAZ BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA.

DO UŻYTKOWNIKA

Prosimy o dokładne zapoznanie się z treścią niniejszej instrukcji i warunków gwarancji oraz o postępowanie zgodnie z zaleceniami i instrukcją obsługi. Najważniejsze informacje zostały wyróżnione w tekście szarymi liniami.

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA

1. Zawsze zaczynaj kontakt z karabinkiem od sprawdzenia czy jest on załadowany.
W razie wątpliwości oddaj strzał kontrolny w bezpiecznym kierunku.
2. Nigdy nie zostawiaj załadowanego karabinka bez nadzoru.
3. Zawsze zwracaj uwagę czy lufa znajduje się w bezpiecznym kierunku
4. W celach ochrony oczu używaj zawsze okularów ochronnych (ze względu na ewentualne rykoszety śrutu powstałe po uderzeniu).
5. Karabinek przeznaczony jest wyłącznie dla osób pełnoletnich.
6. Nigdy nie należy kierować lufy w kierunku ludzi i zwierząt.
7. Przed sprawdzeniem traktuj karabinek zawsze jak naładowany.
8. Utrzymuj karabinek w czystości, wszelkie zanieczyszczenia (kurz, piasek, wilgoć, ślady rdzy) natychmiast usuwaj ściereczką lekko nasączoną syntetycznym olejem do broni np. Brunox. Zaleca się okresowo lekko natłuszczać gumkę w magazynku (np. olejem).
9. Przechowuj karabinek w stanie rozładowanym, w suchym miejscu, niedostępnym dla dzieci.

W RAZIE JAKICHKOLWIEK PYTAŃ, WĄTPLIWOŚCI LUB PROBLEMÓW
TECHNICZNYCH NIEZWŁOCZNIE SKONTAKTUJ SIĘ Z DYSTRYBUTOREM!
NIE PRÓBUJ DOKONYWAĆ NAPRAW NA WŁASNA RĘKĘ!

WYŁĄCZNIE ORYGINALNE AKCESORIA UMAREX-WALTHER
ZAPEWNIĄ DŁUGOTRWAŁĄ I BEZAWARYJNĄ PRACĘ KARABINKA.

Wyłączny dystrybutor produktów firmy Umarex w Polsce:
firma Kolter, 42-200 Częstochowa, tel. (034) 366-43-66, www.kolter.pl

OSPRZĘT I AKCESORIA

ŚRUT WALTHER

różne rodzaje – wysoka jakość

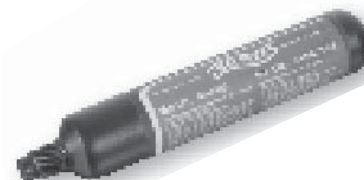


LUNETY WALTHER

duży wybór



KAPSUŁY CO2 – 88 G



KULOCHWYT KOLTER K-14

na tarcze 14x14 cm (20 szt. tarcz gratis)



OLEJ KONSERWUJĄCO

-CZYSZCZĄCY Ballistol Spray 50ml



TŁUMIK

INFORMACJE I ZAMÓWIENIA: TEL. (034) 366-43-66

12. Powyższe przyczyny oraz dokonanie naprawy przez osoby nieuprawnione mogą spowodować utratę gwarancji.
13. Gwarancją nie są objęte uszkodzenia wynikające z działania siły wyższej jak zjawiska atmosferyczne, powódzie, pożary itp.
14. Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
15. Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
16. Reklamacje dot. niekompletnego wyposażenia nie będą uznawane.

WSZELKIE PRÓBY INGERENCJI MECHANICZNEJ SĄ ZABRONIONE I MOGĄ POCIĄGNĄĆ ZA SOBĄ KONSEKWENCJE PRAWNE ORAZ UTRATĘ GWARANCJI!

WARUNKI DOSTARCZANIA PRZESYŁEK REKLAMACYJNYCH DO SERWISU

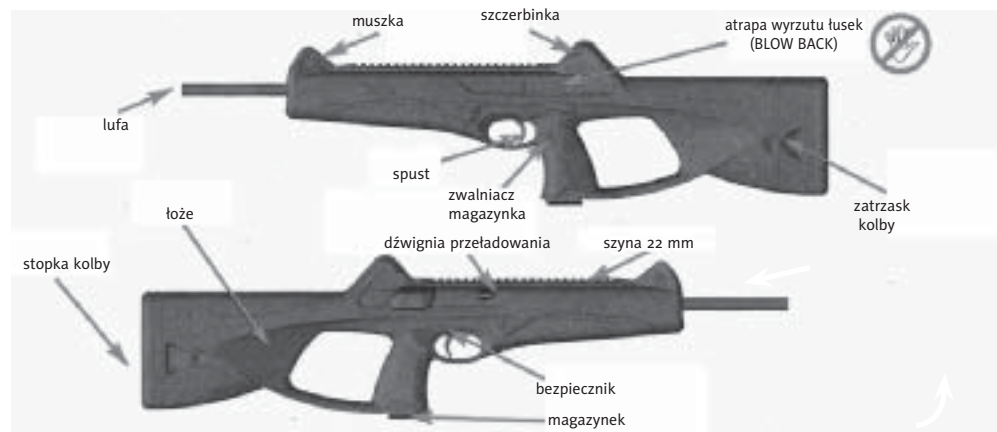
1. Obowiązek dostarczenia reklamowanego towaru do serwisu spoczywa na kliencie.
2. W przesyłce koniecznie znaleźć się musi: opis uszkodzenia, dowód zakupu, oryginalna karta gwarancyjna z datą sprzedaży oraz pieczęcią firmową, dokładny adres nadawcy i nr telefonu.
3. Przesyłka powinna być odpowiednio zabezpieczona na czas transportu (wysyłki). W przypadku stwierdzenia uszkodzenia przesyłki reklamację należy zgłaszać u kuriera lub w Urzędzie Pocztowym, w którym przesyłka była nadana.
4. W przypadku braku opisu usterki towar nie będzie przekazywany do serwisu.
5. W przypadku braku karty gwarancyjnej towar zostanie naprawiony odpłatnie.
6. Nie odpowiadamy za uszkodzenia towaru powstałe na skutek nieodpowiedniego zabezpieczenia towaru na czas transportu.
6. Przesyłki wysyłane na koszt odbiorcy nie będą odbierane.
7. Produkt sprawny technicznie przysłany do serwisu w celu naprawy (jako niesprawny) zostaje odesłany na koszt nadawcy z doliczeniem kosztów przeglądu.
8. Przy uzasadnionej reklamacji towar po naprawie gwarancyjnej wysyłany jest kurierem DHL-Servisco na koszt firmy Kolter.

Akceptuję powyższe warunki reklamacji oraz zasady obsługi:

..

1. SCHEMAT KARABINKA

PÓŁAUTOMATYCZNY KARABINEK PNEUMATYCZNY ZASILANY KAPSUŁĄ CO2 88G KAL. 4,5MM (.177)

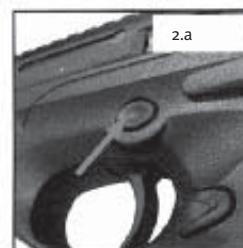


Dane techniczne
kaliber: 4,5mm (.177)
pojemność magazynka: 30 szt.
długość: 780 mm
waga: 2,4 kg
prędkość początkowa: 170 m/s]
długość lufy: 445 mm
zasilanie: kapsuła CO2 88g
bezpiecznik: przetykowy

2. BEZPIECZNIK

- 2.1 Aby zabezpieczyć karabinek naciśnij do końca bezpiecznik do końca w sposób ukazany na obrazku
- 2.a (czerwona obwódka niewidoczna)

UWAGA! MANIPULUJ PODAWAJ I PRZEŃOS TYLKO KARABINEK ZABEZPIECZONY. ZAWSZE ZWRACAJ UWAGĘ ABY WYLOT LUFY BYŁ SKIEROWANY W BEZPIECZNYM KIERUNKU.



2.2 Aby odbezpieczyć karabinek wciśnij do końca przycisk w sposób pokazany na obrazku 2.b. (aż do całkowitego uwidocznienia czerwonej obwódki rys. 2.c)

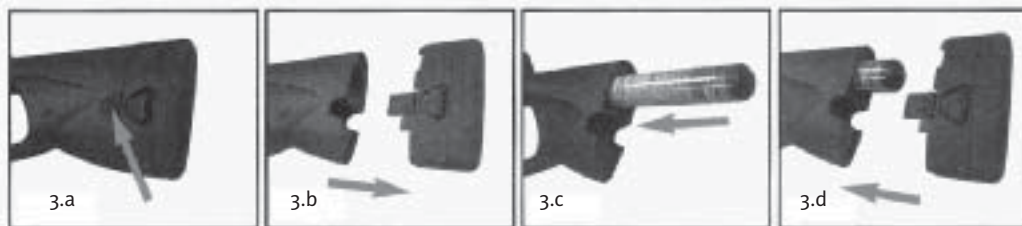
Zaleca się wyrobienie przyzwyczajenia do zabezpieczania i zwalniania dźwigni po zakończeniu strzelania.

3. INSTALOWANIE KAPSUŁY CO₂ 88G

UWAGA! PRZY INSTALOWANIU KAPSUŁY KARABINEK POWINIEN BYĆ ROZŁĄDOWANY I ZABEZPIECZONY A WYLOT LUFY SKIEROWANY W BEZPIECZNYM KIERUNKU.

Stosowanie osprzętu i materiałów eksploatacyjnych firmy Umarex-Walther zapewni długie, bezpieczne i bezawaryjne użytkowanie.

Aby wymienić kapsułę należy nacisnąć z obu stron na miejsce pokazane na rysunku 3.a. i wyciągnąć stopkę kolby. Przy wykręcaniu starej kapsuły może dojść do wycieknięcia pozostałego w niej gazu CO₂ - co jest normalnym objawem. Włóż nową kapsułę gwintem do przodu do wnętrza kolby i mocno dokręć. Po dokręceniu kapsuły włóż z powrotem stopkę kolby. Zwróć uwagę na zatrzaśnięcie zatrzasków. (rys 3.d.). Aby sprawdzić poprawność instalacji kapsuły upewnij się że karabinek jest rozładowany, napnij dźwignię przeladowania i kierując lufę w bezpiecznym kierunku oddaj strzał kontrolny.



UWAGA! NIE STARAJ SIĘ INSTALOWAĆ KAPSUŁY UŻYWAJĄC DUŻEJ SIŁY. TRZYMAJ RĘCE I TWARZ Z DALA OD ULATNIAJĄCEGO SIĘ GAZU, GDYŻ MOŻE ON SPOWODOWAĆ ODMROŻENIA. NIE WYSTAWIAJ KAPSUŁY NA TEMPERATURY WYŻSZE NIŻ 50 C. KAPSUŁY 88G NIE NADAJĄ SIĘ DO PONOWNEGO UŻYCIA.

WARUNKI GWARANCJI

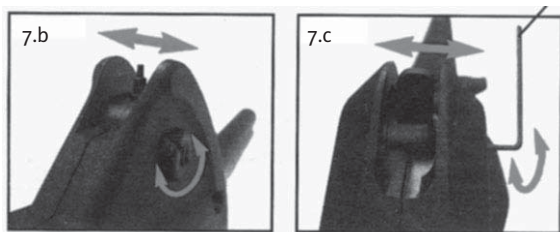
UWAGA! W PRZYPADKU POSŁUGIWANIA SIĘ URZĄDZENIEM PNEUMATYCZNYM NIEZGODNIE Z JEGO PRZEZNACZENIEM I OPISEM W INSTRUKCJI, PRODUCENT NIE BIERZE ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA EWENTUALNE SZKODY, OBRAŻENIA, USZKODZENIA BRONI LUB OBRAŻENIA UŻYTKOWNIKA. TYM SAMYM WSZELKIE PRETENSJE, PRAWA CZY ROSZCZENIA REKLAMACYJNE NATYCHMIAST WYGASAJĄ!

1. Producent udziela gwarancji na okres 24 miesięcy od daty zakupu.
2. Bez wypełnionej poprawnie i ostemplowanej karty gwarancyjnej producent nie będzie uwzględniał reklamacji.
3. Producent i Importer zapewnia dobrą jakość i sprawne działanie sprzętu na prawach gwarancji, na który wydana jest niniejsza karta gwarancyjna.
4. Wady lub uszkodzenia sprzętu ujawnione w okresie gwarancji będą usuwane bezpłatnie do 30 dni od dostarczenia sprzętu do serwisu gwarancyjnego.
5. Kupujący przy odbiorze sprzętu zobowiązany jest sprawdzić jego kompletny stan, działanie itp.
6. Adres serwisu gwarancyjnego znajduje się na karcie gwarancyjnej.
7. Okres gwarancji ulega przedłużeniu o czas trwania naprawy liczony od dnia dostarczenia sprzętu do punktu napraw do dnia wyznaczonego terminu jej wykonania.
8. Nabywcy przysługuje prawo wymiany sprzętu na nowy lub zwrot gotówki w przypadku, gdy w okresie gwarancji nastąpi konieczność dokonania 3 napraw (tych samych uszkodzeń) a sprzęt nadal wykazuje wady uniemożliwiające eksploatację zgodną z przeznaczeniem.
9. Pojęcie naprawa nie obejmuje czynności przewidzianych w instrukcji obsługi do wykonania których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie:
 - :: regulacja przyrządów celowniczych,
 - :: czynności konserwacyjne,
 - :: dokręcanie poluzowanych śrub mocujących, znajdujących się na zewnątrz pistoletu/karabinka – reklamacja taka nie będzie uwzględniana,
 - :: sposób i zakres naprawy ustala udzielający gwarancji.
11. Gwarancją nie są objęte uszkodzenia sprzętu powstałe na skutek niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użytkowania, przechowywania, konserwacji, transportu, samowolnego naprawiania lub przeróbek pistoletu oraz dodatkowo wszelkie uszkodzenia mechaniczne.

przestrzelin pozwoli ustawić przyrządy w pionie i w poziomie. Jeśli strzały padają poza tarczą, użyj większego celu (np. pudło kartonowe) lub zmniejsz dystans. Kalibrację najlepiej przeprowadzać strzelając z podpórki.



klucz imbusowy 1,5 mm



7.1. Regulacja w pionie odbywa się na muszce.

Do pionowej regulacji służy śrubka znajdująca się po prawej stronie muszki

- jeśli strzały są zbyt wysokie - kręć śrubką w lewo
- jeśli strzały są zbyt niskie - kręć śrubką w prawo

7.2. Regulacja w poziomie odbywa się na szczyrbince rys. 9.c.

Do pionowej regulacji służy śrubka znajdująca się po prawej stronie muszki

- jeśli strzały układają się po prawej stronie - kręć śrubką w prawo
- jeśli strzały układają się po lewej stronie - kręć śrubką w lewo

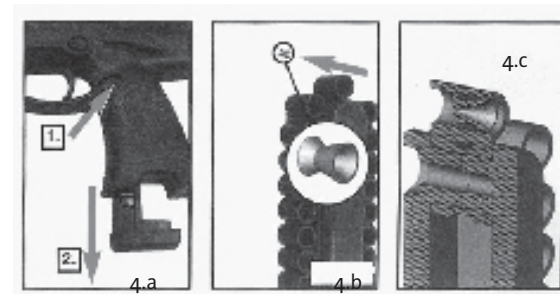
Uwagi

- Strzelanie przy zbyt niskim ciśnieniu może spowodować zacięcie się śrutu lub kilku śrutów w lufie (które należy usunąć wyciorem).
- Nie jest zalecane długotrwałe pozostawianie zasobnika pod ciśnieniem w karabinku, przy czym pozostawianie prawidłowo zamontowanego zasobnika na kilka dni nie powinno spowodować ulotnienia się gazu czy uszkodzenia uszczeltek.
- Nie ma możliwości wykręcenia zasobnika jednorazowego pod ciśnieniem bez ulotnienia się gazu. Aby go wykręcić należy go najpierw zużyć.

4. ŁADOWANIE MAGAZYNKA

UWAGA! NIE UŻYWAJ KULEK STALOWYCH, LOTEK CZY INNYCH NIEPRZYSTOSOWANYCH POCISKÓW. STOSUJ TYLKO ŚRUT OŁOWIANY GRZYBKOWY.

- zabezpiecz karabinek
- wciśnij zwalniacz magazynka
- wyciągnij od spodu magazynek
- załaduj po kolei każdą komorę taśmy główką do przodu w sposób pokazany na rysunkach 4.b. i 4.c.
- śruty nie mogą wystawać z komory ani z przodu ani z tyłu



- poprawność załadowania można sprawdzić przez wykonanie pełnego obrotu taśmy wokół magazynka
- maksymalna długość śrutu wynosi w modelu Beretta Cx4 Storm 10mm

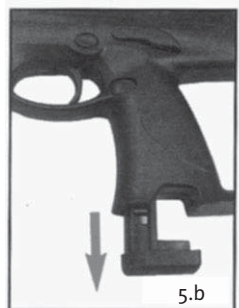
5.1 ŁADOWANIE KARABINKA

- zabezpiecz karabinek
- włóż magazynek do karabinka aż do zatrzaśnięcia

UWAGA! PRZY WKŁADANIU MAGAZYNKA ZWRÓĆ UWAGĘ, ABY JEDNA Z KOMÓR NA TAŚMIE BYŁA IDEALNIE NA SAMYM CZUBKU MAGAZYNKA.

ZWRACAJ UWAGĘ ABY NIE ZAŁADOWAĆ DWÓCH LUB WIĘCEJ ŚRUTÓW DO LUFY! JEST TO NIEBEZPIECZNE I SZKODLIWE DLA KARABINKA.

UWAGA! WSZELKIEGO TYPU ZACIĘCIA MECHANIZMÓW SĄ GROŻNĄ SYTUACJĄ! JEŚLI KARABINEK NIE STRZELA NIE WOLNO PRZYPUSZCZAĆ, ŻE W LUFIE NIE MA ŚRUTU. NALEŻY SIĘ LICZYĆ Z TYM, ŻE KARABINEK WYSTRZELI, GDY ZACZNIEMY PRZY NIM MANIPULOWAĆ GDY JEST ZAŁADOWANY I ODBEZPIECZONY. GDY NASTĄPI ZACIĘCIE LUB INNA USTERKA, KTÓREJ NIE JESTEŚ W STANIE SAM USUNĄĆ W PROSTY SPOSÓB SKONTAKTUJ SIĘ Z SERWISEM DYSTRYBUTORA.



5.2 ROZŁADOWANIE

- zabezpiecz karabinek
- wciśnij zwalniacz magazynka
- wyciągnij od spodu magazynek (rys. 5.b)
- postępując się szpiczastym przedmiotem ostrożnie usuń śrut z magazynka

5.3 ZWALNIANIE NAPIĘTEGO ZBIJAJA

- rozładuj i zabezpiecz karabinek
- przytrzymaj dźwignię naciągu w tylnej pozycji
- jednocześnie drugą ręką naciśnij spust aby umożliwić ruch dźwigni ku przodowi
- ponownie zabezpiecz karabinek

UWAGA! PRZY ZBYT NISKIM CIŚNIENIU CO₂ TAŚMA NIE BĘDZIE TRANSPORTOWANA I ZOSTANIE ODDANY PUSTY STRZAŁ. STRZAŁ BEZ ŚRUTU POWODUJE WIĘKSZE ZUŻYCIE CO₂, NIŻ STRZAŁ ZE ŚRUTEM.

6. ZACIĘCIE

UWAGA! ZACIĘCIE TO NIEBEZPIECZNY STAN. JEŚLI KARABINEK NIE STRZELA, NIE WOLNO PRZYPUSZCZAĆ, ŻE NIE JEST ZAŁADOWANY!

Zacięcie może mieć kilka powodów. Najczęstszym z nich jest źle załadowany magazynek

Gdy nastąpi zacięcie spróbuj wyciągnąć magazynek i skierować lufę w bezpieczne miejsce i oddaj strzał kontrolny. Następnie skontroluj poprawność załadowania magazynka. Śrut z lufy można także usunąć przy pomocy wycioru w kalibrze 4,5mm

Jeśli nie da się wyciągnąć magazynka jest to najczęściej spowodowane zakleszczeniem śrutu pomiędzy magazynkiem a lufą. Wtedy spróbuj wepchnąć śrut z powrotem do magazynka od wylotu lufy postępując się wyciorem w kalibrze 4,5mm rys.7

7. USTAWIENIA PRZYRZĄDÓW CELOWNICZYCH

CELOWANIE

Regulacja w poziomie – muszka

Aby prawidłowo ustawić przyrządy należy celując w środek tarczy oddać kilka strzałów, a następnie zaobserwować w którym jej miejscu stworzyła się grupa przestrzelin. Analiza