



ul. Brzeska 13, 00-987 Warszawa 4, skr. 42
Bank Śląski 51 1050 1025 1000 0022 9189 5965
tel./ fax: (22) 618 20 71, 818 00 03, tel. 0-602 635 539
Gadu-Gadu: 204715, Net-tur 1682-1, Skype: marcus1282
<http://www.marcusgraf.pl>, e-mail: biuro@marcusgraf.pl

Organizator programów specjalistycznych z elementami turystyki kwalifikowanej, rekreacji i sportów ekstremalnych

Niniejsze opracowanie ma charakter autorski i jest chronione prawami autorskimi na podstawie Ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. 1994 nr 24 poz. 83).
Przedruk, modyfikacja treści i jej publikacja może być dokonywane wyłącznie przy tworzeniu oferty realizowanej przy współpracy z „Marcus-Graf” P.W.

Proponowana broń do użycia na strzelnicach
www.marcusgraf.pl/oferta.php?s=c44caxljMcaf0d

P83 Wanad - pistolet polskiej wprowadzony do uzbrojenia w 1983 r. jako następcę pistoletu P-64. Zasilany jest radzieckim nabojem 9x18mm, z jednorzędowego magazynka pudełkowego o pojemności 8 naboji.



CZ 83 – czeskosłowacki pistolet samopowtarzalny przystosowana do strzelania 3 rodzajami naboju: 9x18 mm, 9x17mm (.380ACP) i 7.65x17mm (.32ACP). Ciekawostką pistoletu jest specjalnie powiększony kabłąk spustowy umożliwiający strzelanie w rękawicach. Pistolet posiada również stałe przyrządy celownicze.

Norico M 77B to chiński pistolet produkowany przez koncern NORINCO. Broń zasilana jest nabojem 9x19mm Parabellum z jednorzędowego magazynka pudełkowego o pojemności 9 naboji. Co ciekawe pistolet może zostać przeładowany za pomocą palca wskazującego, aby tego dokonać należy nacisnąć przednią część kabłąka spustu



TT (Tulskij Tokariew, broń nazywana potocznie Tetetką) to radziecki pistolet wprowadzony do uzbrojenia w 1931r. Pistolet nie posiada zewnętrznego bezpiecznika, aby zabezpieczyć broń należy ustawić kurek na zębie zabezpieczającym. Pistolet zasilany jest nabojem 7,62x25mm. Pocisk wystrzelony z TT posiada dużą prędkość początkową i bardzo dobrą przebijałość, dlatego też jest w stanie przebić cel na wylot nie zadając dużych obrażeń. Przed pociskiem wystrzelonym z pistoletu TT chronią dopiero kamizelki kuloodporne klasy NIJ-IIIa. Zasilanie odbywa się z jednorzędowego magazynka o pojemności 8 naboji. Zalety pistoletu TT to duża niezawodność, dobra celność, nieskomplikowana konstrukcja oraz prostota obsługi. Wyprodukowano około 3 miliony egzemplarzy pistoletu TT, broń wykorzystywana jest do dzisiaj.



Strzelba Mossberg – broń gładkolufowa, często używana przez służby prewencji do rozpędzania i poskramiania agresywnego tłumu (naboje gazowe) oraz oddziały AT do np. rozbijania zamków w drzwiach, zatrzymywania pojazdów. Kaliber: 12 / 70

Pistolet maszynowy PM-84 Glauberyt – broń na wyposażeniu oddziałów AT Policji, oddziałów specjalnych WP. Kaliber 9 mm



l1 „Pepesza” – broń wprowadzona na wyposażenie Armii Czerwonej w 1941 r., zasilana 70 naboju magazynkiem. Kaliber 7,62 mm

AK 47 - zbudowany w 1946 r. model karabinka stał się podstawą do wzoru broni, która w 1949 r. została przyjęty do uzbrojenia pod nazwą 7,62 mm karabinek Kałasznikowa. Karabinek produkowano i wykorzystywano w armiach Chin, Egiptu, Syrii, Jugosławii, Finlandii i wielu innych.



MP5 - to jeden z najlepszych pistoletów maszynowych na świecie, został on wprowadzony do produkcji w latach 60-tych w firmie Heckler und Koch. W podstawowej MP-5 wersji strzela nabojem 9x19mm Parabellum. Zasilanie odbywa się z magazynków pudełkowych, o poj. 15, 20 lub 30 naboji, skonstruowano również magazynki siodłowe mieszczące 100 naboji. Zastosowano przełącznik rodzaju ognia będący jednocześnie bezpiecznikiem, pozwala on strzelać zarówno ogniem pojedynczym jak i ciągłym. Konstrukcja jest wykonana w dużej części z tworzyw sztucznych (w celu zmniejszenia masy), celownik przerzutowy z nastawami do 100m, m

Koszt amunicji:

Do broni krótkiej: ok. 1,50 zł/ szt.

Do broni długiej: ok. 2,00 zł/ szt.

Koszt instruktora (na każdy tor strzelecki): 250,00 zł

Transport broni i obsługi (do 4 osób): 1,00 zł/ km