

Steyr – LP 10, LP 2 czy LP 50?

Aby dokonać właściwego wyboru pomiędzy trzema modelami Steyra: LP 10, LP 2 i LP 50 należy dokładnie określić cztery rzeczy:

1. Rodzaj wybranych konkurencji (strzelanie dokładne, szybkie, pięcioboje).
2. Wymagania wobec pistoletu.
3. Warunki fizyczne strzelca (wzrost, masa ciała, siła, wiek).
4. Poziom umiejętności.

Ad.1. Do strzelania dokładnego przeznaczone są pistolety jednostrzałowe (modele LP 10 i LP 2). Teoretycznie można także strzelać konkurencje dokładne używając pistoletu pięciostrzałowego LP 50 z magazynkiem na jeden pocisk. W praktyce rozwiązanie to ma dwie istotne wady: charakterystyka układu spustowego w pistoletach samopowtarzalnych jest gorsza niż w pistoletach jednostrzałowych oraz reakcja pistoletu na szybki przesuw magazynka wzdłuż osi prostopadłej do osi lufy bezpośrednio po strzale. Dlatego też poszukując pistoletu do strzelania dokładnego należy wybierać tylko pomiędzy LP 10 i LP 2.

Jeśli idzie o strzelanie szybkie, gdy oddaje się kilka strzałów z jednego złożenia, wybór jest prosty – tylko LP 50.

W pięcioboju nowoczesnym strzelectwo jest jedną z pięciu konkurencji, a ponieważ aktualnie strzelanie odbywa się w trakcie biegu, pistolet powinien zapewniać łatwość obsługi i szybkość strzelania. Pistolet ładuje się tylko jednym pociskiem, dlatego model LP 2 daje tu przewagę nad LP 10 i LP 50 pod względem szybkości ładowania. Pistolet LP 2 jest także lżejszy od LP 10, co pozwala na szybsze „wejście w cel”. Dlatego też właśnie LP 2, a nie LP 10, jest optymalnym do pięcioboju nowoczesnego.

Ad. 2. Model LP 10 jest dla najbardziej wymagających zawodników wyczynowych. Strzelają z niego najlepsi zawodnicy na świecie. LP 10 charakteryzuje się nie tylko znakomitymi parametrami, jakością i trwałością, ale także dużym zakresem indywidualnej regulacji układu spustowego, prędkości wylotowej, przyrządów celowniczych, położenia rękojeści oraz redukcji odrzutu (regulowany absorber). Ten szeroki zakres regulacji może być zupełnie niepotrzebny lub może skłaniać do niepotrzebnych i nieefektywnych kombinacji. W takiej sytuacji lepszym wyborem może się okazać prostszy w budowie i obsłudze LP 2.

Ad.3. Pistolet LP 10, ze względu na masę (znacznie większą od masy LP 2) i położenie środka ciężkości (dość daleko od dłoni strzelca), może stwarzać problemy osobom słabym fizycznie. Siła fizyczna to nie wszystko. Zdarza się, że nawet silne osoby, nie mogą długo prawidłowo utrzymać wymierzonego pistoletu. Przyczyn może być wiele, np. długi zasięg ramion, brak rozwiniętych odpowiednich grup mięśni, odniesione urazy, zwyrodnienia stawów. Jeśli zatem powtarzają się typowe problemy z celowaniem, charakterystyczne dla zbyt ciężkiego pistoletu lub dla pistoletu z położonym za daleko od dłoni środkiem ciężkości, lepiej wybrać sobie lżejszy pistolet LP 2.

Ad.4. Wysokie wyniki, bardzo dobra technika, logiczna analiza wyników i popełnionych błędów są to cechy strzelca, który powinien wybrać do strzelania dokładnego pistolet LP 10.

Jeśli jednak strzelec uzyskuje słabe wyniki, nie ma progresji, nie potrafi określić przyczyny słabego wyniku na tarczy, to nawet mimo odpowiednich warunków fizycznych powinien wybrać lepiej tolerujący błędy strzelca pistolet LP 2.