

Link do produktu: <https://nielegalny.com/system-treningowy-mantis-x3-shooting-performance-p-1752.html>



System treningowy Mantis X3 Shooting Performance

Cena	819,00 zł
Numer katalogowy	0001954
Kod EAN	752830736689

Opis produktu

MANTIS X3 SHOOTING PERFORMANCE

Mantis X3 to następna generacja przenośnego trenażera strzeleckiego przeznaczonego do broni krótkiej i długiej, wiatrówek oraz replik ASG. Urządzenie montuje się na szynie Picatinny 22 mm i podczas treningu rejestruje ruch broni w czasie ściągnięcia spustu, wykrywa moment oddania strzału oraz wskazuje i wizualizuje popełniane błędy techniczne. System nie synchronizuje się z tarczą — mierzy parametry ruchu broni bezpośrednio na zamocowanym urządzeniu, co podnosi dokładność analizy. Do pracy wymaga smartfona lub tabletu z zainstalowaną darmową aplikacją (Android / iOS), dzięki której otrzymuje się raporty i wskazówki poprawiające motorykę i technikę strzelania. Mantis X3 został zoptymalizowany pod kątem mniejszych gabarytów, niższej masy i wydłużonego czasu pracy w porównaniu do poprzedniej generacji.

Cechy

- przeznaczony do broni krótkiej, długiej, wiatrówek i replik ASG
- montaż na szynie Picatinny 22 mm (standard 22 mm)
- rejestracja ruchu broni w trakcie ściągnięcia spustu i wykrywanie oddania strzału
- pomiar i wizualizacja błędów technicznych — wskazówki do poprawy motoryki strzelca
- praca z aplikacją mobilną (Android / iOS) — wymagane urządzenie mobilne z zainstalowaną aplikacją
- urządzenie niezależne od tarczy — pomiar na broni gwarantuje wysoką precyzję danych
- zaprojektowany zarówno dla początkujących, jak i zaawansowanych strzelców

Dane techniczne (porównawcze / użytkowe)

- Montaż: szyna Picatinny 22 mm
- Zmniejszenie gabarytów względem Mantis X: $\approx 40\%$ mniejsze gabaryty
- Redukcja masy względem Mantis X: $\approx 50\%$ niższy ciężar
- Czas pracy: $\approx 3\times$ dłuższy niż w modelu Mantis X
- Prędkość transmisji danych: $\approx 4\times$ szybsza niż w modelu Mantis X
- Wymagania: smartfon lub tablet z systemem Android lub iOS i zainstalowaną aplikacją Mantis
- Zastosowanie: trening domowy i poligonowy, analiza techniki strzelania, poprawa celności poprzez korektę ruchów

