

Link do produktu: <https://pentagon.pl/wiatrowka-pcp-optima-by-hatsan-at44-10-long-635-mm-p-14217.html>

Wiatrówka PCP Optima by Hatsan AT44-10 long 6.35 mm



Cena	2 259,00 zł
Numer katalogowy	053-409
Kod EAN	3435610806501
Kaliber [mm]	6,35 mm
Ilość szyn montażowych	3
Producent	Optima by Hatsan, Turcja
Marka	Hatsan
Elementy zestawu wiatrówki	instrukcja dystrybutora, magazynek x 2
Wykończenie kolby/osady	polimer
Cechy dodatkowe	regulowany spust
Typ śrutu	diabolo
Typ zasilania	PCP
Typ zabezpieczenia	bezpiecznik manualny
Wymagane zezwolenie?	nie
Typ szyny	22 mm (picatinny), 11 mm (dovetail)
Odrzut	brak
Możliwość zamontowania	celownik optyczny, latarka, statyw
Magazynek	jest
Klasa celności	precyzyjna

Opis produktu

Wiatrówka PCP Optima by Hatsan AT44-10 long 6,35 mm to bezodrzutowy karabinek pcp, z regulowaną kolbą thumbhole oraz precyzyjną czokowaną lufą, ceniony przez strzelców za precyzję, wydajność oraz duże możliwości tuningu.

Wiatrówki Optima produkowane są przez tureckiego producenta Hatsan z zachowaniem tych samych parametrów i rozwiązań technologicznych.

Wytwarzane przez tureckiego producenta broni Hatsan wiatrówki od lat cieszą się powodzeniem wśród polskich strzelców sportowych dzięki możliwościom, które zapewniają w ramach swojej półki cenowej. Marka **Optima by Hatsan** oferuje ten sam doskonały stosunek kosztów do jakości, który bezpośrednio wynika z rozwiązań stosowanych w procesie produkcyjnym. Olbrzymie możliwości producenta pozwalają mu na wyrób każdej części w jednej fabryce, dzięki czemu wiatrówki powstają od podstaw pod czujnym okiem specjalistów Hatsan.

Wiatrówka PCP Optima by Hatsan AT44-10 long 6,35 mm - bezodrzutowe wielostrzałowe karabinki o doskonałej celności

Dzięki celności, przystępnym cenom oraz dużej ilości części tuningowych wielostrzałowe karabinki z serii **Optima by Hatsan AT44-10 long** cieszą się ogromną popularnością wśród polskich, którzy wykorzystują je do strzelania rekreacyjnego oraz Field Target (strzelectwo terenowe).

Cechy wiatrówki pcp Optima by Hatsan AT44-10 6,35 mm:

- Popularny karabinek pcp o dużych możliwościach tuningu
- wiatrówka strzela mocnym śrutem 6,35 mm
- wymienny stalowy kartusz pcp o pojemności 180 cc
- ergonomiczna osada thumbhole z polimeru z profilowanym chwytem pistoletowym
- symetryczna kolba dla prawo i leworęcznych strzelców
- teksturowane panele na osadzie poprawiające chwyt karabinka
- miękka baka policzkowa o regulowanej wysokości
- gumowa stopka z regulacją wysokości
- aluminiowa szyna 11/22 mm do montażu celownika optycznego
- przeładowanie za pomocą dwutaktowej dźwigni side-lever action
- pływająca czokowana lufa o długości 585 mm
- lufa z gwintem ½" UNF umożliwiającym instalację tłumika
- szyna Picatinny do montażu bipodu
- 2-stopniowy mechanizm spustowy Quattro Trigger regulowany w 3 zakresach
- system Anti-Knock System- zabezpieczenie chroniące przed wystrzałem w razie upadku wiatrówki
- mechanizm Anti-Double-Pellet Feed — zapobiegający załadowaniu do lufy więcej niż jednego śrutu
- bezpiecznik manualny i automatyczny z tyłu komory zamkowej
- w zestawie 2 magazynki 9-strzałowe magazynki
- bączki do mocowania pasa nośnego
- stylowy połączony spust

W karabinku **Optima by Hatsan AT44-10 long 6,35 mm** zastosowano ergonomiczną osadę z polimeru, tworzywa odpornego na uszkodzenia mechaniczne oraz warunki atmosferyczne. Masywne łożo ma wydzielony chwyt pistoletowy oraz **symetryczną kolbę z przestrzenią na kciuk thumbhole**. Łoże TH zapewnia lepszą kontrolę i stabilizację podczas strzelania z wiatrówki w postawie siedzącej lub stojącej. Na chwycie pistoletowym oraz w przedniej części łoża wykonano drobne teksturowanie, które pomaga w zachowaniu kontroli nad karabinkiem. Karabinek Optima by Hatsan AT44-10 long ma podwójną szynę 11/22 mm na celownik optyczny oraz szynę Picatinny na łożu pozwalającą na stosowanie dodatkowych akcesoriów strzeleckich np. bipodu lub latarki. Kolbę można dostosować do budowy i preferencji strzelca dzięki zastosowaniu baki i stopki o regulowanej wysokości. Dzięki takiej funkcjonalności **strzelec może dostosować pozycję baki i stopki w zależności budowy ciała**, preferencji oraz wysokości montażu optyki.

W karabinku zastosowaną **precyzyjnie bruzdowaną lufę o długości aż 585 mm** zakończoną czokiem (zwężeniem), który w przypadku długiej lufy zapewnia lepsze prowadzenie i uszczelnienie śrutu w przewodzie lufy. Pływająca lufa zakończona jest gwintem 1/2" UNF umożliwiającym montaż urządzenia wylotowego np. moderatora dźwięku. W zestawie otrzymujemy regulowane przyrządy celownicze ze światłowodami, które w razie potrzeby można zdemontować z wiatrówki. Do zasilania AT44-10 long zastosowano stalowy kartusz (z opcją wymiany) o pojemności 180 cc, który po pełnym napełnieniu powietrzem pozwala na oddanie ok. 95 strzałów w zależności od kalibru oraz wykorzystywanego śrutu. Dzięki wbudowanemu manometrowi użytkownik może w łatwy sposób kontrolować ciśnienie i pozostały zapas powietrza.

Wiatrówka pcp Optima by Hatsan AT44-10 long do podawania śrutu diabolo 6,35 mm wykorzystuje aluminiowe **9-strzałowe magazynki**. Przeładowanie i wprowadzenie śrutu do komory odbywa się za pomocą bocznej dźwigni przeładowania (side-lever action) o płynnej charakterystyce pracy. W trakcie tej czynności magazynek ulega obróceniu, śrut zostaje wprowadzony do lufy, napinające jednocześnie kurek co pozwala na oddanie kolejnego strzału. Wysoką celność wiatrówka zawdzięcza m.in. zastosowaniu dwustopniowego spustu **Quattro Trigger** z regulacją w 3 zakresach. Użytkownik może samodzielnie zdefiniować długość pierwszej i drugiej drogi oraz ciężar spustu, dlatego już po krótkim treningu strzeleckim możemy uzyskać ciasne i satysfakcjonujące skupienie na tarczy. Karabinek ma 2 mechanizmy odpowiedzialne za bezpieczeństwo użytkownika: **Anti-Knock System**-mechanizm zapobiegający niekontrolowanemu wystrzałowi w razie upadku lub dużego wstrząsu karabinka oraz **bezpiecznik automatyczny** umieszczony z tyłu komory zamkowej.

W zestawie wraz z karabinkiem otrzymujemy zestaw akcesoriów: 2 magazynki 9-strzałowe, wtyk ładowania Quick-Fill, bączki do mocowania pasa nośnego oraz komplet uszczelek.

Śrut wystrzelony z karabinka osiąga prędkość **do 145 m/s**.