

Link do produktu: <https://pentagon.pl/wiatrowka-pcp-optima-by-hatsan-factor-fde-55-mm-p-14271.html>

## Wiatrówka PCP Optima by Hatsan Factor FDE 5.5 mm



Cena	<b>3 299,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>053-464</b>
Kod EAN	<b>3435610814209</b>
Wykończenie kolby/osady	<b>polimer</b>
Cechy dodatkowe	<b>regulowany spust, kolba z regulacją długości</b>
Typ śrutu	<b>diabolo</b>
Typ zasilania	<b>PCP</b>
Typ zabezpieczenia	<b>bezpiecznik manualny</b>
Wymagane zezwolenie?	<b>nie</b>
Typ szyny	<b>22 mm (picatinny), 11 mm (dovetail)</b>
Odrzut	<b>brak</b>
Możliwość zamontowania	<b>celownik optyczny, statyw</b>
Magazynek	<b>jest</b>
Klasa celności	<b>precyzyjna</b>
Kaliber [mm]	<b>5,50 mm</b>
Ilość szyn montażowych	<b>3</b>
Kolor	<b>brązowy</b>
Producent	<b>Optima by Hatsan, Turcja</b>
Marka	<b>Hatsan</b>

### Opis produktu

**Optima by Hatsan Factor FDE 5,5 mm** to **karabinek PCP w militarnym stylu**, wyposażony w precyzyjną czokowaną lufę, taktyczną kolbę z regulowaną stopką oraz 2-stopniowy mechanizm spustowy z regulacją języka spustowego. Osada w wojskowej kolorystyce flat dark earth.

Wiatrówki Optima produkowane są przez markę 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.

Cechy wiatrówki pcp Optima by Hatsan Factor :

- 
- karabinek pcp w stylu karabinka AR15
  - strzela śrutem w popularnym kalibrze 5,5 mm
  - wymienny kartusz o pojemności 500 cc z obrotową osłoną portu ładowania
  - lekki aluminiowy korpus ze zintegrowaną szyną 11/22 mm do montażu celownika optycznego
  - zintegrowany manometr z czytelną podziałką
  - zewnętrzny pierścień do regulacji napięcia kurka
  - powiększona dźwignia przeładownia z możliwością przełożenia na drugą stronę
  - profilowany chwyt pistoletowy w stylu AR15
  - teleskopowa kolba taktyczna AR15
  - osada w wojskowej kolorystyce flat dark earth.
  - baka policzkowa z regulacją wysokości
  - pływająca czokowana lufa o długości 585 mm
  - zintegrowany tłumik dźwięku QE (Quiet Energy) redukujący o połowę dźwięk wystrzału bez zmniejszania energii
  - lufa zakończona gwintem 1/2" UNF do montażu urządzeń wylotowych
  - dolna szyna Picatinny do montażu bipodu
  - regulowany 2-stopniowy mechanizm spustowy Quattro Trigger
  - język spustowy z regulacją położenia w dwóch płaszczyznach
  - system Anti-Knock System- zabezpieczenie chroniące przed wystrzałem w razie upadku wiatrówki
  - wygodnie zlokalizowany bezpiecznik manualny
  - aluminiowy magazynek o pojemności 21 śrutów 5,5 mm
  - zaczepy do mocowania pasa nośnego

## Optima by Hatsan Factor 5,5 mm - precyzyjny karabinek pcp do Field Target

Optima by Hatsan Factor to nowoczesny karabinek pcp na śrut 5,5 mm, którego taktyczny styl karabinu szturmowego z pewnością przypadnie do gustu miłośnikom współczesnej broni palnej.

Optima by Hatsan Factor ma lekki aluminiowy korpus oraz szereg rozwiązań konstrukcyjnych zapożyczonych z amerykańskiego karabinka szturmowego AR15 m.in. profilowany chwyt pistoletowy, **teleskopową kolbę z regulowaną baką policzkową** oraz grzbietową szynę 11/22 mm do montażu optyki. Rozsuwaną kolbę można błyskawicznie dostosować do budowy i preferencji strzelca dzięki, a dzięki regulowanej bace policzkowej jesteśmy w stanie idealnie dopasować nasze złożenie do strzału. Krótka szyna na dole osady idealnie sprawdzi się jako do montażu bipodu, który zwiększa precyzję strzelania na dużym dystansie.

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 QE (QuietEnergy) ma zintegrowany tłumik dźwięku redukujący o połowę dźwięk wystrzału bez zmniejszania energii strzału. Za sprawą zewnętrznego gwintu 1/2" UNF na lufie karabinka możemy także zamontować dodatkowe urządzenia wylotowe.

Do zasilania Optima by Hatsan Factor zastosowano **wymienny kartusz na sprężone powietrze o pojemności 500 cc**. Naładowany do pełna zasobnik hp pozwala na oddanie około 100 strzałów. Dzięki wbudowanemu manometrowi użytkownik może w łatwy sposób kontrolować ciśnienie i pozostały zapas powietrza. Wydajność strzałów użytkownik może dostosować do swoich potrzeb dzięki zastosowaniu portu transferowego z 3-stopniową regulacją. Wiatrówka pcp Optima by Hatsan Factor do podawania śrutu wykorzystuje aluminiowe **21-strzałowe magazynki**. Przeładowanie i wprowadzenie śrutu do komory odbywa się za pomocą powiększonej dźwigni przeładownia (side-lever action). Dzięki możliwości przełożenia dźwigni na drugą stronę karabinek może być wygodnie obsługiwany przez osoby prawo i leworęczne, bez potrzeby zdejmowania ręki ze spustu.

Wysoką celność wiatrówka zawdzięcza m.in. zastosowaniu regulowanego dwustopniowego spustu **Quattro Trigger**. Użytkownik może samodzielnie zdefiniować długość drogi wstępnej oraz ciężar spustu, dlatego już po krótkim treningu strzeleckim możemy uzyskać ciasne i satysfakcjonujące skupienie na tarczy. Położenie języka spustowego możemy regulować w 2 płaszczyznach, co daje nam możliwość dodatkowej personalizacji zgodnie z preferencjami strzelca. Kolejnym rozwiązaniem odpowiedzialnym za precyzję wiatrówki, jest **zewnętrzny mechanizm regulacji napięcia zbijaka**.

Karabinek ma 2 mechanizmy odpowiedzialne za bezpieczeństwo użytkownika: **Anti-Knock System**-mechanizm zapobiegający niekontrolowanemu wystrzałowi w razie upadku lub dużego wstrząsu karabinka oraz **bezpiecznik manualny** umieszczony bezpośrednio nad spustem.

W zestawie wraz z karabinkiem otrzymujemy zestaw akcesoriów: 2 magazynki 21-strzałowe, wtyk ładowania Quick-Fill, zapasowe uszczelki, polimerowy kufer transportowy oraz chwyt z wysuwanym bipodem.

Śrut wystrzelony z karabinka osiąga prędkość **do 200 m/s**.