

Link do produktu: <https://rybi-ogon.pl/wiatrowka-norica-dream-hunter-5-5-mm-p-20766.html>

Wiatrówka Norica Dream Hunter 5,5 mm



Cena	1 119,00 zł
Dostępność	Wysyłka 24h
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	111.13.460
Producent	Norica

Opis produktu

Informacja o produkcji

zezwolenie	nie jest wymagane
grupa użytkowników	zaawansowani
gwarancja (m-cy)	24
kaliber (mm)	5,5
prędkość (m/s)	190
energia pocisku (J)	16
rodzaj śrutu	diabolo
rodzaj lufy	gwintowana
długość lufy (mm)	454
długość całkowita (mm)	1160
rodzaj zasilania	sprężyna z niemieckiej stali
rodzaj naciągu sprężyny	dolny naciąg
przyrządy celownicze	muszka i szczerbinka regulowana tru-glo
szyna montażowa (mm)	11
szyna akcesoryjna (mm)	nie
materiał wykonania łoża	polimer
kolor wykończenia	czarny
bezpiecznik	automatyczny
system spustowy	stały
celność	profesjonalna
zasięg celnego strzału (m)	50
tryb strzelania	jednostrzałowy
odrzut	mocny
rodzaj kolby	z baką monte carlo

Opis Produktu



Norica Dream Hunter (111.13.460) to solidna wiatrówka o sporych rozmiarach i wadze dlatego polecamy ją dorosłym strzelcom. Szczególnie polecana osobom, które poszukują wszechstronnego i mocnego karabinu

pneumatycznego. **Oburęczne łożo** Dream Huntera wykonane jest z **mocnego polimeru** w kolorze czarnym. Takie rozwiązanie automatycznie **zwiększa żywotność** produktu, a także absorbuje część drgań. Aby ułatwić celowanie i zapewnić solidny chwyt zastosowano **karbowanie** na przedniej części łoża i chwycie pistoletowym. **Profilowana baka policzkowa**, która zakończona jest **gumowaną stopką** dodatkowo ułatwia trzymanie odpowiedniej pozycji strzeleckiej i swobodne namierzanie celu. Zadaniem stopki jest również **absorbowanie odrzutu**, który jest odczuwalny.

Za celność strzału w tej wiatrówce odpowiada **gwintowana lufa o długości 454 mm**. Sama lufa to nie wszystko, bo światłowodowa **muszka i szczerbinka Tru-Glo** tworzą fantastyczny zestaw i gwarantują wysoką celność. Aby uniknąć ułamania muszki podczas przypadkowego uderzenia producent otoczył ją **stalowym kapturem** co jest prawie niespotykane w wiatrówkach tej samej grupy cenowej. Na stalowym zamku producent umieścił szynę montażową w standardzie **11 mm** żeby umożliwić montaż dowolnie wybranej lunety celowniczej.

Wiatrówka Dream Hunter miota śrutami ołowianymi kalibru **5,5 mm** typu **diabolo** z prędkością **do 190 m/s** przez co pocisk posiada energię **ok. 16 J** i dzięki temu można strzelać z niej na znaczne dystanse. Pojedynczy pocisk wylatuje z taką prędkością dzięki trwałej **sprężynie wykonanej z niemieckiej stali** sprężynowej, którą naciąga się poprzez **dolny naciąg**.

Zastosowane technologie:

German Steel Mainspring - Wysokiej jakości sprężyna ze stali niemieckiej jest montowana na naszych wiatrówkach sprężynowych, zapewniając najwyższą wydajność i długotrwałą wytrzymałość. Ta stal używana jest w znanych wiatrówkach, które są z najwyższej półki i cieszą się najlepszymi opiniami wśród zaawansowanych użytkowników jak i zawodowców.

Solid Steel Breech - W Norica tworzymy nasze produkty, aby przetrwały i zadowalały naszych cennych klientów jak najdłużej. Dlatego w ich konstrukcji używamy najlepszej dostępnej stali do produkcji zamków naszych wiatrówek.

Fiber Optics Open Sights - Jasne przewody światłowodowe w przyrządach celowniczych gwarantują szybkie namierzenie celu w każdych warunkach oświetleniowych. Przednie celowniki (muszki) są często uderzane i łamane, dlatego używamy stali do produkcji ich osłon, zapewniając lepszą ochronę niż plastikowe.

Automatic Safety - Karabinek pneumatyczny Norica jest wyposażony w automatyczny system bezpieczeństwa. Za każdym razem, gdy wiatrówka zostanie załadowana, włączany jest bezpiecznik. Zwolnij go, popychając zaczepek lub dźwignię wygodnie umieszczoną przed spustem.

Cechy produktu:

- Odporne na wstrząsy i oburęczne łożo z włókien polimerowych,
- Dolny naciąg sprężyny,
- Wentylowana stopka z gumy,
- Karbowanie w chwytach pistoletowym i przednim,
- Automatyczny system bezpieczeństwa,
- Celownik światłowodowy,
- Muszka zabezpieczona stalowym kapturem,
- 11 mm. szyna montażowa.