

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.