

Link do produktu: <https://rybi-ogon.pl/wiatrowka-norica-marvic-20-4-5mm-p-15369.html>

# Wiatrówka Norica Marvic 2.0 / 4,5mm



Cena	<b>1 499,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>11120161</b>
Producent	<b>Norica</b>

## Opis produktu

### Informacja o produkcie

**Wiatrówka jest dostosowana do norm prawnych w Polsce i jej energia to mniej niż 17 J**

ZEZWOLENIE	nie jest wymagane
GRUPA UŻYTKOWNIKÓW	dorośli / zaawansowani
GWARANCJA (M-CY)	24
KALIBER (MM)	4,5
PRĘDKOŚĆ (M/S)	250
ENERGIA POCISKU (J)	16
RODZAJ ŚRUTU	diabolo
RODZAJ LUFY	gwintowana
DŁUGOŚĆ LUFY (MM)	484
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (MM)	1180
RODZAJ ZASILANIA	sprężyna z niemieckiej stali
RODZAJ NACIĄGU SPRĘŻYNY	klasyczny / łamana lufa
PRZYRZĄDY CELOWNICZE	muszka i szczerbinka regulowana tru-glo
SZYNA MONTAŻOWA (MM)	11
SZYNA AKCESORYJNA (MM)	nie
MATERIAŁ WYKONANIA ŁOŻA	drewno bukowe
KOLOR WYKOŃCZENIA	brązowy
BEZPIECZNIK	automatyczny
SYSTEM SPUSTOWY	regulowany NATS
CELNOŚĆ	profesjonalna
ZASIĘG CELNEGO STRZAŁU (M)	35
TRYB STRZELANIA	jednostrzałowy
ODRZUT	średni
RODZAJ KOLBY	z baką profilowaną

### Opis Produktu

#### Wiatrówka - karabinek Norica Marvic 2.0 4,5mm

**Norica Marvic 2.0 (111.20.161)** zasługuje na miano jednego z najlepszych karabinków marki Norica. Jakość wykonania i materiały z najwyższej półki w połączeniu z najnowszą technologią zadowolą każdego strzelca. Ten model to prawdziwy unikat i powód do dumy. Zastosowane tutaj **rozwiązania** sprawiają ogromną przyjemność podczas strzelania zarówno tego rekreacyjnego jak i wyczynowego. Karabinek ten posiada **łoże z drewna bukowego**, które zostało zakonserwowane i bardzo

---

precyzyjnie obrobione. Jest to umyślny zabieg aby wyróżnić się na tle innych przeciętnych wiatrówek. Sam kontakt z tym drewnianym łożem potwierdza najwyższą klasę tego modelu. Chwył pistoletowy jest anatomicznie ukształtowany i posiada eleganckie zdobienie, które jednocześnie ma cechy antypoślizgowe. Tą samą funkcję pełni zdobienie na przedniej części łoża. **Baka policzkowa jest profilowana** w celu zagwarantowania odpowiedniej wygody przy namierzaniu celu. Kolba, która zakończona jest **gumowaną stopką** dodatkowo poprawia podparcie wiatrówki i utrzymanie odpowiedniej postawy podczas strzelania, dodatkowo **absorbując sporo odrzutu**.

Za celność strzału w tej wiatrówce odpowiada **gwintowana lufa o długości 484 mm**. Lufa jest wykonana z solidnej stali, którą anodyzowano na czarno. Na końcu tej lufy zamontowano na stałe **światłowodową muszkę**, która jest otoczona **stalowym kapturem** aby przypadkowo jej nie złamać. Jest to niespotykane w wiatrówkach konkurencji w podobnym przedziale cenowym. Do celowania służy również regulowana **szczyrbinka światłowodowa Tru-glo**. Tą wiatrówką strzela się na duże dystanse i polecana jest luneta, którą trzeba dokupić **osobno**. Aby zwiększyć celność i powtarzalność strzału zamontowano **regulowany spust NATS** przez co cały proces wystrzału jest bardzo płynny. Na stalowym zamku umieszczono szynę montażową w standardzie **11 mm** dlatego można tam zamontować dowolnie wybraną przez siebie lunetę celowniczą.

**Wiatrówka Marvic 2.0** miota śrutami ołowianymi kalibru **4,5 mm** typu **diabolo** z prędkością **do 250 m/s** tym samym pocisk posiada energię **ok. 16 J** i dzięki temu można strzelać z niej na duże odległości. Mimo sporej mocy wiatrówka **nie wymaga pozwoleń ani rejestracji**. Pojedynczy pocisk wylatuje z taką prędkością dzięki trwałej **sprężynie z niemieckiej stali sprężynowej**, którą naciąga się poprzez **klasyczne przełamanie lufy**. Cały mechanizm przełamania lufy i naciągnięcia sprężyny został zaprojektowany w ten sposób aby znacznie zmniejszyć siłę, której trzeba użyć aby poprawnie przeładować karabin.

#### 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.

**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.

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

**Norica Adjustable Trigger System** - to system, który umożliwia regulację długości pierwszej i drugiej fazy, a także siłę nacisku na język spustowy. Takie rozwiązanie pozwala dostosować go do indywidualnych potrzeb strzelca eliminując tym samym szarpnięcia przy strzale. Uzyskaj pełną kontrolę nad swoim strzałem!

#### Cechy produktu:

- Łoże z drewna bukowego,
- Wentylowana gumowa stopka,
- Zdobienie w uchwycie pistoletowym i przednim,
- Automatyczny bezpiecznik,
- Regulowany spust,
- Muszka zabezpieczona stalowym kapturem,
- 1 mm. szyna montażowa.