

Link do produktu: <https://4hunting.com.pl/luneta-celownicza-delta-titanium-hd-4-24x50-sfp-4a-sb-p-4879.html>



## Luneta celownicza Delta Titanium HD 4-24x50 SFP 4A SB

Cena	<b>3 990,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>wysyłka/odbior osobisty - dzisiaj</b>
Numer katalogowy	<b>DO-2461</b>
Kod producenta	<b>DO-2461</b>
Kod EAN	<b>5901691624610</b>

### Opis produktu

**Luneta Delta Titanium HD 4-24x50** została zaprojektowana specjalnie do polowań ma dużych dystansach, zapewnia wyjątkowo wysoki sześciokrotny zakres powiększenia i wysoką transmisję światła. Dzięki bardzo niskiej aberracji chromatycznej uzyskano wysoki kontrast obrazów widzianych przez lunetę, nawet na dużych odległościach. Dzięki precyzyjnym regulacjom krzyża celowniczego o **dużym zakresie pracy(100MOA/34MIL)**, użytkownicy mogą osiągnąć absolutną precyzję podczas celowania. Co więcej, luneta Titanium HD 4-24x50 posiada duży (80-98mm) odstęp okularu od oka, co czyni ją bezpieczniejszą w użyciu z większymi kalibrami.

Luneta zapewnia pełną kontrolę podczas każdego strzału - w łowisku lub podczas zawodów sportowych.

Luneta występuje aż w **6 wersjach** co pozwala odpowiednio dobrać konfigurację do swoich potrzeb:

1. SKU DO-2460

- siatka 4A S
- stałe wieżyczki MOA

2. SKU DO-2461

- siatka 4A SB
- stałe wieżyczki MOA

3. SKU DO-2462

- siatka 4A SB
- wymienne wieżyczki MOA

4. SKU DO-2463

- siatka 4A SB MIL
- wymienne wieżyczki MIL

5. SKU DO-2464

- siatka DI MD MOA
- wymienne wieżyczki MOA

#### 6. SKU DO-2465

- siatka DI MD MIL
- wymienne wieżyczki MIL

**Wersje z wymiennymi wieżyczkami posiadają dwa zestawy wieżyczek w pudełku. Pozwala to w zależności od potrzeb stosować zamiennie niskie wieżyczki zakrywane kapslami i wysokie wieżyczki odkryte.**

## Specyfikacja

Nr katalogowy	<b>DO-2461</b>
Seria:	<a href="#">Titanium</a>
Minimalne powiększenie:	<a href="#">4 x</a>
Maksymalne powiększenie:	<a href="#">24 x</a>
Średnica obiektywu:	<a href="#">50 mm</a>
Nazwa siatki celowniczej:	<a href="#">4A SB</a>
Pozycja siatki:	<a href="#">druga płaszczyzna ogniskowa (SFP)</a>
Podświetlenie siatki:	<a href="#">centralny punkt</a>
Odległość od oka:	<b>80 - 98 mm</b>
Żrenica wyjściowa:	<b>12,5 - 2,08 mm</b>
Liniowe pole widzenia na 100 m:	<b>9,3 - 1,5 m</b>
Kątowe pole widzenia:	<b>5,31 - 0,88 °</b>
Rodzaj wieżyczek:	<a href="#">zakryte</a>
Zakres regulacji pionowej:	<a href="#">100 MOA</a>
Zakres regulacji poziomej:	<a href="#">100 MOA</a>
Pojedynczy klik regulacji:	<a href="#">0,25 MOA</a>
Jeden obrót wieżyczki:	<a href="#">20 MOA</a>
Regulacja paralaksy:	<b>10m - ∞</b>
Korekcja dioptrażu:	<b>-3D/+2D</b>
ZeroStop:	<a href="#">nie</a>
Długość:	<b>360 mm</b>
Średnica tubusu:	<a href="#">30 mm</a>
Zewnętrzna średnica obiektywu:	<a href="#">58 mm</a>
Zewnętrzna średnica okularu:	<a href="#">43,5 mm</a>
Waga:	<b>678 g</b>
Gwint osłony przeciwsłonecznej:	<b>M52x0,5mm</b>
Wodoszczelność:	<b>0,3 kg/cm<sup>2</sup></b>
Wypełnienie azotem:	<b>tak</b>
Temperatura pracy:	<b>-20 / 71 °C</b>
Odporność na wstrząsy:	<a href="#">6500 J</a>
Rodzaj baterii:	<b>CR2032</b>
Okres gwarancji:	<b>120 miesięcy</b>