

Link do produktu: <https://nahaczyk.pl/kolowrotek-daiwa-18-regal-lt-3000d-c-p-8244.html>

Kolowrotek Daiwa 18 Regal LT 3000D-C

Cena	359,99 zł
Numer katalogowy	10116-305
Kod EAN	043178576540
Producent	Daiwa

Opis produktu

Znakomicie wykonany z jeszcze większą liczbą łożysk i w bardzo eleganckim designie, a do tego w rewelacyjnej cenie! Oferta ograniczona czasowo i ilością kolowrotek na magazynie. Poprzez zredukowanie gabarytów korpusu i zastosowanie nowoczesnego węglowego kompozytu DS5 Daiwa udało się znacznie zredukować wagę nowych modeli kolowrotek, jak np. modelu 3000D do zaledwie 215 gramów! Jednocześnie obudowa nadal jest sztywna i trwała. Zmiany nie ominęły również wnętrza kolowrotek. Nowa przekładnia Tough Digigear z powiększonym kołem napędowym pozwoliła dodatkowo zwiększyć siłę zwijania i odporność na obciążenia. Jednocześnie rozmiar zewnętrzny kolowrotek został zmniejszony co jest szczególnie istotne, jeśli myślimy o stosowaniu nowoczesnych, krótkich i super lekkich spinningów. Kolejna rewolucyjna zmiana dotyczy hamulca kolowrotka. Hamulec ATD pracuje bez przeskoków i startuje błyskawicznie z ustawioną siłą. Wzmocniony hamulec oferuje w przypadku wielkości 3000 maksymalną siłę hamowania równą 10kg! To niesamowicie duża siła hamowania porównywalna z mocą hamulców kolowrotek Big Pit, a jednocześnie znacznie bardziej precyzyjny w regulacji i o długim sprzęgle. **Najważniejsze cechy kolowrotek Daiwa Regal LT:**

- Nowa koncepcja projektowania kolowrotek LT (Light & Tough) - lekka obudowa z nowoczesnych kompozytów węglowych, mniejsze gabaryty obudowy, przewymiarowana przekładnia oraz wzmocniony hamulec,
- Korpus kolowrotka wykonany z kompozytu węglowego DS5, zredukowana masa, zwiększona sztywność oraz trwałość,
- Wzmocniona przewymiarowana przekładnia Tough Digigear
- Super mocny i precyzyjny hamulec przedni ATD
- 9 łożysk kulkowych
- Natychmiastowa blokada obrotów wstecznych Infinite Anti-Reverse
- Ażurowany, wyprofilowany rotor Air Rotor
- Nawój Cross Wrap krzyżowe nawijanie linki na szpuli
- Cicha praca przekładni Silent Oscillation System
- Aluminiowa szpula z nacięciami redukującymi jej masę
- Specjalny poszerzony klips na żyłkę - idealny do bezpiecznego zaznaczania odległości łowienia w technikach match/feeder
- Przeprojektowany rant szpuli - dla lepszego schodzenia linki w czasie rzutu
- Frezowana na obrabiarkach sterowanych numerycznie aluminiowa korbka
- Pusty w środku, lekki i mocny kabłąk Air Bail
- Rolka prowadząca z systemem antyskręciowym żyłkę
- **Przełożenie: 5.3:1**
- **Pojemność szpuli: 0.20mm/230m**
- **Nawój: 80cm**
- **Liczba łożysk: 9+1**
- **Siła hamulca: 10kg**
- **Waga: 215g**