

Link do produktu: <https://nahaczyk.pl/kolowrotek-shimano-ultegra-fb-4000-p-3444.html>

## Kolowrotek Shimano Ultegra FB 4000



Cena	<b>549,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ULT4000FB</b>
Kod EAN	<b>022255300278</b>
Producent	<b>SHIMANO</b>

### Opis produktu

**Kolowrotek Shimano Ultegra 4000 FB** wyposażony został w system Shimano X-Ship, dzięki któremu jest mocniejszy i płynniej pracuje. Za układanie linki odpowiada system Shimano Aero Wrap II.

Zupełnie nowy kolowrotek spinningowy **Shimano Ultegra FB** zapewnia wędkarzowi wydajność i moc podczas łowienia, za sprawą umieszczenia w nim niezwykle wytrzymałej przekładni Hagane. Równocześnie, system uszczelnień Coreprotect gwarantuje bezpieczeństwo mechanizmów wewnętrznych, chroniąc je przed dostępem wody, piasku czy pyłu i nie wpływając przy tym na płynność obrotów korbki. Coreprotect zabezpiecza w pełni korpus, okolice korby, oraz rolkę prowadzącą. Najnowszy kolowrotek spinningowy został wyposażony w specjalnie zaprojektowany korpus G-Free Body, w którym środek ciężkości przesunięto w kierunku wędziska. Przekłada się to na lepsze wyważenie i lżejsze, wygodniejsze operowanie całym zestawem bez poczucia zmęczenia ręki. Dodatkowo, korpus ten zbudowano z ultralekkiego, sztywnego kompozytu XT-7, co zapewniło idealną ochronę i wsparcie dla podzespołów przekładni Hagane, napędu X-Ship, oraz krytych łożysk Shielded A-RB. Przy tym wszystkim, nowa Ultegra FB to po prostu nowoczesny kolowrotek o urzekającym wyglądzie, który został zaprojektowany z myślą o długotrwałej, bezawaryjnej pracy dzięki zastosowaniu w nim najlepszych osiągnięć technologicznych Shimano.

- Przekładnia Hagane i napęd X-Ship - bezkonkurencyjna płynność pracy i niesamowita moc
- Nawój Aero Wrap II i szpula AR-C - pozwalające oddawać dalsze rzuty
- System Coreprotect - zabezpiecza mechanizm przed dostępem wody
- Korpus G-Free Body wykonany z kompozytu XT-7

#### Dane techniczne:

**Kod produktu:** ULT4000FB

**Masa (g):** 285

**Przełożenie:** 4,8:1 (77cm)

**Pojemność szpuli (mm/m):** 0,25/260

**Ilość łożysk:** 1 S A-RB + 4 BB + 1

**Szpula zapasowa:** brak

**Max. siła hamowania (kg):** 11