

Link do produktu: <https://nahaczyk.pl/kolowrotek-shimano-nasci-2000s-fb-hg-p-2620.html>

## Kolowrotek Shimano Nasci 2000S FB HG

Cena	<b>329,99 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>NASC2000HGSFB</b>
Kod EAN	<b>4969363035691</b>
Producent	<b>SHIMANO</b>

### Opis produktu

Nasci FB wyznacza nowy standard w niezwykle popularnej serii przystępnych cenowo kołowrotek Shimano. Pierwszy raz w historii, niedrogi kołowrotek został wyposażony w przekładnię Hagane oraz zabezpieczenie mechanizmów przed dostępem wody - CoreProtec - spotykane dotychczas w najdroższych modelach. Te dwie technologie zapewniają niezwykłą moc i odporność na warunki zewnętrzne oraz wyjątkowo płynną pracę nawet pod dużym obciążeniem. Wysoce efektywny napęd X-Ship czyni nowy kołowrotek Nasci FB idealnym do wielu technik i metod stosowanych na wodach śródlądowych. Korpus G-Free Body został zaprojektowany tak, by przesunąć środek ciężkości bliżej wędki. Udało nam się to osiągnąć dzięki odsunięciu wałka napędowego aż 19mm od spodu korpusu kołowrotka. Przesunięcie środka ciężkości w stronę dłoni wędkarza znacząco poprawiło właściwości rzutowe oraz ogólny komfort użytkownika. Nasci FB posiada 4 kryte łożyska ze stali nierdzewnej oraz jedno łożysko rolkowe, dla zapewnienia idealnej gładkości obrotów pod obciążeniem. Nowoczesny, nietuzinkowy design tego kołowrotka sprawia, że wyróżnia się on na tle innych. Nasci FB dostępny jest w wielu rozmiarach - od najmniejszego 1000, dedykowanego do finezyjnego łowienia z użyciem delikatnych wędzisk, po rozmiar 5000, idealny do ciężkich odmian spinningu czy feeder. Płytką szpula w modelu 3000 jest dedykowana do korzystania z cienkich żyłek - podczas łowienia na spławik, bądź plecionek - podczas łowienia na spinning lub feeder.

Pojemność szpuli głównej (mm-m) 0.25-260/0.30-180/0.35-130

Informacje dodatkowe Allround

Waga 220 g

DynaBalance Tak

Rolka Power-Roller Tak

Nazwa serii kołowrotka Nasci FB HG

Przeznaczenie Uniwersalny

X-Ship Tak

---

Przełożenie (Gear Ratio 1) 6.0:1

Nawój (jeden obrót korbki) [cm] 79cm