



Kolowrotek Shimano Sahara FJ 4000

Cena	399,99 zł
Numer katalogowy	SH4000FJ
Kod EAN	022255261128
Producent	SHIMANO

Opis produktu

Shimano Sahara FJ to przystępny cenowo kołowrotek spinningowy, oferujący zaawansowaną technologicznie konstrukcję napędu **Shimano HAGANE**. Nowa generacja kołowrotka **Shimano Sahara FJ** została zaprojektowana z myślą o tej grupie wędkarzy, którzy stawiają na wysoką jakość pracy i sprawdzone rozwiązania by, niezależnie od zastosowania, kołowrotek posłużył im maksymalnie długo.

- Technologia **HAGANE**, obecna od lat w najlepszych kołowrotkach **Shimano**, oferuje wysoką wytrzymałość i najlepszą jakość pracy. **Sahara FJ** posiada odkutą na zimno z jednego kawałka aluminium przekładnię **HAGANE**, która cechuje się wolniejszym zużywaniem i większą wytrzymałością na przeciążenia. W przeciwieństwie do innych przekładni kołowrotek z tego segmentu cenowego, została ona wykonana bez konieczności wdrożenia dodatkowej obróbki mechanicznej, co wpłynęło korzystnie na strukturę metalu, z którego jest wykonana. Napęd kołowrotka, w tym również przekładnię, wspiera zaawansowany technologicznie napęd **X-SHIP**, wykorzystujący dwa dodatkowe łożyska dla stabilizowania elementów podczas dużych przeciążeń. Pozwala to generować większą moc zwijania bez obawy o to, że elementy zakleszczą się, prowadząc do uszkodzenia przekładni głównej. By spotęgować doznania płynące z kręcenia tym kołowrotkiem, wyposażyliśmy go również w napęd w technologii **Silent Drive**, który ogranicza emisję dźwięków wynikającą z pracy wewnętrznych elementów metalowych, gwarantując gładką i przyjemną obsługę.
- Wykonana z mocnego grafitu obudowa kołowrotka cechuje się niewielką wagą, pozwalając zastosować **Shimano Sahara FJ** w dosłownie każdej technice łowienia spinningowego. Uczucie lekkości całej konstrukcji zostało dodatkowo spotęgowane dzięki technologii **G-Free Body**, przesuwającej środek ciężkości kołowrotka w kierunku ręki wędkarza. Dzięki zastosowaniu szpuli **A-RC**, **Sahara FJ** może być z powodzeniem wykorzystany nawet przy ultralekkich odmianach spinningu, ponieważ poszerzony rant i specjalny profil szpuli umożliwiają oddawanie dalekich rzutów każdej wielkości przynętami.

Dane techniczne:

-
- . Ilość łożysk: 4+1
 - . Przełożenie: 4.7:1
 - . Pojemność szpuli: 0.30-180 / 0.35-130 mm/m
 - . Nawój: 75 cm
 - . Waga: 280 g
 - . Moc hamulca: 11 kg