

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/siodlo-selle-italia-nepal-ti-l-id-match-l1-ti-316-tube-7-fibra-tek-czarne-dwz-p-9685.html>

## Siodło SELLE ITALIA NEPAL TI L (id match - L1) ti 316 tube 7, fibra-tek, czarne (DWZ)

Cena	<b>332,26 zł</b>
Cena poprzednia	<b>390,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>17386</b>
Kod EAN	<b>8030282470569</b>
Producent	<b>SELLE ITALIA</b>

### Opis produktu

#### Siodło SELLE ITALIA NEPAL TI L (id match - L1) ti 316 tube 7, fibra-tek, czarne (DWZ)



Szeroka gama siodeł odpowiednich dla wszystkich potrzeb od mtb po amatorską szosę, czerpiącą inspirację od profesjonalistów z branży rowerowej. Rzadko spotykana jakość cech sprężystości i elastyczności naszych materiałów sprawiają, że te siodełka są idealnym instrumentem dla każdego, kto wymaga wyjątkowej wydajności bez pogarszania komfortu.

Specjalnie zaprojektowane siodło do ciężkiej jazdy na najtrudniejszych szlakach, gdzie Twój najlepszy sprzymierzeniec zapewni Ci kontrolę i stabilność, która robi różnicę w jeździe.

#### Właściwości techniczne:

- Przeznaczenie do XC (Trail, Enduro, All Mountain)
- Zaokrąglony tył ułatwia wsiadanie i zsiadanie z siodła
- Gęstsza i bardziej miękka wyściółka zwiększa komfort, podczas gdy lekko zadarty tył zmniejsza szansę na przesuwanie się do tyłu podczas podjazdów
- Krótki, dobrze wyścielany nos siodła
- Wzmocnione boki odporne na liczne otarcia i uderzenia
- Wysoce wytrzymałe pokrycie Fibra-Tek

idmatch: L1

Waga: 265g

Pokrycie: Fibra-Tek

Wymiary: 268mm x 148mm

Pręty siodła: Ti 316 Tube 7mm

Przeznaczenie: mtb, Trail, Enduro, All Mountain



Technologie:

#### FIBRA-TEK

Wytrzymałe i oddychające pokrycie z syntetycznej skóry.

#### REINFORCED EDGES

Wzmocnione krawędzie służą do ochrony boków siodełka przed uderzeniami.

#### TI 316 TUBE 7mm

Pręty siodła wykonane z tytanu TI 316 posiadają zwiększoną odporność i trwałość o 25%, oraz zredukowaną wagę o 15% w porównaniu z tradycyjnymi prętami. Średnica 7mm.

#### Co to jest ID Match?

Napisany do tego celu przez informatyków Selle Italia specjalny program komputerowy, pozwala na dopasowanie odpowiedniego modelu siodła do indywidualnych potrzeb kolarza. Pomysł Włochów wyróżniać ma zastosowanie tzw. pomiaru kilkufazowego, do którego wymagane będzie wprowadzenie odpowiednich danych jak: wiek, płeć, waga, wzrost, dystans pokonywany w sezonie, kąt kręgosłupa (pozycja na rowerze), rozstaw kości miednicowej, obwód ud itp. do wspomnianego programu komputerowego. Z myślą o zastosowaniu idMatch powstał nowy model Flite, który wraz z systemem był testowany w najlepszych włoskich i szwajcarskich sklepach oraz przez światową czołówkę kolarstwa.

Szczegóły: Wszyscy wiemy jak trudno jest sobie do pasować odpowiednie siodełko. I nie chodzi tu o podstawowy wyznacznik komfortu jakim jest miękkość siodełka, tylko chyba najważniejszy parametr jakim jest szerokość siodełka. Wąskie czy szerokie? Pytanie jest istotne, za wąskie siodło spowoduje że będziemy mieli poczucie że siedzimy na tzw. „miękkich” częściach ciała. Za szerokie spowoduje poczucia siedzenia na „kanapie” i duże prawdopodobieństwo obcierania udami o krawędzie.

Producenci siodeł wyszli nam naprzeciw podszadzając nam żelowe poduszki które mają zlokalizować guzy kulszowe lub próbując określić pozycję guzów kulszowych poprzez naszą sprężystość. Te wszystkie metody są w miarę skuteczne ale opierają się na jednym parametrze, nie są to metody do końca dokładne. Selle Italia z systemem IDMatch postanowiła podejść do tematu bardziej kompleksowo i nie opierać się tylko na jednym parametrze a na trzech, co daje bardziej dokładne wyniki. Podstawą są wyniki trzech pomiarów i system IDMatch na stronie internetowej.

Mierzy się następująco: szerokość między krętarzami (jest to odległość mierzona po zewnętrznej części kości udowych), obwód uda i pozycja miednicy. Na podstawie pomiaru szerokości między krętarzami którą uzyskujemy za pomocą specjalistycznej miarki uzyskujemy szerokość między guzami kulszowymi, czyli parametr określający szerokość siodełka. Drugim parametrem który jest mierzony jest obwód uda, jest to istotne szczególnie dla osób które wąsko prowadzą kolana podczas jazdy i obcierają udami o siodełko. Trzecim i ostatnim jest mierzenie pozycji miednicy przy skłonie do przodu, pozwala to kreślić czy potrzebne jest siodełko z dziurą bądź bez. Wyniki powyższych pomiarów są wpisywane na stronę IDMatch gdzie po dokonaniu przeliczeń system sugeruje odpowiednie dla nas siodełko. Siodełka są podzielone na kategorie S1, S2, S3 i L1, L2, L3. Siodełka z kategorii S to siodełka wąskie, kategoria L to siodełka szerokie, cyfra po literze oznacza czy siodełko powinno być z dziurą i z jak dużą.

Od 2013r. wszystkie siodła Selle Italia będą sprzedawane z oznaczeniem do której kategorii przynależą. System przy podaniu końcowego wyniku proponuje siodła z tej samej kategorii ale w różnym przedziale cenowym, czyli na każdy budżet. Cały pomiar trwa ok. 1min i może być bez problemu wykonany warunkach sklepowych.