

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/siodlo-selleroyal-respiro-soft-athletic-45st-zelowe-elastomery-unisex-398g-new-2023-p-25949.html>

## Siodło SELLEROYAL RESPIRO SOFT ATHLETIC 45st. żelowe + elastomery unisex 398g (NEW 2023)



Cena	<b>339,91 zł</b>
Cena poprzednia	<b>399,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>36470</b>
Kod EAN	<b>8021890575098</b>
Producent	<b>SELLE ROYAL</b>

### Opis produktu

#### Siodło SELLEROYAL RESPIRO SOFT ATHLETIC 45st. żelowe + elastomery unisex 398g (NEW 2023)



#### RESPIRO

Startuj w chłodzie, pozostań w chłodzie. Siodło roweru nagrzewa się gdy rower pozostaje na zewnątrz w słońcu w czasie upalnej pogody lub przy długotrwałej jeździe. Gdy jego temperatura wzrasta powyżej temperatury ciała, siadając na nim mamy uczucie szybkiego pocenia się i dyskomfortu, czasami dyskomfort przechodzi w ból. Respiro, znaczy po włosku oddychać, utrzymywanie niższej temperatury siodła do 25%, dzięki zastosowaniu Microtex'u i kanałów wentylacyjnych. Respiro jest serią siodłek o anatomicznym wykonaniu, aby sprostać wymaganiom zarówno kobiet jak i mężczyzn.

#### POZYCJA ATLETYCZNA 45°

Rowerzysta zazwyczaj siedzi na siodle z kręgosłupem pod kątem 45 stopni. Ta bardziej pionowa pozycja przesuwa rozkład masy i obszar kości siedzenia wgłąb siodła.

Typ: uniwersalne

Wymiary: 279mm x 159mm

Waga: 398g

Technologie:

#### COOL COVER

Nasza niezwykła powłoka jest nawet do 25 °C chłodniejsza niż normalne czarne siodła z powodu naszego specjalnego materiału, który odbija światło słoneczne.

#### FOAM MATRIX

Otwarta struktura komórkowa pianki Matrix nadaje zwiększoną elastyczność i oddychalność, co gwarantuje trwałe i komfortowe siodło.

#### INTEGRATED CLIP SYSTEM



Opatentowany system klip umieszczony z tyłu siodełka do łatwego przymocowania oświetlenia lub torebki podsiodłowej.

#### ROYALGEL™

Najlepsza redukcja punktów uciskowych. Używany na podstawie licencji przez Selle Royal, Royalgel™ jest wyłącznym żelem opatentowanym przez firmę Bayer Material Science w Niemczech. Royalgel™ to poliuretanowy matrix, który wstrzykuje się bezpośrednio pod pokryciem siodełka podczas procesu produkcyjnego. To jedyny żel, który nie starzeje się, nie twardnieje i nie przemieszcza się. Wyraźnie odróżnia się od innych rodzajów żelu z prostego powodu: inne rodzaje żelu są formowane w strukturę plastra miodu, stosując twarde, ale elastyczne zwarte materiały, które nie deformują się, ale po prostu załamują się pod ciężarem. W związku z tym, że nie mają takiej jakości adaptacji jak Royalgel™.

Badania naukowe dowiodły, że Royalgel™ zmniejsza nacisk na kość łonową i kości kulszowe do 40% w porównaniu do innych żelowych i nieżelowych siodeł, aby zapewnić maksymalny poziom komfortu poprzez lepsze rozłożenie ciężaru na całej jego powierzchni.

#### VENTILATION CHANNEL

Łagodzi nacisk na obszarze krocza, jednocześnie redukując nieprzyjemne pocenie.

#### WATER RESISTANT

Royal Vacuum Light to technologia Selle Royal, która powoduje że siodełko jest w 100% szczelne (wodoodporne) i 20% lżejsze od zwykłych siodełek tej samej kategorii.

#### HISTORIA SELLE ROYAL

Riccardo Biogolin, dyrektor firmy, założył Selle Royal w 1956 roku. Od ponad 60 lat Selle Royal produkuje wygodne siodełka dla milionów rowerzystów na całym świecie. Nasza historia jest historią oryginalnych projektów, zdecydowanych rozwiązań i ciągłego wzrostu od małego zakładu do jednej z największych firm w branży zajmującej się produkcją siodełek rowerowych. W czasie lat 80 i 90 Selle Royal zostało partnerem największych producentów rowerów rekreacyjnych. Skala komfortu w tych rowerach pozwoliła Selle Royal zdobyć doświadczenie, które następnie przenieśliśmy do innych dyscyplin kolarskich tworząc serie LOOKIN i FI'ZIK.

Dzisiaj, posiadając zaawansowaną technikę produkcyjną Selle Royal jest w stanie produkować co najmniej 70.000 siodełek dziennie. Nasza fabryka zajmuje obszar 20,000m<sup>2</sup> i spełnia wszystkie wymagania dotyczące bezpieczeństwa w miejscu pracy oraz wymagania środowiskowe. Selle Royal eksportuje swoje produkty do ponad 30 krajów świata i jest wybierany przez ważnych i uznanych producentów rowerów. Nasze siodełka wygrały wiele nagród za projekt i są obecnie obiektem naukowych badań biologiczno - inżynierskich największych europejskich uniwersytetów.