



SELLE ROYAL SCIENTIA SALES FOLDER



THE SCIENCE BEHIND
THE DESIGN

Scientifically developed in collaboration with



Deutsche
Sporthochschule Köln
German Sport University Cologne

Selle Royal SpA

Via Vittorio Emanuele, 119 • 36050 Pozzoleone (VI) Italy
Ph. +39 0444 461000 • Fax +39 0444 462025 • mail@selleroyal.com
www.selleroyal.com



U180



SELLER
ROYAL

Key selling points

SCIENCE

A unique saddle range scientifically developed in collaboration with the Sport University of Cologne in Germany to suit each individual according to his or her body and type of use.

Ein einzigartiges Sortiment von Sätteln, wissenschaftlich in Zusammenarbeit mit der Deutschen Sporthochschule Köln entwickelt um jeder und jedem zu passen- je nach Anatomie und Nutzung.

Een unieke wetenschappelijke zadelserie ontwikkeld in samenwerking met Sport Universiteit van Keulen in Duitsland, passend voor ieder individu, voor zijn of haar lichaam en soort gebruik.

COMPLETE

A compact range of 9 saddles to cover most every bicycle user.

Ein kompaktes Sortiment von 9 Sätteln um fast jedem Radfahrer gerecht zu werden.

Een compacte serie van 9 zadel gescreikt voor bijna iedere fietsgebruiker.

USER-FRIENDLY

Two simple measurement steps to choose your perfect saddle.

Zwei einfache Messungen um Ihren perfekten Sattel zu finden.

Twee eenvoudige metingen om je perfecte zadel te kiezen.

DEALER-FRIENDLY

The first range provided with pre-filled displays, engineered to save time and retail space.

Das erste Sortiment wird mit vorab gefüllten Displays geliefert um Zeit und Platz zu sparen.

De eerste serie voorzien van gevulde displays, ontworpen om tijd van en ruimte bij de verkoper te besparen.

DESIGN & TECHNOLOGY

An ergonomic shape designed and produced in Italy to guarantee top quality.

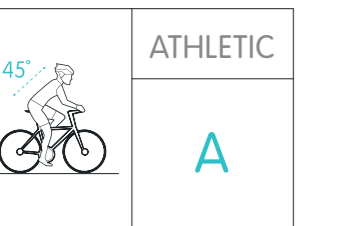
Ergonomische Sättel- in Italië ontwikkeld en gefertigt um höchste Qualität zu garantieren.

Een ergonomische vorm ontworpen en geproduceerd in Italië voor gegarandeerde topkwaliteit.

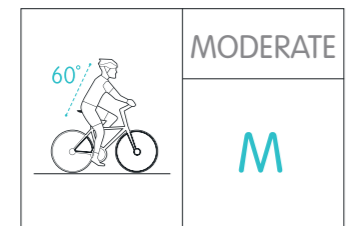


Measurement steps

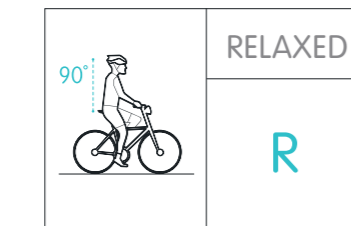
1 FIND YOUR RIDING POSITION



ATHLETIC



MODERATE



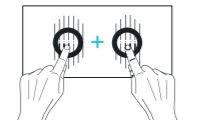
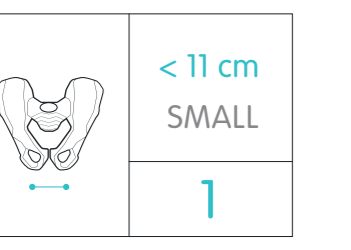
RELAXED

2 DETERMINE YOUR ISCHIAL VARIATION

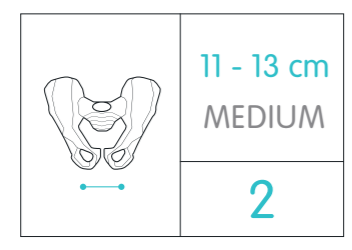
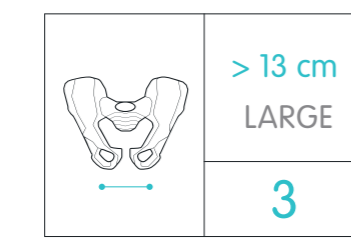
Reset the gel pad.
Glätten Sie das Gekissens.
Reset de gelpad.

Sit at 90° and apply pressure.
Setzen Sie sich mit senkrechtem Rücken
darauf und belasten Sie die Sitzfläche.
Zit bij 90° en oefen druk uit.

Find the centres of the two ischial impressions and add together the two numbers. The result is your ischial distance.
Ermitteln Sie die Zentren der zwei Sitzknochenabdrücke und addieren Sie die zwei Zahlen. Das Ergebnis ist Ihr Sitzknochenabstand.
Vind het midden van de twee ischiale afdrukken en tel de twee getallen op. Het resultaat is je ischiale afstand.

example:
5cm+7cm=12cm

< 11 cm

> 11 - 13 cm
MEDIUM> 13 cm
LARGE

The Range

1 SMALL

2 MEDIUM

3 LARGE

A | ATHLETIC



A > 1
CODE 54A05B0 A0 9210
SIZES L 289 mm - W 127 mm - W 380 g
SRP € 79,90



A > 2
CODE 54A0MB0 A0 9210
SIZES L 289 mm - W 144 mm - W 390 g
SRP € 79,90



A > 3
CODE 54A0LB0 A0 9210
SIZES L 289 mm - W 159 mm - W 415 g
SRP € 79,90

M | MODERATE



M > 1
CODE 54M05B0 A0 9210
SIZES L 289 mm - W 141 mm - W 425 g
SRP € 79,90



M > 2
CODE 54M0MB0 A0 9210
SIZES L 289 mm - W 161 mm - W 455 g
SRP € 79,90



M > 3
CODE 54M0LB0 A0 9210
SIZES L 289 mm - W 178 mm - W 465 g
SRP € 79,90

R | RELAXED



R > 1
CODE 54R05B0 A0 9210
SIZES L 289 mm - W 169 mm - W 479 g
SRP € 79,90



R > 2
CODE 54R0MB0 A0 9210
SIZES L 289 mm - W 196 mm - W 485 g
SRP € 79,90



R > 3
CODE 54R0LB0 A0 9210
SIZES L 289 mm - W 224 mm - W 520 g
SRP € 79,90

Features

BODY CONTOUR

REAR PLATEAU

A radius-specific design to provide optimum comfort for differing spine angles. The more inclined the Riding Position, the smaller the edge-radius.
Ein Radius-spezifisches Design, das unterschiedlichen Wirbelsäulenwinkel spezifischen Komfort bietet. Je gestreckter die Sitzposition, desto kleiner der Radius der Flanke.

Een specifiek radiusspecifiek voor optimaal comfort voor verschillende hoeken van de wervelkolom. Hoe meer gebogen de zitpositie, hoe kleiner de radius.