

A black and white photograph of a desert landscape. In the foreground, there are large, craggy rock formations. A dirt road curves through the middle ground, leading towards a range of mountains in the distance. Two cyclists are riding away from the camera on the dirt road. The sky is overcast. The text 'THIS IS THE DIFFERENCE.' is overlaid in the center in a bold, white, sans-serif font. There are six orange plus signs scattered across the image: three in the upper half and three in the lower half, positioned around the central text.

THIS IS THE DIFFERENCE.

Every ride is different—
even when the route stays the same.
It's not just about the miles you cover,
but how you feel along the way.
That's why we don't believe in standards.
We believe in you. In your movement, your
anatomy, your ride. We measure you so your bike
adapts to you—not the other way around.
After 20 years of research, we've learned that
true comfort isn't just a feeling—it's
engineered. Engineered to push further, ride
longer, and feel better with every pedal stroke.
Because we know that improving every minuscule
detail, results in maximum performance.
This is the difference.

SQlab



THIS IS THE DIFFERENCE.

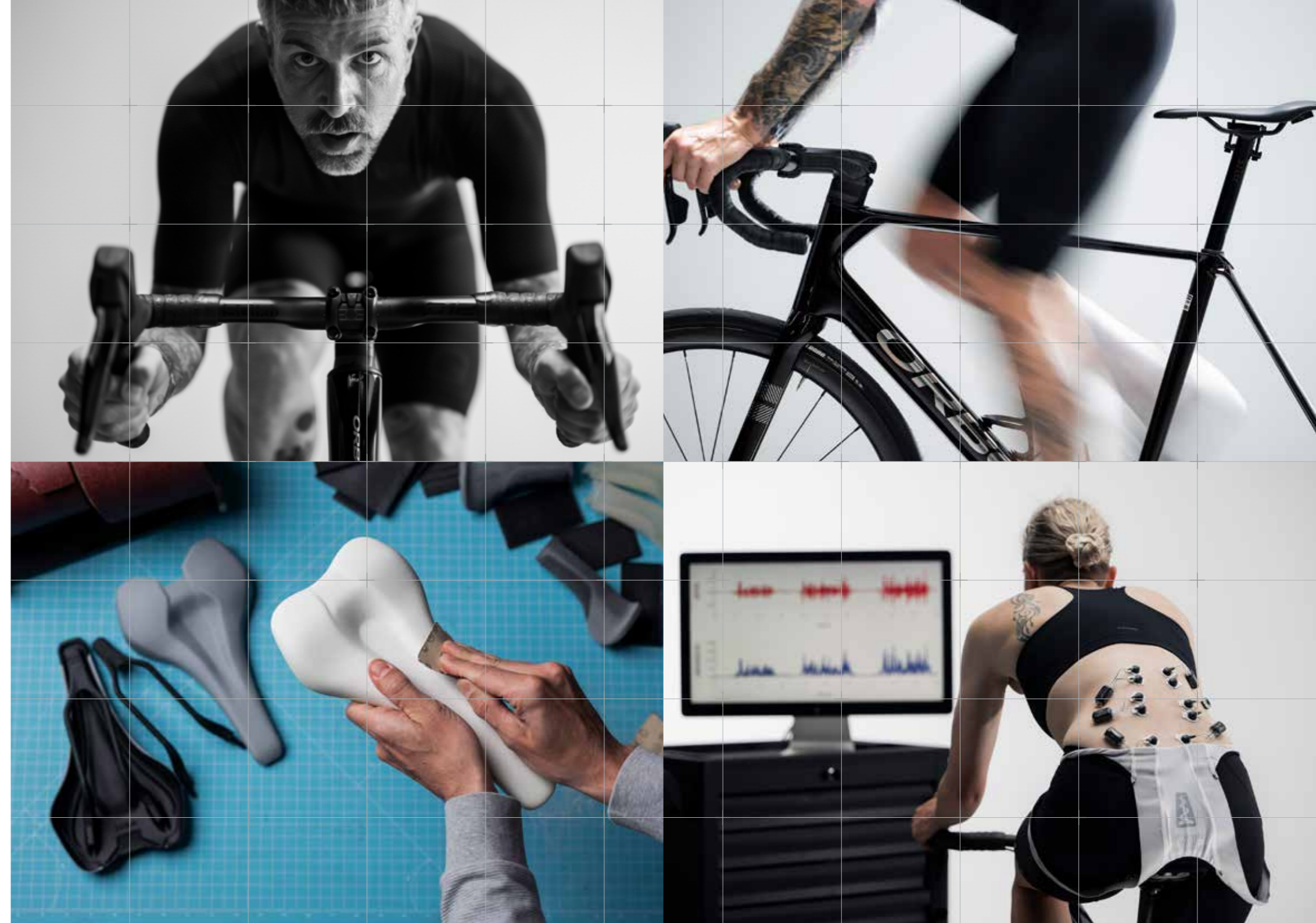
Bei SQLab überlassen wir nichts dem Zufall. Jede Innovation beginnt im Lab – dem Herzen unserer Forschung und Entwicklung. Hier treffen Wissenschaft, Biomechanik und modernste Technologie aufeinander, um das Fahrerlebnis neu zu definieren.

Wir messen. Wir analysieren. Wir optimieren.

Von der Druckmessung bis hin zu umfangreichen Praxistests – jedes Produkt basiert auf Daten und wird mit ergonomischer Präzision entwickelt.

Im SQLab Lab treffen die Bedürfnisse der Fahrer/innen auf wissenschaftliche Erkenntnisse. So werden Komfort, Leistung und Gesundheit nicht nur versprochen, sondern messbar gemacht. Doch Innovation endet nicht bei der Technik. Es geht darum, Fahrrad-Ergonomie von Grund auf neu zu denken. Jede Sattelform, jeder Millimeter Griff, jede Designentscheidung folgt einem einfachen Prinzip: Sie muss besser funktionieren – für jeden Einzelnen.

Das SQLab Lab ist kein Ort. Es ist eine Haltung. Ein Bekenntnis dazu, Radfahren gesünder, effizienter und angenehmer zu machen. Denn wenn Wissenschaft auf Radfahren trifft, spürt man den Unterschied.



ERGONOMIE IST UNSERE DNA

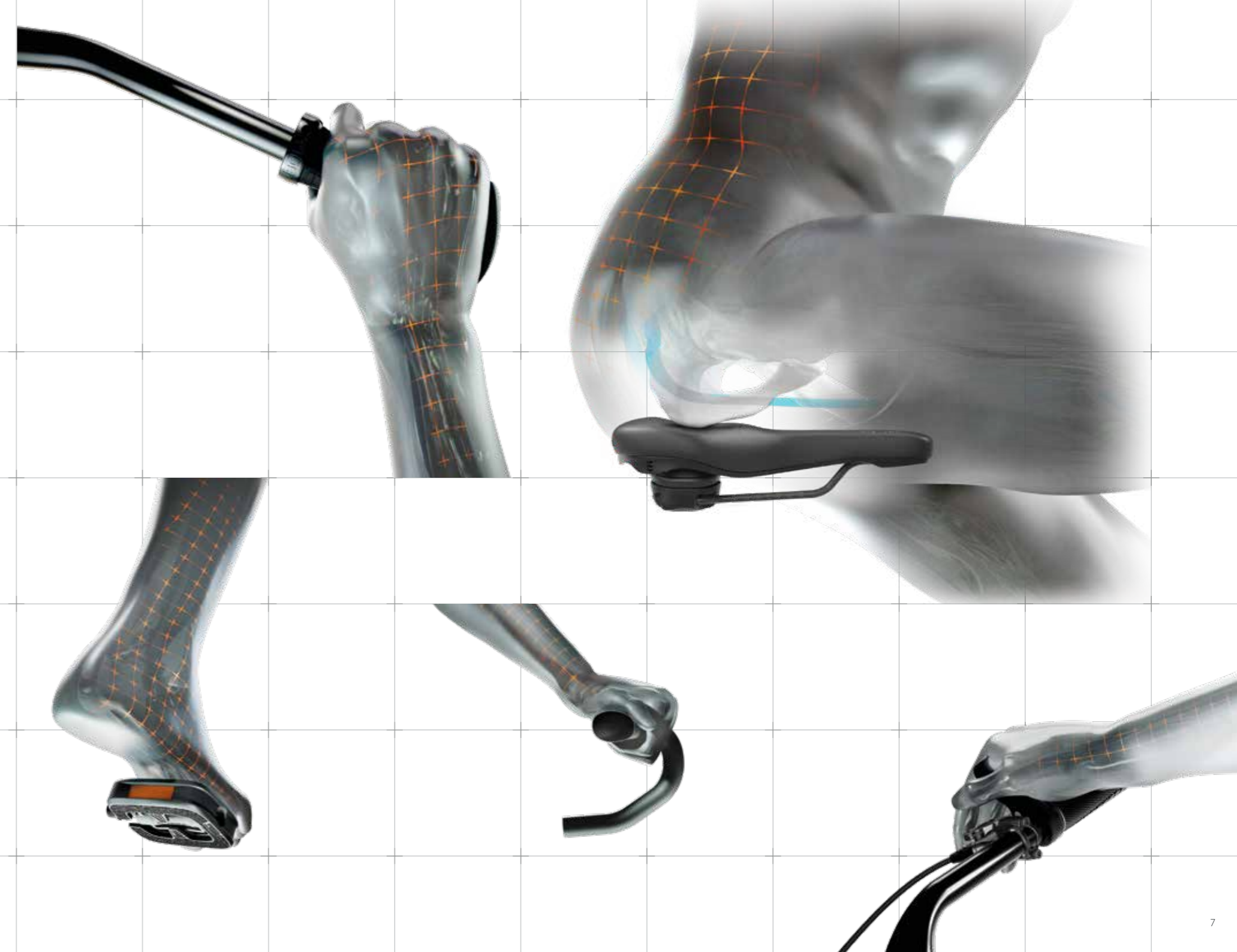
Bei SQlab denken wir das Radfahren neu - aus der Perspektive des Fahrers. Denn wer länger, gesünder und mit mehr Freude fahren will, braucht Produkte, die perfekt passen.

Deshalb entwickeln wir ergonomische Lösungen für jeden Kontaktpunkt auf dem Rad: Hände, Becken und Füße. Ob auf der Straße, auf dem Trail oder beim täglichen Pendeln - unser Ziel bleibt dasselbe: maximale Leistung, spürbarer Komfort und dauerhafte Prävention.

Im Mittelpunkt steht dabei unser intelligentes Größensystem. Durch die exakte Vermessung der drei wichtigsten Kontaktpunkte und die Abstimmung der Produktkonzepte auf die individuellen Bedürfnisse finden Radfahrer genau das, was passt - und können so ihre Leistung steigern und Beschwerden oder Verletzungen vermeiden.

Damit sich dieser ergonomische Ansatz nicht nur in unseren Produkten, sondern auch im Kundenerlebnis widerspiegelt, schulen wir unser Händlernetz regelmäßig und intensiv. Auf diese Weise profitieren unsere Kunden von fachkundiger Beratung und engagiertem Support - genau dort, wo sie ihn am dringendsten benötigen.

This is the Difference.





60X



Sattel 60X Ergowave active 2.2

Mit dem 60X 2.2 hat SQlab pünktlich zum Saisonstart eine optimierte Version des beliebten 60X-Sattels auf den Markt gebracht – entwickelt für den Einsatz auf E-MTBs, im Enduro- und All-Mountain-Bereich. Die neue Generation überzeugt mit einer kürzeren Sattelnase für mehr Bewegungsfreiheit bei gleichzeitig bewährter Ergonomie und hohem Komfort.

Basierend auf dem Feedback der Community wurde der 60X 2.2 speziell für technische Trails und anspruchsvolles Gelände weiterentwickelt. Das bewährte Stufensattel-Konzept sorgt für eine gezielte Druckverteilung und unterstützt eine effiziente Sitzposition. Rutschfestes Griff-Material am Heck bringt zusätzlichen Halt bei steilen Anstiegen, während die integrierte active-Technologie die natürliche Beckenbewegung unterstützt – für mehr Dynamik und Effizienz auf dem Trail.

Der 60X 2.2 verbindet Komfort, Kontrolle und Performance auf höchstem Niveau – ideal für alle, die im Gelände keine Kompromisse eingehen wollen.

All Mountain & Enduro

Sattelstreben: CrMo Tube

Gewicht: from 261g

Entlastung Dammbereich: 70%

Breiten: 13, 14, 15, 16 cm

Preis: 159,99 €

Artikelnummer: 57250-2020

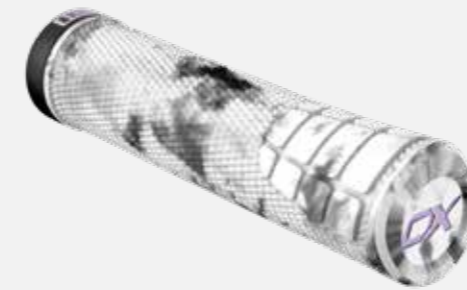


+ **611** Infinergy Ergowave *active* 2.1 ltd. ION ClipOn +



+ +

70X 2.0 Pro ltd. ION +



+ +

ION Limited Edition

Wenn technische Präzision auf progressiven Style trifft, entsteht etwas Besonderes: Die exklusive Sonderedition von SQlab und ION vereint die Stärken beider Marken zu einem Statement für gemeinsamen Anspruch, Teamgeist und Begeisterung für den Radsport.

SQlab steht für maximale Ergonomie, sportmedizinische Expertise und Performance auf höchstem Niveau. ION bringt Style, Funktion und eine klare Haltung auf den Trail. Aus dieser Partnerschaft entstehen zwei Special Editions, die genau das widerspiegeln – kompromisslose Funktion gepaart mit markantem Design.

Im Fokus der Sonderedition stehen zwei Produkte:

Der SQlab 611 Infinergy® ERGOWAVE® active 2.1 Sattel bietet durchdachte Druckverteilung, aktives mitgehen bei der Tretbewegung und optimale Unterstützung auf langen, anspruchsvollen Touren. Die 70X Pro 2.0 Pro Griffe überzeugen mit sicherem Halt, hoher Dämpfung und ergonomischer Form für sportliche Einsätze.

Das Design in kontraststarkem Schwarz-Weiß mit lila Highlights steht für die Verbindung zweier Welten – und für eine gemeinsame Vision: Radsport auf das nächste Level zu bringen.

Trail & Down Country

Sattelstreben: S-Tube

Gewicht: from 299g

Entlastung Dammbereich: 65%

Breiten: 13, 14, 15, 16 cm

Preis: 219,99 €

Artikelnummer: 57260-2025

All Mountain & Enduro

Gewicht: 102g / 116g / 138g

Größen: S, M, L

Preis: 37,99 €

Artikelnummer: 57260-2180



60X Ergowave *active* 2.2 ltd. Metzger

All Mountain & Enduro

Sattelstreben: CrMo tube

Gewicht: from 261g

Entlastung Dammbereich: 70%

Größen: 13, 14, 15, 16 cm

Preis: 169,99 €

Artikelnummer: 57260-2093

Mike Metzger 25 Limited Edition

Laut mutig und absolut einzigartig: Die neue Sonderedition des SQlab 60X ERGOWAVE® active 2.2 – designed by Mike Metzger, Legende des Freestyle-Motocross.

Der Sattel trägt Mikes unverwechselbare Handschrift: Ein intensives, grünes Augendesign ersetzt die ikonischen Zündkerzen – Symbol für seine ungebändigte Kreativität und den Mut, immer anders zu sein.

Dazu passend: Die neuen 70X Pro 2.0 Pro Griffe in leuchtendem Giftgrün. Sie sind so auffällig wie funktional und bieten besten Griff sowie präzise Lenkkontrolle, auch wenn's richtig ruppig wird. Ergonomisch optimiert, geben sie dir volle Kontrolle – für kompromisslose Linienwahl und maximalen Fahrspaß.

Diese Edition ist ein Statement für alle, die ihren eigenen Weg gehen. Für Freigeister, Draufgänger und alle, die keine Lust auf Einheitsbrei haben. Der Mix aus provokantem Design und bewährter SQlab Ergonomie macht dieses Setup zum Hingucker – und zur echten Waffe im Gelände.

SQlab x Mike Metzger – das ist keine Zusammenarbeit, das ist ein Lebensgefühl.

70X 2.0 Pro ltd. Metzger



All Mountain & Enduro

Gewicht: 102g / 116g / 138g

Material: Shock Absorption TPE

Größen: S, M, L

Preis: 37,99 €

Artikelnummer: 57260-2115

SQ Shorts ONE14

Die SQ-Shorts ONE14 sind speziell für den Gravel-Einsatz entwickelt worden und kombinieren hohen Komfort, smarte Funktionalität und nachhaltige Materialien.

Das Herzstück ist das neue SQ-Pad 14 2.0, eine dünne, ergonomisch geformte TPE-Schicht, die Scherkräfte, Druck und Vibrationen reduziert und so Reibung und Druckstellen auch bei langen Fahrten minimiert. Das Pad ist nahtlos in die Shorts integriert und sorgt für eine glatte, anliegende Passform.

Schnell trocknende, elastische Bänder sorgen für sicheren Halt ohne einzuengen, während dezente Beinlogos und integrierte Oberschenkeltaschen für einen modernen, funktionalen Touch sorgen.



Gravel

Material: 65 % Nylon (recycled),
35 % Elastane

Größen: XS – XXL

Passform: Slim Fit

Pad: SQ-Pad 14 2.0

Preis: 219,99 €

Artikelnummer: 57260-5707

Lenkerband 714 Green & Brown

Das SQlab 714 Lenkerband wurde speziell für Gravel- und Adventure-Bikes entwickelt und kombiniert ergonomische Funktion mit einem individuellen Look.

Ob in edlem Braun – perfekt abgestimmt auf klassische Tanwall-Reifen – oder in lebendigem Grün für ein frisches, auffälliges Setup: Dieses Lenkerband bringt nicht nur Farbe, sondern auch durchdachte Technik ans Cockpit.

Ein besonderer Hingucker ist der dezente Farbverlauf, der dem Band eine moderne, hochwertige Optik verleiht und den Lenker stilvoll in Szene setzt – ohne dabei aufdringlich zu wirken.

Die griffige Diamantstruktur und eine spezielle rutschfeste Gummimischung garantieren optimalen Halt bei jedem Wetter – für volle Kontrolle, auch auf anspruchsvollen Offroad-Strecken. Eine integrierte Dämpfungsschicht an der Unterseite absorbiert feine Vibrationen und schützt vor frühzeitiger Muskelermüdung – spürbarer Komfort auf langen Strecken.

Mit einer Länge von 2500 mm bietet das Band ausreichend Material für individuelle Wickeltechniken – ganz gleich, ob sportlich-direkt oder komfortorientiert.



Gravel

Gewicht: 215g

Material: EVA + Microvibrations
absorbing layer

Länge: 2500 mm

Dicke: 3 mm

Preis: 49,99 €

Artikelnummer: 57260-2142

Sattel 614 Ergowave active 2.1 S'Qantara

Staubige Pisten, endlose Schotterstraßen und das leise Surren der Reifen – Gravel bedeutet Freiheit, Weite und das Abenteuer auf zwei Rädern.

Für genau dieses Gefühl ist er gemacht: der 614 ERGOWAVE® active 2.1 – jetzt endlich mit dem beliebten S'Qantara-Bezug.

Perfekte Ergonomie für das Gravelrad: Die bewährte ERGOWAVE®-Form sorgt mit ihrer wellenförmigen Kontur für eine effektive Druckverteilung – insbesondere auf langen Distanzen. Die leicht erhöhte Stufe im hinteren Bereich unterstützt die Sitzknochen und entlastet den Dammbereich.

Die active-Technologie erlaubt dem Sattel, sich der Tretbewegung anzupassen, was die Bandscheiben schont und die Effizienz erhöht.

Das Highlight: der atmungsaktive Alcantara-Bezug. Er bietet nicht nur eine edle Haptik und außergewöhnliche Optik, sondern sorgt auch bei wechselnden Bedingungen für angenehmes Sitzklima – kühl im Sommer, trocken bei längeren Etappen. Ein Material, das Komfort und Kontrolle perfekt verbindet.

Für alle, die weiter fahren. Für alle, die Komfort mit Charakter suchen.



Gravel

Sattelstreben: S-Tube

Gewicht: from 229g

Entlastung Dammbereich: 65%

Größen: 12, 13, 14, 15, 16 cm

Preis: 159,99 €

Artikelnummer: 57260-2069





612R

Sattel 612R Ergowave 2.0 Carbon

Der 612R 2.0 Carbon markiert einen Meilenstein für SQRlab – entwickelt für alle, die das Maximum aus sich und ihrem Material herausholen wollen.

Die neue Generation des 612R setzt auf eine präzise Balance zwischen Längssteifigkeit und seitlicher Flexibilität – dank der innovativen Flex-Wing-Technologie. Diese ermöglicht eine dynamische Anpassung an den Tretzyklus, während der empfindliche Dammbereich zuverlässig entlastet wird.

Die kurze, sportliche Form in Kombination mit dem ausgeprägten Dip reduziert den Druck gezielt und unterstützt die optimale Sitzposition – selbst in tiefer Aeroposition. Dabei wächst die Breite des Dips proportional zur Sattelbreite mit und bietet damit eine passgenaue Entlastung für unterschiedliche Anatomien (ob Frau oder Mann).

Die Carbonstreben und -schale sorgen für extreme Gewichtsreduktion ohne Kompromisse bei der Stabilität. Das Resultat: ein Sattel, der direkte Kraftübertragung mit hohem Langstreckenkomfort vereint – ideal für alle, die jeden Watt effizient auf die Straße bringen wollen. Modernes, kantiges Design trifft hier auf technische Präzision.

Dieser Rennradsattel ist mehr als ein neues Modell: Er ist ein Statement. Für Geschwindigkeit. Für Präzision. Für pure Performance.



Road Race

Sattelstreben: Carbon 7x9mm

Gewicht: from 125g

Entlastung Dammbereich: 60%

Größen: 12, 13, 14, 15 cm

Preis: 349,99 €

Artikelnummer: 57260-2033

Lenkerband 712 Grey

Das neue SQlab 712 Lenkerband in elegantem Grau verbindet modernes Design mit durchdachter Funktionalität. Entwickelt für sportlich ambitionierte Road- und Performance-Fahrer, bietet es optimalen Griff, angenehme Dämpfung und ein direktes, präzises Lenkgefühl – auch bei langen Ausfahrten oder wechselnden Wetterbedingungen.

Das fein abgestimmte Material sorgt für kontrollierte Dämpfung ohne schwammiges Gefühl und ermöglicht eine direkte Verbindung zum Rad. Die leicht strukturierte Oberfläche garantiert Griffsicherheit – egal ob mit oder ohne Handschuhe.

Das 712 Lenkerband passt farblich perfekt zum neuen 612R Ergowave® 2.0 Carbon Sattel. Die Kombination schafft nicht nur ergonomisch, sondern auch optisch eine ideale Einheit – für alle, die Wert auf eine klare Linie und ein stimmiges Setup legen.



Road

Gewicht: 125 g

Material: Elastomer tape

Länge: 2000 mm

Preis: 34,99 €

Artikelnummer: 57260-2140

612 Ergowave active 2.2

Der SQlab 612 ERGOWAVE® active 2.2 wird mit viel Know-how und Liebe zum Detail in Spanien gefertigt - für alle, die Top-Performance erwarten und Wert auf nachhaltige, europäische Qualität legen.

Durch die Produktion in der Nähe unseres deutschen Hauptsitzes profitieren wir von kurzen Transportwegen, hoher Liefertreue und einer engen Zusammenarbeit mit lokalen Partnern. Das Ergebnis ist ein Sattel, der nicht nur höchsten Ansprüchen genügt, sondern auch flexibel auf die Marktanforderungen reagieren kann.

Die bewährte ERGOWAVE®-Form entlastet den Dammbereich, positioniert den Fahrer für kraftvolles Pedalieren und steigert die Effizienz auf Rennrad und MTB-Rennrad. Die wellenförmige Kontur unterstützt die Beckenrotation, reduziert Druckpunkte und fördert die Durchblutung - auch bei langen, intensiven Fahrten.

Die aktive Technologie mit individuell einstellbarer Bewegungsfreiheit ermöglicht eine natürliche Beckenbewegung und schont den unteren Rücken und die Bandscheiben.

Jeder 612 ERGOWAVE® active 2.2 wird nach strengen Qualitätsstandards gefertigt - für maximale Leistung, Komfort und ein gutes Gefühl auf dem Rad.

Road

Sattelstreben: S-Tube

Gewicht: from 245 g

Entlastung Dammbereich: 63 %

Größen: 12, 13, 14, 15, 16 cm

Preis: 149,99 €

Artikelnummer: 57260-2032



612 active



+

**ENTWICKELT IM LABOR.
GEMACHT FÜR KOMFORT.**

+





Griff 710 2.0

Der SQLab 710 2.0 gehört zu unserer neuen Griffserie, die auf einem einzigartigen ergonomischen Konzept basiert: der dreidimensionalen Größenanpassung. Griffumfang, Länge und Flügelform variieren mit jeder Größe und gewährleisten eine präzise, auf die Hand zugeschnittene Passform. Dieser innovative Ansatz schafft einen Griff, der sich wie maßgeschneidert anfühlt - für mehr Komfort, bessere Kontrolle und weniger Druckstellen.

Der 710 2.0 kombiniert die entlastenden Vorteile eines Flügelgriffs mit einer schlanken, sportlichen Form, die die Bewegungsfreiheit nicht einschränkt. Auch bei dynamischen Fahrten bleibt der Griff direkt, reaktionsschnell und sicher. Durchdachte Details wie der Ergobar für eine definierte Fingerposition, eine Lamellenkonstruktion zur Absorption von Vibrationen und der ergonomisch abgewinkelte Flügel zur Entlastung des Ellenervs tragen zu einem beschwerde- und ermüdungsfreien Fahren bei. Der 710 2.0 unterstützt eine entspannte, sportliche Fahrposition und ist in drei Größen erhältlich, um sich perfekt an die Hand anzupassen - denn wahre Ergonomie kann nicht nur eine Größe sein.



MTB / Trekking Sport

Gewicht: from 127 g

Material: Shock Absorption TPE Compound

Größen: S, M, L

Preis: 34,99 €

Artikelnummer: 57250-2101



Griff 721 2.0

Morgens durch die Straßen der Stadt radeln, den Fahrtwind spüren und mit einem guten Gefühl am Ziel ankommen – genau dafür wurde der SQlab 721 2.0 entwickelt. Für alle, die ihr Rad im Alltag nutzen, sei es zur Arbeit, zum Café um die Ecke oder einfach für den täglichen Weg durch den Großstadtdschungel.

Die breite, ergonomisch geformte Auflagefläche entlastet gezielt den Ulnarnerv und bietet vor allem in aufrechter Sitzposition einen stabilen, schmerzfreien Griff. Die hochgezogene Außenkante vermittelt ein sicheres Fahrgefühl, gerade bei häufigem Anhalten und Losfahren im Stadtverkehr. Die Ergobar führt die Hände intuitiv in die richtige Position – für eine natürliche Haltung am Lenker.

Das dreistufige Größensystem (S/M/L) ermöglicht eine individuelle Anpassung: Griffumfang, -länge und Flügelform sind abgestimmt auf die jeweilige Handgröße. Weiche Lamellen mit fließendem Übergang im Daumenbereich sorgen für effektive Dämpfung – ideal bei Unebenheiten im urbanen Umfeld.

Das integrierte Chip-Design erlaubt die einfache Montage von Rückspiegeln – für mehr Übersicht und Sicherheit im Straßenverkehr.

Zusätzlich ist der Griff voll kompatibel mit den Innerbarends 410 und 411 2.0, für gelegentliche Positionswechsel und zur Entspannung der Muskulatur von Nacken bis Schultern. Der 721 2.0 ist die erste Wahl für alle Citybikerinnen und -biker, die Wert auf durchdachte Ergonomie und funktionales Design legen.



City

Material: Durable TPE Compound

Größen: S, M, L

Preis: 39,99 €

Artikelnummer: 57250-2112



Griff 702 2.0

Die SQlab 702 2.0 Griffe sind gemacht für alle, die mit dem Trekkingbike die Welt entdecken – egal ob auf ausgedehnten Tagestouren oder spontanen Abstechern ins Grüne. Mit einem durchdachten Größensystem in S, M und L passen sich Griffumfang, -länge und Flügelform optimal an die jeweilige Hand an.

Die breite, ergonomisch geformte Auflagefläche entlastet gezielt den Ulnarnerv, während die markante Ergobar für eine natürliche Handposition sorgt – für dauerhaft komfortables Greifen auch auf langen Strecken.

Die hochgezogene Außenkante vermittelt Stabilität und Sicherheit, die weichen Lamellen mit stufenlosem Übergang dämpfen spürbar – ideal bei Vibrationen durch unebenes Gelände oder Kopfsteinpflaster. Gleichzeitig wird das Daumengrundgelenk geschont.

Dank der Kompatibilität mit den Innerbarends 410 2.0 und 411 2.0 lassen sich weitere Handpositionen einnehmen – für mehr Ergonomie auf langen Fahrten. Ein clever integriertes Chip-Design ermöglicht zudem die einfache Montage eines Spiegels für mehr Sicherheit im Straßenverkehr.

Der 702 2.0 kombiniert Ergonomie, Funktion und Komfort – für entspannte Hände und genussvolle Kilometer.



Trekking Comfort

Material: Durable TPE Compound

Größen: S, M, L

Preis: 39,99 €

Artikelnummer: 57250-2110



Griff 711 2.1

Der S QLab 711 Tech Trail 2.1 ist ein Performance-Griff und ein Alleskönner. Entwickelt für All-Mountain- und Trail-Fahrer, bei denen Kontrolle, Feedback und Ergonomie an erster Stelle stehen.

Im Fokus steht die gezielte Unterstützung der Hand in aktiver Fahrposition: Die eckige Innenhülse verhindert ein Verdrehen am Lenker, während die griffige Blockstruktur – inspiriert vom Motocross – direkten Kontakt und präzises Handling auch bei Nässe und Schmutz garantiert.

Die ergonomisch geformte Außenseite schützt den Ulnarnerv durch eine vergrößerte Auflagefläche und reduziert punktuelle Belastungen – selbst bei härteren Einschlägen.

Die Ergobar auf der Unterseite sorgt für eine natürliche Fingerführung und erhöht die Stabilität in technischen Passagen. In Kombination mit dem dreistufigen Größensystem (S/M/L) passt sich der Griff optimal an Handgröße und Einsatzbereich an – für eine saubere Druckverteilung und ermüdungsfreies Fahren.

Anders als klassische Komfortgriffe setzt der 711 Tech Trail auf einen sportlich-direkten Kontaktpunkt – für maximale Kontrolle und feinfühliges Lenkverhalten.



Trail & Down Country

Material: Shock Absorption TPE Compound

Größen: S, M, L

Preis: 34,99 €

Artikelnummer: 57260-2116





70X

Griff 70X 2.0 Pro

Mach deinen Ride bunter...

Der SQlab 70X 2.0 Pro Griff vereint präzise Kontrolle, durchdachte Ergonomie und eine Extraportion Style. Entwickelt für anspruchsvolle MTB-Fahrten, überzeugt er durch seine rutschfeste Oberfläche, die auch bei Nässe oder Schweiß für maximale Griffsicherheit sorgt – egal ob beim Uphill oder in ruppigen Downhill-Passagen.

Die bewährte Griffstruktur mit gezielter Zonierung sorgt für optimale Druckverteilung und eine präzise Führung des Bikes. Die leicht kantige Innenform verhindert ein Verdrehen und ermöglicht eine intuitive Handposition – für mehr Stabilität, Kontrolle und weniger Ermüdung.

Und weil Performance nicht schwarz sein muss, kommt der 70X 2.0 Pro in drei ausdrucksstarken Farben:

- **Orange:** Für alle, die's kraftvoll mögen – markant, auffällig, voller Energie.
- **Türkis:** Frisch, lebendig, dynamisch – für gute Laune auf jedem Trail.
- **Sand:** Natürlich, ruhig und abenteuerlustig – für alle, die sich am liebsten in der Natur verlieren.

Funktion trifft Farbe: Mit dem 70X 2.0 Pro zeigst du nicht nur Fahrtechnik, sondern auch Persönlichkeit.



All Mountain & Enduro

Gewicht: from 102 g

Material: Shock Absorption TPE Compound

Größen: S, M, L

Preis: 34,99 €

Artikelnummer: 57260-2181

SQlab Griffserie – Feel the Difference



721 2.0
City



702 2.0
Trekking Comfort



710 2.0
MTB / Trekking Sport



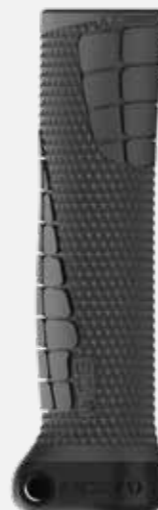
711 2.1
Trail & Down
Country



711R
MTB Race

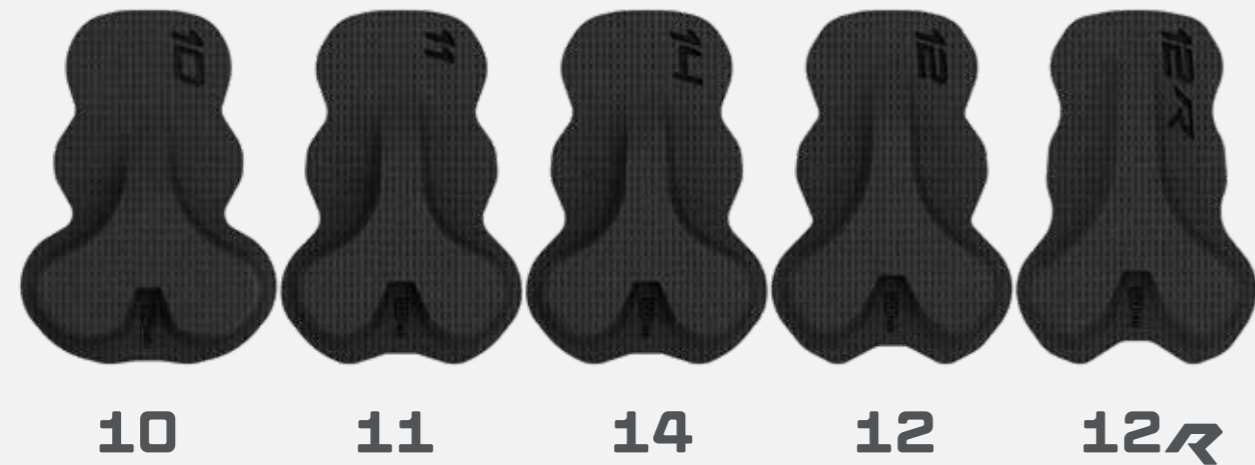


70X 2.0 Pro
All Mountain &
Enduro



7 1/2
Kids





SQ Pads 2.0

Ergonomie trifft auf Performance

Mit den SQ-Pads setzt SQlab neue Maßstäbe im Bereich ergonomischer Polster für Radhosen. Entwickelt aus der Erfahrung in der Sattelforschung und mit einem klaren Fokus auf individuelle Anforderungen unterschiedlicher Fahrstile, bietet die SQ-Pad-Serie eine innovative Lösung für maximalen Komfort, gezielte Druckentlastung und herausragende Bewegungsfreiheit.

Die zweite Generation der SQ-Pads basiert auf dem Know-how der aktuellen Sattelgeneration und ist exakt auf deren ergonomische Eigenschaften abgestimmt. Das Herzstück jedes Pads bildet ein spezieller orthopädisch-thermoplastischer Elastomer (TPE), der effektiv Scherkräfte absorbiert – ein entscheidender Vorteil gegenüber herkömmlichen Schaumstoffen.

Das Ergebnis: Weniger Reibung, weniger Druckspitzen, mehr Effizienz und ein deutlich gesteigertes Wohlbefinden auf dem Rad.

Technisch durchdacht – für höchste Ansprüche. Statt dicker, schwammiger Polster setzt SQlab auf flache, straffe Pads, die sich mit der Bewegung des Körpers harmonisch mitbewegen. Die Pads fügen sich nahtlos in die SQ-Shorts ein, ohne zu verrutschen oder aufzutragen. Je nach Modell variiert die Dicke von 4 bis 8 mm – abgestimmt auf Fahrdauer, Einsatzbereich und persönliche Vorlieben:

- SQ-Pad 10 – für ambitionierte Fahrer, die Wert auf ein kompaktes, aber effizientes Polster legen. 8 mm dick, universell einsetzbar, straff und unterstützend.
- SQ-Pad 11 – für lange Strecken mit zusätzlicher Dämpfung. 6 mm dick, ausgewogen in Stabilität und Flexibilität.
- SQ-Pad 14 – die neue Allround-Lösung: Mit überarbeitetem Shape und noch besserer Anpassungsfähigkeit. Für sportlich-komfortable Fahrten auf allen Distanzen.
- SQ-Pad 12 – besonders sportlich und direkt: 5 mm, sehr straff, mit perfekter Körperanpassung für intensive Touren.
- SQ-Pad ONE12 R – das Rennsport-Pad für aktive Sitzpositionen und maximale Leistung. Nur 4 mm dick, aber mit hohem Langzeitkomfort.

Mehr als nur Polster – ein ergonomisches Gesamtkonzept

Die SQ-Pads sind kein isoliertes Produkt, sondern ein integraler Bestandteil des ergonomischen Gesamtkonzepts von SQlab. Die enge Verbindung von Sattel, Radhose und Pad ist einzigartig in ihrer Abstimmung und bietet eine neue Dimension an Komfort und Funktion. Ganz gleich ob auf langen Gravel-Abenteuern, schnellen Road-Rides oder sportlichen MTB-Touren – die SQ-Pads liefern Performance, wo sie zählt: direkt am Kontaktpunkt zwischen Fahrer und Bike.

Hinweis zur Produktaktualisierung
Alle SQ-Shorts werden sukzessive mit dem neuen SQ-Pad 2.0 ausgestattet. Der Umstellungszeitraum (Running Change) startet im 4. Quartal 2025 und ist bis Ende Q1 2026 abgeschlossen. Parallel erfolgt der Wechsel zu durchsichtigen, dezenten Logos im Beinabschluss – für ein noch stimmigeres Design.



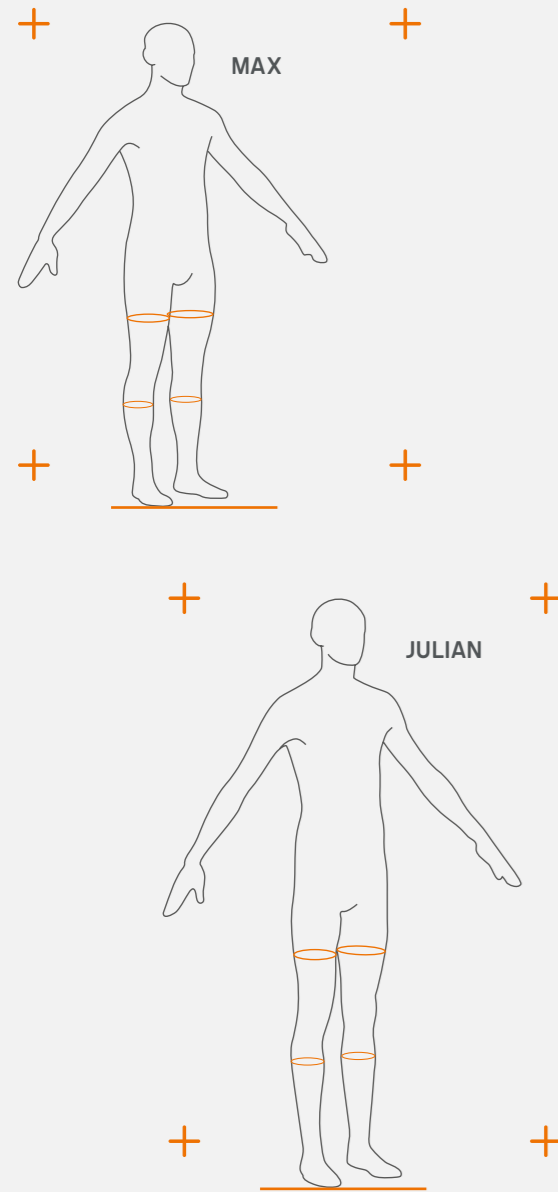
ION PROTECTION

ION Protection – jetzt noch smarter durch Ergonomie-Expertise

Als einer der führenden Anbieter im Bereich Bike Protection steht ION seit jeher für kompromisslosen Schutz, progressive Designs und maximale Bewegungsfreiheit auf dem Trail.

Durch den Zusammenschluss mit SQLab, dem Experten für Ergonomie auf dem Bike, innerhalb der Boards & More Gruppe wachsen zwei Welten zusammen: Die bewährte ION Protection trifft auf präzises Sizing, durchdachte Passform und ergonomische Detailoptimierungen.

Das Ergebnis: Schutzlösungen, die nicht nur zuverlässig performen, sondern sich noch besser an den Körper anpassen – für maximale Sicherheit, Komfort und ein natürliches Tragegefühl.



ADAPTIVE SIZING – perfekte Passform, maximale Performance

Klassische Konfektionsgrößen reichen oft nicht aus, um Protektoren optimal an unterschiedliche Körperformen anzupassen. Genau hier setzt das Adaptive Sizing Modell von ION x SQlab an: Basierend auf ergonomischen Erkenntnissen wurde ein neues Größensystem entwickelt, das über die Standardgrößen hinausgeht und erstmals Körperproportionen gezielt berücksichtigt.

Der Ausgangspunkt: Viele Endkunden orientieren sich zunächst an ihrer gewohnten Konfektionsgröße – beispielsweise „beide M“. Doch für die Passform von Knie- oder Schienbeinprotektoren ist vor allem der Oberschenkel- bzw. Wadenumfang entscheidend. Eine zu lange oder zu kurze Protektorform kann den Sitz, die Schutzwirkung und den Tragekomfort erheblich beeinträchtigen.

Die Lösung: Jede Konfektionsgröße von S bis XL ist künftig in zwei Längenvarianten verfügbar: Tall und Short. Die Größenauswahl erfolgt in zwei Schritten:

1. Bestimmung des Umfangs (z.B. Oberschenkel bei Knieschonern)
 - »» definiert die Grundgröße (S–XL)
2. Berücksichtigung der Körpergröße
 - »» Auswahl von Tall oder Short

Praxisbeispiel: Julian trägt Größe M, ist groß gewachsen und nutzt daher M Tall Max trägt ebenfalls Größe M, ist aber kleiner gebaut und fährt M Short. Das neue Adaptive Sizing sorgt so für eine präzisere Passform und optimiert sowohl den Tragekomfort als auch die Schutzfunktion – ganz im Sinne der gemeinsamen Mission von ION und SQlab: Technologie und Ergonomie vereinen, um das Fahrerlebnis auf ein neues Level zu heben.

ION K-PACT/K-PACT ZIP

ION K-Pact - Schutz, der passt.
Der überarbeitete ION K-Pact setzt neue Maßstäbe mit einer 25 % größeren Schutzfläche und einem Level 2-zertifizierten ARCON-Protektor, der für kompromisslose Sicherheit unter harten Bedingungen sorgt.

Das neue Spacer-Mesh sorgt für optimale Atmungsaktivität und Dehnbarkeit - vergleichbar mit Neopren, aber nachhaltiger. Ein strapazierfähiges Frontpanel mit Hotmelt-Verstärkung, ein breiter Velcro™ Strap für sicheren Sitz und das Balg-Rücken-Design für reduzierte Irritationen hinter dem Knie sorgen für maximalen Komfort.

Dank Adaptive Sizing von SQlab ist der K-Pact in zwei Längen pro Größe erhältlich - für eine präzisere ergonomische Passform auf Basis des Oberschenkelumfangs. **Bottom line:** Der verbesserte ION K-Pact vereint Schutz auf höchstem Niveau, Komfort und umweltbewusstes Design - bereit für jeden Trail.



Dirt / Downhill

Größen: S-short, S-tall, M-short, M-tall, L-short, L-tall, XL-short, XL-tall

Preis: 119,99 € | 139,99 € (ZIP)

Artikelnummer: 47260-5900

Artikelnummer: 47260-5970 (ZIP)

ION E-PACT

Der ION E-Pact ist der ideale Ellbogenprotektor, wenn kompromisslose Level-2-Sicherheit, ergonomische Präzision und trailtaugliche Performance zusammenkommen. Entwickelt in Zusammenarbeit mit SQlab. Dank ReZero®, einem energieabsorbierenden, biologisch abbaubaren und recycelbaren Material, bietet dieser Protektor einen hohen Aufprallschutz und bleibt dabei leicht, flexibel und atmungsaktiv.

Das 120°-vorgeformte Design sorgt für eine perfekte anatomische Passform mit weniger Falten und mehr Bewegungsfreiheit. Das innovative Spacer-Mesh bietet Belüftung und Komfort auf höchstem Niveau, während das abriebfeste Frontpanel mit Hotmelt-Verstärkung auch den härtesten Bedingungen standhält.

Dank SQlab Adaptive Sizing passt sich der E-Pact an deinen Körper und Fahrstil an. Ein Protektor, mit dem man härter, länger und sicherer unterwegs ist.



Dirt / Downhill

Größen: S, M, L, XL

Preis: 99,99 €

Artikelnummer: 47260-5901

ION ARCON CORE KNEE

Der ION Arcon Core Knee ist der perfekte Einstiegs-Knieprotektor für alle, die ihre ersten Schritte auf dem Trail machen:

Der ultradünne, Level-1-zertifizierte Schoner bietet hervorragende Flexibilität, Atmungsaktivität und geringes Gewicht - für volle Bewegungsfreiheit auf dem Bike. Die biologisch abbaubare und recycelbare Polsterung verbindet Nachhaltigkeit mit Hochleistungsschutz. Eine langlebige, abriebfeste Frontplatte schützt vor Stößen und Kratzern, während die dehnbare Ärmelkonstruktion einen sicheren und bequemen Sitz gewährleistet - auch bei längeren Fahrten.

Sein kurzes, kompaktes Design lässt sich leicht mit anderen Protektoren kombinieren und bietet dank des neuen SQlab-Größenkonzepts eine optimierte Passform für jeden Fahrer. Der Arcon Core Knee - ein leichter, zuverlässiger Protektor, der es ermöglicht, sich voll und ganz auf den Trail zu fokussieren.

All Mountain / Enduro

Größen: S-short, S-tall, M-short,

M-tall, L-short, L-tall, XL-short,

XL-tall

Preis: 79,99 €

Artikelnummer: 47260-5911



ION ARCON CORE ELBOW

Der Arcon Core Ellbogenschoner ist die ideale Einstiegslösung für Fahrer, die einen zuverlässigen Protektor suchen, ohne dabei auf Komfort oder Mobilität verzichten zu müssen.

Er wurde für jede Art von Trail entwickelt, und kombiniert eine intelligente Materialauswahl mit einer Konstruktion, die sich auf Passform und Funktion konzentriert. Das Herzstück des Protektors ist ein ultradünnes, Level-1-zertifiziertes Polster, das sowohl leicht als auch hochflexibel ist und so natürliche Bewegungen ermöglicht, aber dennoch einen wesentlichen Aufprallschutz bietet.

Die Polsterung besteht aus biologisch abbaubaren und recycelbaren Materialien, die die Performance mit Umweltbewusstsein in Einklang bringen.

Ein haltbares, abriebfestes Vordermaterial sorgt für langfristige Widerstandsfähigkeit gegen Kontakt und Verschleiß, während die dehnbare, atmungsaktive Ärmelkonstruktion einen festen und sicheren Sitz während der gesamten Fahrt garantiert.



All Mountain / Enduro


Größen: S, M, L, XL



Preis: 69,99 €

Artikelnummer: 47260-5912






SQlab Sättel



621 ERGOLUX[®] active 2.1		City	Max. Belastung 130 kg	Länge 280 mm	Breite 18 cm 21 cm 24 cm	Gewicht 620 g 630 g 655 g	Art. No. 57230-2011
	Strebenmaterial CrMo Tube (hohl)	Dammb. Entl. 70 %	Hardness 45 SQ-Shore				
119,99€							

602 ERGOLUX[®] active 2.1		Trekking Comfort	Max. Belastung 130 kg	Länge 282 mm	Breite 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm	Gewicht 470 g 480 g 490 g 500 g	Art. No. 57230-2014
	Strebenmaterial CrMo- Solid	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 45 SQ-Shore				
129,99€							



610 ERGOLUX[®] active 2.1		Trekking Sport	Max. Belastung 100 kg	Länge 280 mm	Breite 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm	Gewicht 334 g 344 g 354 g 364 g	Art. No. 57230-2017
	Strebenmaterial CrMo Tube (hohl)	Dammb. Entl. 72 %	Hardness 50 SQ-Shore				
139,99€							

601 ERGOLUX[®] 2.0		City	Max. Belastung 130 kg	Länge 260 mm	Breite 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm	Gewicht 335 g 340 g 355 g 360 g	Art. No. 57250-2041
	Strebenmaterial Schwarzer stahl (massiv)	Dammb. Entl. 55 %	Hardness 40 SQ-Shore				
89,99€							




621 M-D active 2.1		City	Max. Belastung 150 kg	Länge 282 mm	Breite 18 cm 21 cm 24 cm	Gewicht 670 g 690 g 700 g	Art. No. 57230-2002
	Strebenmaterial CrMo- Solid	Dammb. Entl. 85 %	Hardness 45 SQ-Shore				
119,99€							



602 M-D active 2.1		Trekking Comfort	Max. Belastung 150 kg	Länge 285 mm	Breite 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm	Gewicht 530 g 540 g 555 g 565 g	Art. No. 57230-2006
	Strebenmaterial CrMo- Solid	Dammb. Entl. 80 %	Hardness 45 SQ-Shore				
129,99€							



610 Infinergy[®] M-D active 2.1			Trekking Comfort/Sport	Max. Belastung 110 kg	Länge 285 mm	Breite 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm	Gewicht 315 g 330 g 337 g 344 g	Art. No. 57230-2009
	Strebenmaterial leichter Edelstahl (hohl)	Dammb. Entl. 82 %	Hardness 55 SQ-Shore					
199,99€								

610 M-D active		Trekking Comfort/Sport	Max. Belastung 110 kg	Länge 285 mm	Breite 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm	Gewicht 365 g 375 g 382 g 400 g	Art. No. 57230-2008
	Strebenmaterial CrMo- Solid	Dammb. Entl. 82 %	Hardness 50 SQ-Shore				
139,99€							



60L active		All Mountain & Enduro	Max. Belastung 110 kg	Länge 318 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm	Gewicht 397 g 403 g 409 g	Art. No. 57250-2043
	Strebenmaterial leichter Edelstahl (hohl)	Dammb. Entl. 72 %	Hardness 50 SQ-Shore				
179,99€							


60X Infinergy[®] ERGOWAVE[®] active 2.1 ClipOn			All Mountain & Enduro	Max. Belastung 110 kg	Länge 287 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm	Gewicht 310 g 317 g 321 g 328 g 333 g	Art. No. 57250-2095
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegierung, hohl)	Dammb. Entl. 72 %	Hardness 55 SQ-Shore					
199,99€								


60X ERGOWAVE[®] active 2.2		All Mountain & Enduro	Max. Belastung 110 kg	Länge 248 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 261 g 264 g 279 g 282 g	Art. No. 57250-2020
	Strebenmaterial CrMo Tube (hohl)	Dammb. Entl. 70 %	Hardness 55 SQ-Shore				
159,99€							


611 ERGOWAVE[®] active 2.1		Trail & Down Country	Max. Belastung 100 kg	Länge 280 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 235 g 237 g 249 g 254 g	Art. No. 57230-2024
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegierung, hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore				
159,99€							



SQlab Sättel



611 Infinergy[®] ERGOWAVE[®] active 2.1 ClipOn		Trail & Down Country	Max. Belastung 100 kg	Länge 287 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm	Gewicht 299 g 300 g 307 g 332 g 342 g	Art. No. 57250-2096
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegierung, hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore				
199,99€							



611 ERGOWAVE[®]	Trail & Down Country	Max. Belastung 90 kg	Länge 280 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm	Gewicht 195 g 200 g 205 g 210 g	Art. No. 57230-2028	
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegierung, hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore				
139,99€							



611 ERGOWAVE[®] CrMo	Trail & Down Country	Max. Belastung 90 kg	Länge 280 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm	Gewicht 245 g 250 g 255 g 260 g	Art. No. 57230-2029	
	Strebenmaterial CrMo Tube (hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore				
99,99€							



611 ERGOWAVE[®] Carbon	Trail & Down Country	Max. Belastung 90 kg	Länge 280 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm	Gewicht 153 g 157 g 157 g 162 g	Art. No. 57230-2027	
	Strebenmaterial Carbon (oval 7 mm x 9,6 mm massiv)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore				
199,99€							



614 ERGOWAVE[®] active 2.1		Gravel	Max. Belastung 100 kg	Länge 275 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 229 g 231 g 234 g 244 g 254 g	Art. No. 57230-2022
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegierung, hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore				
159,99€							



614 ERGOWAVE ACTIVE 2.1 S'QANTARA		Gravel	Max. Belastung 100 kg	Länge 275 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 229 g 231 g 234 g 244 g 254 g	Art. No. 57260-2069
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegierung, hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore				
159,99€							


612 ERGOWAVE[®] active 2.1		Road	Max. Belastung 100 kg	Länge 275 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 224 g 225 g 230 g 235 g 239 g	Art. No. 57230-2032
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegierung, hohl)	Dammb. Entl. 63 %	Hardness 60 SQ-Shore				
149,99€							

612 ERGOWAVE[®] active 2.2		Road	Max. Belastung 100 kg	Länge 275 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 245 g /	Art. No. 57260-2032
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegierung, hohl)	Dammb. Entl. 63 %	Hardness 60 SQ-Shore				
149,99€							

612 ERGOWAVE[®] 2.1		Road	Max. Belastung 100 kg	Länge 275 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 190 g 195 g 200 g 205 g 209 g	Art. No. 57250-2040
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegierung, hohl)	Dammb. Entl. 63 %	Hardness 60 SQ-Shore				
129,99€							

612 ERGOWAVE[®] R 2.0 Carbon		Road Race	Max. Belastung 90 KG	Länge 240 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm	Gewicht /	Art. No. 57260-2033
	Strebenmaterial Carbon	Dammb. Entl. 60 %	Hardness 60 SQ-Shore				
349,99€							


612 ERGOWAVE[®] R Carbon		Road Race	Max. Belastung 90 kg	Länge 252 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm	Gewicht 125 g 128 g 130 g 135 g	Art. No. 57230-2033
	Strebenmaterial Carbon (oval 7 mm x 9,6 mm massiv)	Dammb. Entl. 60 %	Hardness 60 SQ-Shore				
229,99€							

612 ERGOWAVE[®] R	Road Race	Max. Belastung 90 kg	Länge 252 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm	Gewicht 165 g 168 g 170 g 175 g	Art. No. 57230-2034	
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegierung, hohl)	Dammb. Entl. 63 %	Hardness 60 SQ-Shore				
149,99€							

Technische, preisliche und farbliche Änderungen vorbehalten. Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.


Technische, preisliche und farbliche Änderungen vorbehalten. Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.


SQlab Sättel


613 ERGOWAVE [®] R Carbon						
	Triathlon	Max. Belastung 90 kg	Länge 249 mm	Breite 11 cm 12 cm 13 cm	Gewicht 185 g 187 g 190 g	Art. No. 57230-2037
	Strebenmaterial Carbon (rund 7 mm x 9,6 mm massiv)	Dammb. Entl. 60 %	Hardness 55 SQ-Shore			
249,99€						



613 ERGOWAVE [®] R						
	Triathlon	Max. Belastung 90 kg	Länge 249 mm	Breite 11 cm 12 cm 13 cm	Gewicht 230 g 232 g 235 g	Art. No. 57230-2038
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegie- rung, hohl)	Dammb. Entl. 60 %	Hardness 55 SQ-Shore			
189,99€						



SQlab Kids + Itd. Sättel


6 ½ ERGOWAVE [®] OX						
	Kids	Max. Belastung 80 kg	Länge 230 mm	Breite 9 cm 11cm	Gewicht 258 g 282 g	Art. No. 57230-2091
	Strebenmaterial CrMo- Solid	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 45 SQ-Shore			
49,99€						

6 ½ ERGOWAVE [®] Flames						
	Kids	Max. Belastung 80 kg	Länge 230 mm	Breite 9 cm 11cm	Gewicht 258 g 282 g	Art. No. 57230-2089
	Strebenmaterial CrMo- Solid	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 45 SQ-Shore			
49,99€						


6 ½ ERGOWAVE [®] Racing						
	Kids	Max. Belastung 80 kg	Länge 230 mm	Breite 9 cm 11cm	Gewicht 258 g 282 g	Art. No. 57230-2090
	Strebenmaterial CrMo- Solid	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 45 SQ-Shore			
49,99€						

60X ERGOWAVE [®] active 2.1 Itd. Team						
	 All Mountain & Enduro	Max. Belastung 110 kg	Länge 280 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 255 g 260 g 276 g 280 g	Art. No. 57230-2070
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegie- rung, hohl)	Dammb. Entl. 72 %	Hardness 55 SQ-Shore			
159,99€						



611 ERGOWAVE [®] active 2.1 Itd. Team						
	 Trail & Down Country	Max. Belastung 100 kg	Länge 280 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 235 g 240 g 253 g 260 g	Art. No. 57230-2074
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegie- rung, hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore			
159,99€						



612 ERGOWAVE [®] R Itd. Team Carbon						
	Road Race	Max. Belastung 90 kg	Länge 252 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm	Gewicht 125 g 128 g 130 g 135 g	Art. No. 57230-2076
	Strebenmaterial Carbon (oval 7 mm x 9,6 mm massiv)	Dammb. Entl. 63 %	Hardness 60 SQ-Shore			
229,99€						

SQlab Kids + Itd. Sättel

613 ERGOWAVE [®] R Itd. Team Carbon						
	Triathlon	Max. Belastung 90 kg	Länge 249 mm	Breite 11 cm 12 cm 13 cm	Gewicht 185 g 187 g 190 g	Art. No. 57230-2078
	Strebenmaterial Carbon (oval 7 mm x 9,6 mm massiv)	Dammb. Entl. 60 %	Hardness 55 SQ-Shore			
249,99€						





60X Trial Itd. Team						
	Trial & BMX	Max. Belastung 120 kg	Länge 225 mm	Breite One Größe	Gewicht 190 g	Art. No. 57230-2023
	Strebenmaterial Tripod [®] System	Material Polster Superlight Foam	Hardness 45 SQ-Shore			
39,99€						



60X Dirt Itd. Team						
	 Dirt & Downhill	Max. Belastung 90 kg	Länge 230 mm	Breite One Größe	Gewicht 275 g	Art. No. 57250-2058
	Strebenmaterial CrMo- Solid	Dammb. Entl. 55 %	Hardness 45 SQ-Shore			
59,99€						



60X Dirt Itd. Stevie Schneider						
	 Dirt & Downhill	Max. Belastung 90 kg	Länge 230 mm	Breite One Größe	Gewicht 275 g	Art. No. 57250-2059
	Strebenmaterial CrMo- Solid	Dammb. Entl. 55 %	Hardness 45 SQ-Shore			
59,99€						



612 ERGOWAVE [®] active 2.1 Itd. Wardy Special by Troy Lee Designs						
	 Road	Max. Belastung 100 kg	Länge 275 mm	Breite 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 225 g 226 g 235 g 243 g 248 g	Art. No. 57230-2065
	Strebenmaterial S-Tube (leichter Edelstahl, hohl)	Dammb. Entl. 63 %	Hardness 60 SQ-Shore			
149,99€						


60X ERGOWAVE active 2.2 Itd. Mike Metzger						
	  All Mountain & Enduro	Max. Belastung 110 kg	Länge 248 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 261 g 264 g 279 g 282 g	Art. No. 57260-2093
	Strebenmaterial CrMo Tube (hohl)	Dammb. Entl. 70 %	Hardness 55 SQ-Shore			
169,99€						

60X Infinery ERGOWAVE [®] active 2.1 Itd. ION ClipOn						
	   Trail & Down Country	Max. Belastung 100 kg	Länge 287 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 299 g 300 g 307 g 332 g	Art. No. 57260-2025
	Strebenmaterial S-Tube (leichter Edelstahl, hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore			
216,99€						

611 ERGOWAVE [®] active 2.1 Itd. Enjoy						
	 Trail & Down Country	Max. Belastung 100 kg	Länge 280 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 238 g 239 g 256 g 262 g	Art. No. 57230-2063
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegie- rung, hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore			
159,99€						

611 ERGOWAVE [®] active 2.1 Itd. Fair on Trails						
	 Trail & Down Country	Max. Belastung 100 kg	Länge 280 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 270 g 280 g 299 g 303 g	Art. No. 57230-2061
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegie- rung, hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore			
159,99€						

611 ERGOWAVE [®] active 2.1 Itd. Wings for Life						
	 Trail & Down Country	Max. Belastung 100 kg	Länge 280 mm	Breite 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm	Gewicht 237 g 240 g 243 g 246 g	Art. No. 57230-2062
	Strebenmaterial S-Tube (Leichte Metalllegie- rung, hohl)	Dammb. Entl. 65 %	Hardness 55 SQ-Shore			
159,99€						

 **E-Bike ready**
E-Bike ready Produkte sind für die Nutzung mit dem E-Bike geeignet.

Das E-Bike und E-MTB ermöglichen längere und steilere Strecken. Man sitzt in der Regel länger im Sattel. Zudem ist das E-Bike durch das höhere Gewicht und die schwereren Räder deutlich stabiler. SQlab-Sättel zeichnen sich generell durch die Stufen-

fensattelform aus, welche neben einer besseren Druckverteilung auch mehr Grip bietet. Dies ist ein großer Vorteil für E-Bikes. Die MTB-Sättel haben einen stabilen Bezug an den Seiten, da die meist straffere Polsterung ist sehr gut für eine längere „Sattelzeit“ geeignet. Insbesondere die aktive Funktion gleicht die hohe Fahrstabilität aus und bringt den Komfort zurück. Die MTB-Sättel haben einen stabilen Bezug an den Seiten, da die meist schwereren E-MTBs bei einem Sturz sonst schnell den Sattel beschädigen.

SQlab Lenker

321 3.0		City	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 35	Breite 680 mm	Rise 70 mm	Art. No. 57230-2321
99,99€		Material Aluminium	Gewicht 440 g	Up-/Downsweep 0° 20°	Stretch 14 mm		

302 3.0		Trekking Comfort	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 24°	Breite 700 mm	Rise 35 mm	Art. No. 57230-2301
99,99€		Material Aluminium	Gewicht 401 g	Up-/Downsweep 0° 15°	Stretch 8 mm		

310 3.0		Trekking Sport	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 18°	Breite 720 mm	Rise 35 mm	Art. No. 57230-2307
99,99€		Material Aluminium	Gewicht 372 g	Up-/Downsweep 0° 0°	Stretch 33 mm		

30X 9° Carbon		Dirt & Downhill	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 9°	Breite 800 mm	Rise 55 mm 25 mm	Art. No. 57230-2325
279,99€		Material Carbon	Gewicht ab 235 g	Up-/Downsweep 4° 0°	Stretch 0 mm		

30X 12° Carbon		All Mountain & Enduro	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 12°	Breite 780 mm	Rise 45 mm 30 mm 15 mm	Art. No. 57230-2326
279,99€		Material Carbon	Gewicht ab 225 g	Up-/Downsweep 4° 0°	Stretch 0 mm		

30X 12°		All Mountain & Enduro	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 12°	Breite 780 mm	Rise 45 mm 30 mm 15 mm	Art. No. 57230-2323
119,99€		Material Aluminium	Gewicht ab 325 g	Up-/Downsweep 4° 0°	Stretch 0 mm		

30X 16° Carbon		All Mountain & Enduro	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 16°	Breite 780 mm	Rise 45 mm 30 mm 15 mm	Art. No. 57230-2327
279,99€		Material Carbon	Gewicht ab 235 g	Up-/Downsweep 4° 0°	Stretch 0 mm		

30X 16°		All Mountain & Enduro	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 16°	Breite 780 mm	Rise 45 mm 30 mm 15 mm	Art. No. 57230-2324
119,99€		Material Aluminium	Gewicht ab 325 g	Up-/Downsweep 4° 0°	Stretch 0 mm		

30X Trial Ltd. Team		Trial & BMX	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 9°	Breite 730 mm	Rise 84 mm	Art. No. 57230-2328
99,99€		Material Aluminium	Gewicht 330 g	Up-/Downsweep 5° 0°	Stretch 0 mm		

3 ½		Kids	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 12°	Breite 650 mm	Rise 45 mm	Art. No. 57230-2330
39,99€		Material Aluminium	Gewicht 292 g	Up-/Downsweep 4° 0°	Stretch 0 mm		

311 FL-X Carbon 12°		Trail & Down Country	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 12°	Breite 740 mm	Rise 30 mm 15 mm	Art. No. 57230-2314
299,99€		Material Carbon	Gewicht ab 198 g	Up-/Downsweep 4° 0°	Stretch 0 mm		

311 FL-X Carbon 16°		Trail & Down Country	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 16°	Breite 740 mm	Rise 30 mm 15 mm	Art. No. 57230-2313
299,99€		Material Carbon	Gewicht ab 198 g	Up-/Downsweep 4° 0°	Stretch 0 mm		

SQlab Lenker

311 31.8 2.0		Trail & Down Country	Klemmung 31,8 mm	Backsweep 16°	Breite 740 mm	Rise 50 mm 25 mm 15 mm	Art. No. 57230-2310
99,99€		Material Aluminium	Gewicht ab 320 g	Up-/Downsweep 5°/2,5°/2,5° 0°/0°/0°	Stretch 10 mm		

311 27.0 2.0		Trail & Down Country	Klemmung 27,0 (incl. Shim 31,8 mm)	Backsweep 16°	Breite 740 mm	Rise 50 mm 25 mm 15 mm	Art. No. 57230-2311
99,99€		Material Aluminium	Gewicht ab 320 g	Up-/Downsweep 5°/2,5°/2,5° 0°/0°/0°	Stretch 10 mm		

312 R Carbon integrated		Road Race	Klemmung 31,8 mm	Frontsweep 10° zu 2°	Flare 1,5°	Breite 380 mm 400 mm 420 mm 440 mm	Art. No. 57250-2333
399,99€		Material Carbon	Gewicht ab 203 g	Up-/Downsweep 0°	Drop 120 mm		

312 R Carbon		Road Race	Klemmung 31,8 mm	Frontsweep 10° zu 2°	Flare 1,5°	Breite 380 mm 400 mm 420 mm 440 mm	Art. No. 57230-2316
299,99€		Material Carbon	Gewicht ab 235 g	Up-/Downsweep 0°	Drop 120 mm		

312 Aluminium		Road	Klemmung 31,8 mm	Frontsweep 10° zu 2°	Flare 1,5°	Breite 380 mm 400 mm 420 mm 440 mm	Art. No. 57250-2334
129,99€		Material Aluminium	Gewicht ab 345 g	Up-/Downsweep 0°	Drop 125 mm		

314		Gravel	Klemmung 31,8 mm	Frontsweep 10° zu 2°	Flare 14°	Breite 400 mm 420 mm 440 mm 460 mm	Art. No. 57230-2318
129,99€		Material Aluminium	Gewicht ab 320 g	Up-/Downsweep 0°	Drop 120 mm		


E-Bike ready
E-Bike ready Produkte sind für die Nutzung mit dem E-Bike geeignet.

Das E-Bike und E-MTB ermöglichen längere und steilere Strecken. Man sitzt in der Regel länger im Sattel. Zudem ist das E-Bike durch das höhere Gewicht und die schwereren Räder deutlich stabiler. SQlab-Sättel zeichnen sich generell durch die Stufenfensattelform aus, welche neben einer besseren Druckverteilung auch mehr Grip bietet. Dies ist ein großer Vorteil für E-Bikes. Die meist straffere Polsterung ist sehr gut für eine längere „Sattelzeit“ geeignet. Insbesondere die aktive Funktion gleicht die hohe Fahrstabilität aus und bringt den Komfort zurück. Die MTB-Sättel haben einen stabilen Bezug an den Seiten, da die meist schwereren E-MTBs bei einem Sturz sonst schnell den Sattel beschädigen.

Technische, preisliche und farbliche Änderungen vorbehalten. Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

SQlab Vorbauten



	City				
	Länge	Gewicht	Vorbauwinkel	Klemmung	Art. No.
	70 mm	408 g	+/-0-90°	31,8 mm	57230-2414
	90 mm	441 g		Material	
	110 mm	475 g		Aluminium	
79,99€					

	Trekking Comfort				
	Länge	Gewicht	Vorbauwinkel	Klemmung	Art. No.
	70 mm	234 g	+/-35°	31,8 mm	57230-2413
	90 mm	249 g		Material	
	110 mm	284 g		Aluminium	
69,99€					

	Trekking Sport				
	Länge	Gewicht	Vorbauwinkel	Klemmung	Art. No.
	70 mm	246 g	+/-20°	31,8 mm	57230-2412
	90 mm	254 g		Material	
	110 mm	291 g		Aluminium	
69,99€					


	Trail & Down Country				
	Länge	Gewicht	Vorbauwinkel	Klemmung	Art. No.
	70 mm	125 g	+/-7°	31,8 mm	57260-2405
	90 mm	140 g		Material	
	100 mm	150 g		Aluminium	
49,99€					

	Trial				
	Länge	Gewicht	Vorbauwinkel	Klemmung	Art. No.
	90 mm	145 g	+/-35°	31,8 mm	57230-2411
				Material	
				Aluminium	
39,99€					

	Road Race				
	Länge	Gewicht	Vorbauwinkel	Klemmung	Art. No.
	80 mm	251 g	-12°/-17°	31,8 mm	57230-2415
	90 mm	256 g		Material	
	100 mm	262 g		Aluminium	
	110 mm	270 g			
	120 mm	279 g			
	130 mm	286 g			
119,99€					

	All Mountain & Enduro				
	Länge	Gewicht	Rise	Reach	Height
	35 mm	138 g	3,7 mm	34,8 mm	38,5 mm
	50 mm	149 g	5,2 mm	49,7 mm	
	60 mm	163 g	6,3 mm	59,7 mm	Angle
	70 mm	169 g	7,3 mm	69,6 mm	6°
	80 mm	173 g	8,4 mm	79,6 mm	
	90 mm	180 g	9,4 mm	89,5 mm	Klemmung
	100 mm	190 g	10,5 mm	99,5 mm	Breite
	110 mm	199 g	11,5 mm	109,4 mm	50,0 mm
	120 mm	206 g	12,5 mm	119,3 mm	
89,99€					
	Lenker-Durchmesser	Material	Schrauben	min. Head Tube Overlap	
	31,8 mm	Stahl		32 mm	

Die abgebildete SQlab Aheadkappe 1 1/8" und Senkschraube ist nicht im Lieferumfang enthalten.




 **E-Bike ready**
E-Bike ready Produkte sind für die Nutzung mit dem E-Bike geeignet.



Das E-Bike und E-MTB ermöglichen längere und steilere Strecken. Man sitzt in der Regel länger im Sattel. Zudem ist das E-Bike durch das höhere Gewicht und die schwereren Räder deutlich stabiler. SQlab-Sättel zeichnen sich generell durch die Stufensattelform aus, welche neben einer besseren Druckverteilung auch mehr Grip bietet. Dies ist ein großer Vorteil für E-Bikes. Die meist straffere Polsterung ist sehr gut für eine längere „Sattelzeit“ geeignet. Insbesondere die

aktive Funktion gleicht die hohe Fahrstabilität aus und bringt den Komfort zurück. Die MTB-Sättel haben einen stabilen Bezug an den Seiten, da die meist schwereren E-MTBs bei einem Sturz sonst schnell den Sattel beschädigen.




Technische, preisliche und farbliche Änderungen vorbehalten. Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

SQlab Griffe & Lenkerbänder



	City				
	Größe	Länge (l./r.)	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	134 mm	97 mm	187 g	57250-2112
	M	136 mm	102 mm	207 g	
	L	138 mm	108 mm	247 g	
39,99€					



	Trekking Comfort				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	139,1 mm	108,0 mm	215 g	57230-2100
	M	143,6 mm	110,8 mm	225 g	
	L	145,8 mm	123,7 mm	255 g	
39,99€					


	Trekking Comfort				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	134 mm	97 mm	146 g	57250-2110
	M	136 mm	102 mm	162 g	
	L	138 mm	108 mm	188 g	
39,99€					


	Trekking Sport				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	133,5 mm	98,0 mm	120 g	57250-2101
	M	137,3 mm	101,7 mm	129 g	
	L	142,7 mm	104,2 mm	138 g	
34,99€					

	Trekking Sport				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	136,8 mm	102,6 mm	165 g	57230-2101
	M	139,1 mm	106,0 mm	175 g	
	L	145,0 mm	115,2 mm	190 g	
34,99€					


	Trekking Sport				
	Größe	Länge (l./r.)	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	136,8 / 97,5 mm	102,6 mm	150 g	57230-2102
	M	139,1 / 97,5 mm	106,0 mm	160 g	
	L	145,0 / 97,5 mm	115,2 mm	170 g	
39,99€					

	Trail & Down Country				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	134,8 mm	98,0 mm	114 g	57230-2104
	M	134,8 mm	103,0 mm	137 g	
	L	134,8 mm	112,0 mm	169 g	
34,99€					

	Trail & Down Country				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	135 mm	95 mm	120 g	57260-2116
	M	135 mm	100 mm	136 g	
	L	135 mm	106 mm	162 g	
34,99€					

	Marathon & Cross Country				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	128,0 mm	100,0 mm	59 g	57230-2103
	M	128,0 mm	105,0 mm	79 g	
	L	128,0 mm	110,0 mm	89 g	
	XL	128,0 mm	119,0 mm	119 g	
19,99€					



	All Mountain & Enduro				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	139 mm	98 mm	102 g	57230-2181
	M	139 mm	103 mm	116 g	
	L	139 mm	110 mm	138 g	
34,99€					



 **E-Bike ready**
E-Bike ready Produkte sind für die Nutzung mit dem E-Bike geeignet.



Das E-Bike und E-MTB ermöglichen längere und steilere Strecken. Man sitzt in der Regel länger im Sattel. Zudem ist das E-Bike durch das höhere Gewicht und die schwereren Räder deutlich stabiler. SQlab-Sättel zeichnen sich generell durch die Stufensattelform aus, welche neben einer besseren Druckverteilung auch mehr Grip bietet. Dies ist ein großer Vorteil für E-Bikes. Die meist straffere Polsterung ist sehr gut für eine längere „Sattelzeit“ geeignet. Insbesondere die



aktive Funktion gleicht die hohe Fahrstabilität aus und bringt den Komfort zurück. Die MTB-Sättel haben einen stabilen Bezug an den Seiten, da die meist schwereren E-MTBs bei einem Sturz sonst schnell den Sattel beschädigen.



Technische, preisliche und farbliche Änderungen vorbehalten. Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

70X 2.0 Pro	All Mountain & Enduro				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	139 mm	98 mm	102 g	57260-2181
	M	139 mm	103 mm	116 g	
	L	139 mm	110 mm	138 g	
34,99€  NEW					

70X 2.0 Pro Ltd. Mike Metzger 25	All Mountain & Enduro				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	140 mm	96 mm	102 g	57260-2115
	M	140 mm	99 mm	116 g	
	L	140 mm	105 mm	138 g	
37,99€  NEW					

70X 2.0 Pro 2.0 Ltd. ION	All Mountain & Enduro				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	140 mm	96 mm	102 g	57260-2180
	M	140 mm	99 mm	116 g	
	L	140 mm	105 mm	138 g	
37,99€  NEW					

70X 2.0	All Mountain & Enduro				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	139 mm	98 mm	102 g	57250-2106
	M	139 mm	103 mm	116 g	
	L	139 mm	110 mm	138 g	
29,99€  NEW					

70X	All Mountain & Enduro				
	Größe / Farbe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S / Schwarz	134,8 mm	96,8 mm	132 g	57230-2106
	M / Schwarz	134,8 mm	101,4 mm	155 g	
	S / yellow	134,8 mm	96,8 mm	132 g	57230-2105
	M / yellow	134,8 mm	101,4 mm	155 g	
29,99€ 					

712 Lenkerband	Road				
	Länge	Breite	Farbe	Gewicht	Art. No.
	2000 mm	30 mm	Schwarz	125 g	57230-2140
	inkl. Lenkerstopfen und Endband				
34,99€					


Technische, preisliche und farbliche Änderungen vorbehalten. Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.



712 Lenkerband	Road				
	Länge	Breite	Farbe	Gewicht	Art. No.
	2000 mm	30 mm	grey	125 g	57260-2140
	inkl. Lenkerstopfen und Endband				
34,99€ 					

714 Lenkerband	Gravel				
	Länge	Breite	Farbe	Gewicht	Art. No.
	2500 mm	30 mm	Schwarz	215 g	57230-2142
	inkl. Lenkerstopfen und Endband				
49,99€					

714 Lenkerband	Gravel				
	Länge	Breite	Farbe	Gewicht	Art. No.
	2500 mm	30 mm	Green / Brown	215 g	57260-2142
	inkl. Lenkerstopfen und Endband				
49,99€ 					



7 1/2	Kids				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	Einheitsgröße	115 mm	80 mm	61 g	57230-2192
14,99€					



Stuby®	Trekking Comfort				
	Größe	Länge	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	155 mm	100 mm	268 g	57230-2107
	M	155 mm	105 mm	284 g	
	L	155 mm	110 mm	328 g	
49,99€ 					



Stuby® short	Trekking Comfort				
	Größe	Länge (l./r.)	Umfang	Gewicht	Art. No.
	S	155/ 92 mm	100 mm	268 g	57230-2108
	M	155/ 92 mm	105 mm	284 g	
	L	155/ 92 mm	110 mm	328 g	
49,99€ 					



Technische, preisliche und farbliche Änderungen vorbehalten. Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.



SQlab Pedale



521	City				
	Achslänge	Gehäusematerial	Größe	Gewicht	Art. No.
	-5 mm	Aluminium/Plastik	S	265 g	57230-2217
	Standard		M	275 g	
	+8 mm		L	305 g	
	+15 mm	Achsmaterial CrMo	XL	321 g	
59,99€ 					

502 active	Trekking Comfort				
	Achslänge	Gehäusematerial	Größe	Gewicht	Art. No.
	-5 mm	Polyamid	S	465 g	57230-2201
	Standard		M	479 g	
	+8 mm	Achsmaterial CrMo	L	500 g	
	+15 mm		XL	517 g	
99,99€ 					

510	Trekking Sport				
	Achslänge	Gehäusematerial	Größe	Gewicht	Art. No.
	-5 mm	Aluminium	S	335 g	57230-2205
	Standard		M	355 g	
	+8 mm	Achsmaterial CrMo	L	380 g	
	+15 mm		XL	395 g	
119,99€ 					

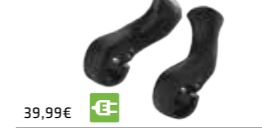

50X	All Mountain & Enduro				
	Achslänge	Gehäusematerial	Größe	Gewicht	Art. No.
	-5 mm	Plastik/Glasfaser	S	429 g	57230-2219
	Standard		M	436 g	
	+5 mm	Achsmaterial CrMo	L	445 g	
79,99€ 					

511 BLK	Trail & Down Country				
	Achslänge	Gehäusematerial	Größe	Gewicht	Art. No.
	-5 mm	Aluminium	S	310 g	57230-2210
	Standard		M	322 g	
	+8 mm	Achsmaterial CrMo	L	341 g	
	+15 mm		XL	367 g	
119,99€ 					

512	Road				
	Achslänge	Gehäusematerial	Größe	Gewicht	Art. No.
	-5 mm	Carbon/Glasfaser	S	235 g	57230-2215
	Standard		M	240 g	
	+8 mm	Axle Material CrMo	L	260 g	
	+15 mm		XL	270 g	
149,99€ 					

* E-Bike-fähig, wenn nicht breiter als das Originalpedal.


SQlab Innerbarends®

410/402 Innerbarends®	Material	Farbe	Klemmung	Gewicht	Art. No.
	Faserverstärkter Kunststoff (FRP)	Schwarz	22,2 mm	110 g	57230-2504
39,99€ 	Kompatibel mit the 710 and 702 grips				

410 Innerbarends® 2.0	Material	Farbe	Klemmung	Gewicht	Art. No.
	Faserverstärkter Kunststoff (FRP)	Schwarz	22,2 mm	104 g	57230-2501
39,99€ 	Kompatibel mit 711 2.0, 70X, 70X 2.0, 710 2.0				


411 Innerbarends® 2.0	Material	Farbe	Klemmung	Gewicht	Art. No.
	Faserverstärkter Kunststoff (FRP)	Schwarz	22,2 mm	56 g	57230-2512
39,99€ 	Kompatibel mit 711 2.0, 70X, 70X 2.0, 710 2.0				


411 Innerbarends® R Carbon	Material	Farbe	Klemmung	Gewicht	Art. No.
	Carbon	Schwarz	22,2 mm	40 g	57230-2514
169,99€					


 E-Bike ready	E-Bike ready products are suitable for E-Bike use.				
The E-Bike and E-MTB allow longer and steeper routes. You usually sit longer in the saddle. In addition, the E-Bike is significantly more stable due to the higher weight and the heavier wheels. SQlab saddles are generally characterized by the	step saddle shape, which offers more grip in addition to improved pressure distribution. This is a big advantage for E-Bikes. The usually tighter Polster ding is very well suited for a longer „saddle time“. In particular, the active	function compensates for the high driving stability and brings back the comfort. The MTB saddles have a sturdy cover on the sides, as the usually heavier E-MTBs in a fall otherwise damage the saddle quickly.			


Technische, preisliche und farbliche Änderungen vorbehalten. Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.


SQlab Bekleidung


SQB-Bike Shorts ONE10 2.0 unisex		Material 75% Nylon 25% Elasthan	Polster SQ-Polster 10, 8mm Dick + TPE Schicht	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL XXL	Art. No. 57260-5703
119,99€						


SQB-Bike Shorts ONE10 2.0 Women		Material 75% Nylon 25% Elasthan	Polster SQ-Polster 10, 8mm Dick + TPE Schicht	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL XXL	Art. No. 57263-5730
119,99€						


SQ-Shorts ONE11 BLK		Material 78% Nylon (recycelt) 22% Elasthan	Polster SQ-Polster 11, 6mm Dick + TPE Schicht	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL XXL	Art. No. 57230-5704
219,99€						


SQ-Shorts ONE14		Material 71% Nylon (recycelt) 29% Elasthan	Polster SQ-Polster 14 2.0	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL XXL	Art. No. 57260-5707
219,99€ NEW						

SQ-Shorts ONE OX		Material 77% Nylon 11% Polyester 11% Elasthan 1% Metal Fiber	Features Superleicht, Elektrosmog reduzierende rech- te Tasche, atmungsaktiv	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL/XXL 3XL/4XL	Art. No. 57230-5703
179,99€						


SQB-Bike Shorts ONE12 2.0 unisex		Material 65% Nylon (recycled) 35% Elasthan	Polster SQ-Polster 12, 5mm Dick	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL XXL	Art. No. 57260-5705
199,99€						


SQ-Shorts ONE12 2.0 Women		Material 65% Nylon (recycled) 35% Elasthan	Polster SQ-Polster 12, 5mm Dick	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL XXL	Art. No. 57263-5731 SQB-Bike Shorts ONE12 2.0 women
199,99€						

SQ-Shorts ONE12 R		Material 71% Nylon 29% Elasthan	Polster SQ-Polster 12 R, 4mm Dick	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL	Art. No. 57230-5706
269,95€						

SQ-Pants ONE12		Material 51% Nylon (recycled) 32% Polyester 17% Elasthan	Features Perfect-Fit-Grö- ßensystem in Slim, Regular und Wide	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL XXL	Art. No. 57252-5102
279,99€ NEW						


SQ-Pants ONE12 Women		Material 51% Nylon (recycled) 32% Polyester 17% Elasthan	Features Perfect-Fit-Grö- ßensystem in Slim, Regular und Wide	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL XXL	Art. No. 57253-5102
279,99€ NEW						

SQ-Jersey ONE OX		Material 84% Polyester 11% Elasthan 5% Nylon	Features Angenehm leicht, flexibel, dehnbar, gelaserte Be- lüftungslöcher, V-Form	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL/XXL 3XL/4XL	Art. No. 57230-5001
99,99€						

SQ-Jersey ONE12		Material 90% Nylon (recycelt) 10% Elasthan	Features Angenehm leicht, atmungsaktiv, asymmetrischer Schnitt, elasti- scher Bund	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL XXL	Art. No. 57230-5012
169,99€						


Technische, preisliche und farbliche Änderungen vorbehalten. Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

SQlab Bekleidung



SQ-Jersey ONE12 Women		Material 90% Nylon (recycelt) 10% Elasthan	Features Angenehm leicht, atmungsaktiv, asymmetrischer Schnitt, elasti- scher Bund	Farbe Schwarz	Größe XS S M L XL XXL	Art. No. 57233-5012
169,99€						


SQ-Gloves ONE10		Material AX-Suede Waterproof Palm	Features Außenliegende Nähte, Handgelenkschutz, Größensystem, Wasserabweisend	Farbe Schwarz	Größe XS (Slim/Wide) S (Slim/Wide) M (Slim/Wide) L (Slim/Wide) XL (Slim/Wide)	Art. No. 57230-6102
69,99€						

SQ-Gloves ONE11 BLK		Material Ultrasuede® LX	Features Handgelenkschutz, Außenliegende Nähte, flexibles Material	Farbe Schwarz	Größe XS (Slim/Wide) S (Slim/Wide) M (Slim/Wide) L (Slim/Wide) XL (Slim/Wide)	Art. No. 57250-6104
59,99€ NEW						


SQ-Legwarmers		Material 51% Nylon (recycelt) 32% Polyester 17% Elasthan	Features wärmend, atmungsaktiv, asymmetrischer Schnitt, reflektie- rende Prints	Farbe Schwarz	Größe S (Slim/Wide) M (Slim/Wide) L (Slim/Wide)	Art. No. 57250-7290
99,99€ NEW						

SQlab Insoles


SQ-Insoles ONE11		MTB Tech & Trail Low / Med / High	Größe 36 - 48	Art. No. Low 57230-4312 Med 57230-4311 High 57230-4310
99,99€ 				

SQ-Insoles ONE Comfort		Trekking Comfort Low / Med / High	Größe S (36,5-38,5) M (39-41) L (41,5-43,5) XL (44-46) XXL (46,5-48,5)	Art. No. Low 57260-4303 Med 57260-4302 High 57260-4301
49,99€ NEW				


ION Protektoren

IOB-KNIESCHÖNER K-PACT ZIP UNISEX	Material	Features	Farbe	Größe	Art. No.
	45% Polyethylen 20% Elasthan 10% Silicone 10% Polyester 10% Polyamid 5% Ethylenvinylacetat	ION x RE ZRO® Knie, Polster ARCON L2, Space Mesh, Quick_E Reißverschluss, SQlab Größenkonzept	900 Schwarz 076 Lilac petals	S (Short/Tall) M (Short/Tall) L (Short/Tall) XL (Short/Tall) XXL (Short/Tall)	47260-5970
139,99 € NEW					

IOB-KNIESCHÖNER K-PACT UNISEX	Material	Features	Farbe	Größe	Art. No.
	45% Polyethylen 20% Elasthan 10% Silicone 10% Polyester 10% Polyamid 5% Ethylenvinylacetat	ION x RE ZRO® Knie, Polster ARCON, Space Mesh, SQlab Größenkonzept	900 Schwarz	S (Short/Tall) M (Short/Tall) L (Short/Tall) XL (Short/Tall) XXL (Short/Tall)	47260-5900
119,99 € NEW					



IOB-KNIESCHÖNER ARCON CORE UNISEX	Material	Features	Farbe	Größe	Art. No.
	35% Polyethylen 30% Polyester 20% Elasthan 10% Silicon 5% Polyamid	Re Zro L, Schutzpolster, Abriebfestes Gewebe an der Kniescheibe, SQlab Größenkonzept, Superflaches Design	900 Schwarz	S (Short/Tall) M (Short/Tall) L (Short/Tall) XL (Short/Tall) XXL (Short/Tall)	47260-5911
79,99 € NEW					

IOB-ELLBOGENSCHÖNER E-PACT UNISEX	Material	Features	Farbe	Größe	Art. No.
	50% Polyethylen 15% Elasthan 10% Silicon 10% Polyester 10% Polyamid 5% Ethylenvinylacetat	ION x Re Zro, Ellbogen Polster L2, Space Mesh, Magma-Schildauflage	900 Schwarz	S M L XL	47260-5901
99,99 € NEW					

IOB-ELLBOGENSCHÖNER ARCON CORE UNISEX	Material	Features	Farbe	Größe	Art. No.
	35% Polyethylen 30% Polyester 20% Elasthan 10% Silicoe 5% Polyamid	Re Zro L1, Schutzpolster, abriebfestes Gewebe, Superflaches Design	900 Schwarz	S M L XL	47260-5912
69,99 € NEW					


SQlab Accessories

Elastomer Kit ERGOWAVE®/ ERGOLUX® active 2.1	Features	Art. No.
	Ersatzteilset für die SQlab ERGOWAVE®/ERGOLUX® active 2.1 Sattelmodelle	57250-7237
9,99€		

613 ERGOWAVE® R integrated bottle holder 2.0	Features	Art. No.
	- Flaschenhalteranschluss inkl. Einpressnieten - Ermöglicht die Montage von bis zu zwei Flaschen - Max. Belastung: 1,5 kg - Exklusiv kompatibel mit 613 R-Modellen	57230-7203
49,99€ 		

SQ-Tool NINE Key Card	Features	Art. No.
	- Hochwertiger 8-teiliger Winkelschlüsselsatz von Wera. - Chipkartenformat - Edelstahl - Langlebig dank Hex Plus - Kugelkopf	57230-7225
49,99€		

Spacer Set 11/8" 2,5/5/10 mm	Material	Größe	Durchmesser	Gewicht	Farbe	Art. No.
	Aluminium	1 x 2,5 mm 1 x 5 mm 1 x 10 mm	11/8 Zoll	13 g (Set)	Schwarz/ oUmfang	57230-7230
9,99€						

Spacer Set 812 R	Art. No.
	57230-8901
9,99€	

Ahead Cap 11/8"	Material	Durchmesser	Gewicht	Farbe	Art. No.
	Aluminium	11/8 Zoll	10 g	Schwarz	57230-7220
12,99€					


Lenkerdistanzhülse 25,4/31,8	Material	Innen Durchmesser	Außen Durchmesser	Farbe	Art. No.
	Plastic	25,4 mm	31,8 mm	Schwarz	57230-7207
5,99€					

Lenkerdistanzhülse 27,0/31,8	Material	Innen Durchmesser	Außen Durchmesser	Farbe	Art. No.
	Plastic	27,0 mm	31,8 mm	Schwarz	57230-7207
5,99€					


Technische, preisliche und farbliche Änderungen vorbehalten. Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.


Ahead Cap 812R	Road Race	Farbe	Art. No.
		Schwarz	57230-8902
12,99€			

Lenkerband Shim 31,8/35,0	Material	Innen Durchmesser	Außen Durchmesser	Farbe	Art. No.
	Aluminium	31,8 mm	35,0 mm	Schwarz	57230-7205
19,99€					


Faceplate + Lightmount 802/821 3.0	Trekking Sport	Material	Kompatibilität	Art. No.
		Aluminium 6061	810 3.0 802 3.0 821 3.0	57230-8903
19,99€				

Lightmount 802/821 3.0	Trekking Sport	Kompatibilität	Art. No.
		810 3.0 802 3.0 821 3.0	57230-8904
9,99€			

Saddle bag Fidlock® incl. Comfort active 2.1 Adapter	Trekking Comfort	Material	Kompatibilität	Gewicht	Art. No.
		TPU Beschichtetes Nylon	Comfort active 2.1	130 g	57230-7232
69,99€					

SQlab X Fidlock.® Comfort active 2.1 Adapter	Trekking Comfort	Material	Kompatibilität	Gewicht	Art. No.
		PA66 GF30, Neodym Magnet	Comfort active 2.1	16 g	57230-7234
12,99€					

Saddle bag Fidlock incl. Standard active 2.1 Adapter ®	Trekking Sport	Material	Kompatibilität	Gewicht	Art. No.
		TPU Beschichtetes Nylon	Sportactive 2.1 Standardschienen	130 g	57230-7233
69,99€					

SQlab X Fidlock® Standard Adapter	Trekking Sport	Material	Kompatibilität	Gewicht	Art. No.
		PA66 GF30, Neodym Magnet	Sport active 2.1 Standard Rails	27 g	57230-7235
12,99€					

PRODUKT MATRIX

PRODUKT-GRUPPEN	EINSATZ-BEREICH	Kids	Gravel	Triathlon	Road		MTB			Trial	Trekking		City
		Kids	Gravel	Triathlon	Road Race	Road, Marathon & Cross Country	Trail & Down Country	All Mountain & Enduro	Dirt & Downhill	Trial & BMX	Trekking Sport	Trekking Comfort	City
		1/2	14	13	12		11	0X			10	02	21
BEKLEIDUNG	ONE		SQ Short ONE14		SQ-Shorts ONE12 R	SQ-Shorts ONE12 SQ-Shorts ONE12 Women SQ-Jersey ONE12 SQ-Jersey ONE12 Women	SQ-Shorts ONE11 SQ-Gloves ONE11 SQ-Insoles ONE11	SQ-Shorts ONE0X SQ-Jersey ONE0X SQ-Gloves ONE0X			SQ-Shorts ONE10 SQ-Shorts ONE10 Women SQ-Pants ONE10 SQ-Gloves ONE10 SQ-Insoles Comfort		
LENKER	3	3 1/2 (31.8)	314 (31.8)		312 R (31.8)	312	311 FL-X (31.8) 311 (27.0)	30X (31.8)		30X Trial (31.8)	310 (31.8)	302 (31.8)	321 (31.8)
INNER-BARENDS*	4						411 411R				410	410/402	
PEDALE	5					512	511	50X			510	502 active	521
SÄTTEL	6	ERGOWAVE®							ERGOLUX® / M-D Line				
		6 1/2	614	613 R	612 R	612	611 611 Infinergy*	60X 60X Infinergy*	60X Dirt	60X Trial	610 610 Infinergy*	602	621 601
GRIFFE	7	7 1/2	714			712	711 711 R	70X pro			710 710 short	702 Stuby Stuby short	
VORBAUTEN	8				812 R (31.8)		811 (31.8)	80X (31.8)		80X Trial	810 (31.8)	802 (31.8)	821 (31.8)
ION PROTECTION							Arcon Core	Arcon LT	K-Pact / K-Pact ZIP E-Pact				

+ + +

THIS IS THE DIFFERENCE.

+ + +

Kontakt

SQLab
Keltenring 9
82041 Oberhaching
+49 (0) 666 1046-0
info@sq-lab.com
www.sq-lab.com

SQLab is a division of:
Boards & More Group
Rabach 1
4591 Molln, Austria

