



24





EINLEITUNG

Integrierte Freiheit.

„Ein System, alles im Griff“ heißt unser Slogan für unser G-Link-System, welches wir im letzten Jahr veröffentlicht haben. Seitdem dreht sich bei CONTEC alles um Integration. Und das merkt man auch an unserem neuen Teilesortiment.

Besonders stolz sind wir auf unsere AirTag-Halter-Serie Clue, die sich an deinem Bike versteckt montieren lassen. Oder auf unsere neuen Minitools Treasure, die sich in den Gabelschaft und ins Lenkerende deines Rads integrieren lassen.

Auch unsere neuen Laufräder drehen sich nach der Devise „Integration ist alles“. Mit einer Kombi aus bestehenden und neuen Warengruppen, wie etwa den neuen Felgen und Naben haben wir es endlich möglich gemacht, auch komplette Laufradsätze mit CONTEC Teilen auszustatten.

Unser Ziel ist es, mit cleveren Tools und hochwertigen Fahrradteilen jedem Radfahrer zu ermöglichen, sein Fahrrad rundum zu individualisieren und zu verbessern. Denn wieso sollten wir unser Fahrrad nicht einfach optimieren und reparieren, anstatt ein neues zu kaufen? Es wird Zeit, umzudenken! Für dich und auch für die Umwelt.

Apropos Umwelt: Wusstest du, dass wir seit 2021 bei unseren Verpackungen so weit es geht auf Plastik verzichten? Das tun wir nicht nur für unsere Neuteile, sondern wir arbeiten auch daran unsere bestehenden Produktverpackungen plastikfrei zu gestalten.

Nun freuen wir uns, dir unser Fahrradteile-Sortiment für das Jahr 2024 vorzustellen.

Viel Spaß damit!



Unsere drei Segmente

Mach dein Bike besser. Mit unseren Komponenten hast du es in der Hand. Denn du findest in unserem umfangreichen Werkstatt- und Ersatzteile-Sortiment alles, was dein Schrauberherz begehrt, um dein Rad auf Vordermann zu bringen. Egal ob unser Rock Steady Montageständer oder den Innenlagerschlüssel aus unserer Tools for Professionals-Reihe – mit unseren Tools und Teilen kannst du deine wichtigsten Wartungsarbeiten selbst erledigen.

Dein Bike, dein Abenteuer. Mit unseren Teilen bist du perfekt ausgerüstet, um dein Ziel zu erreichen. Wo du auch immer unterwegs bist, ob auf der Straße, in den Bergen oder auf Trekkingbike-Tour – die Komponenten und das Zubehör aus unserem Sortiment geben dir das Upgrade an Leistung und Komfort, das du brauchst, um deine nächste Herausforderung zu meistern. Perfekt ausgerüstet für deinen nächsten Overnighter bist du mit unseren Mile Grinder Bike Packing

Taschen. Auf dem E-Bike fährst du bequemer und komfortabler mit unserer Dropper-Federsattelstütze Nara Drop Air DLX. Noch mehr Sicherheit und ein steiferes Cockpit an deinem E-MTB bekommst du mit unseren 35 mm Lenker-Vorbau-Kombinationen – so kannst du der nächsten Downhill-Passage entspannt entgegensehen.

Fahr deinen Stil. Entdecke individuelles Zubehör für deinen Look. In unserem Teile- und Zubehör-Sortiment findest du alles, was du brauchst, um dein Rad auf deinen persönlichen Stil abzustimmen. Wir geben dir die Teile, um dein Rad unverwechselbar zu deinem zu machen. Entweder mit abgestimmten Komponentenfarben aus unserer Kyandi-Reihe, den braunen Leder-Komponenten aus der Classic-Kollektion oder zum Beispiel die schicken und praktischen Taschen aus unserer VIA-Serie.

INHALT

Auf einen Blick

Thema	Seite	Thema	Seite
Bekleidung	376-397	Pflegemittel / Pannenschutz	328-337
Beleuchtung	8-29	Pumpen	194-203
Bremsen	50-83	Rückspiegel	138-141
E-Bike Schutz	190-193	Sättel	150-171
Gepäck	250-271	Sattelstützen	172-189
G-Link	104-113	Schaltzubehör	292-297
Glocken	124-133	Schlösser	298-311
Griffe	84-103	Schutzbleche	284-291
Helme	368-375	Smartes Zubehör	134-137
Innenlager	204-209	Ständer	272-283
Kassetten	244-249	Steuersätze	142-149
Ketten	212-223	Trinkflaschen	114-123
Kettenblätter	210-211	Tubeless	338-343
Lafräder	312-327	Vorbauten / Lenker	30-49
Merchandise	398-405	Werkzeug	344-367
Pedale	224-243		





DAYLIGHT

Tagfahrlichtfunktion sorgt für bessere Sichtbarkeit im Straßenverkehr; funktioniert per Sensor oder Schalter.



STEADY

Die Standlichtfunktion sorgt bei Dyna-
mobeleuchtung für gute Sichtbarkeit bei jedem Stopp.



LUX

Beleuchtungsstärke auf der angestrahlten Fläche in 10 m Entfernung. Je höher der Wert ist, desto heller ist das Licht.



BATTERY LIGHT

Batterieleuchten verfügen über ihre eigene Energiequelle in Form austauschbarer Batterien oder fest verbauter Akkus.



SENSOR

Der Hell-Dunkel-Sensor erkennt automatisch, wann Licht notwendig ist und schaltet selbstständig an und aus.



ON/OFF POWER

Schalter zum An- und Ausschalten deines Lichtes.



STOPTEC

Ein Sensor registriert den Bremsvorgang und lässt dein Rücklicht hell aufleuchten.



VOLT

Nur Beleuchtungen, die mit der angegebenen Systemspannung kompatibel sind, können von diesem betrieben werden.



E-READY

Für dein E-Bike geeignet, passend für die jeweilige Spannung.



HIGH BEAM

Fernlicht für extra hohe Sicherheit. Bedienbar per Funktaster.



USB

Aufladbar per USB.



G-LINK

Kompatibel mit CONTEC G-Link Griffen. Komponenten mit diesem Zeichen können platzsparend und ergonomisch direkt am G-Link Griff montiert werden.

BELEUCHTUNG



Dein Lichtblick für dein Bike

Fahrspaß rund um die Uhr – unsere DLUX-Scheinwerfer leuchten deinen Weg zuverlässig und großzügig aus, sodass du auch während der dunklen Jahreszeiten nicht auf dein Bike verzichten musst. Der DLUX 120 E-XTENT ist unser erstes StVZO-konformes Fernlicht mit bis zu 200 LUX. Das Besondere an dem E-Bike-Scheinwerfer ist der kabellose Funkferntaster für den Lenker.

Wer es gerne noch flexibler hätte, sollte sich unsere mobile DLUX-Akkubeleuchtungsserie ansehen: Die hellsten Modelle DLUX micro power 120 und 80 haben einen austauschbaren, leistungsstarken Akku, der sich sogar während der Fahrt als Powerbank nutzen lässt. Auf unserem neuen YouTube-Kanal stellen wir die verschiedenen Funktionen unserer Akkubeleuchtung detailliert vor.

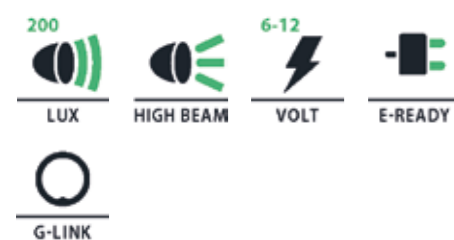


DLUX MICRO POWER 120 S.20



DLUX 120 E-XTENT S.10

Erstklassige Fernschaltung



DLUX 120 E-XTENT

- Abblendet 120 Lux / 350 Lumen
- Fernlicht 200 Lux / 1850 Lumen
- OSRAM LED
- inkl. Fernlichttaster mit Funksteuerung, CONTEC G-Link System und Standard-Lenkerklemmung
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-12 V
- inkl. Kunststoff Universalhalter
- Aluminiumgehäuse
- mit abnehmbarem Frontreflektor

0.710.970/5 schwarz 019995



E-Bike Beleuchtung

Maximale Helligkeit und maximale Leistung: In unserem Beleuchtungsprogramm bieten wir dir und deinem E-Bike eine große Auswahl an verschiedenen Helligkeitsstufen und Designs. Dabei stehen Leuchten für eine Vielzahl Systemspannungen zur Verfügung. Der DLUX 120 E-XTENT ist mit 200 Lux und 1850

Lumen bisher unser hellster Scheinwerfer für E-Bikes. Das Fernlicht lässt sich ganz einfach mit dem dazugehörigen Taster für den Lenker ein- und ausschalten. Für eine aufgeräumte Optik am Lenker ist die kabellose Fernbedienung zudem auch mit dem CONTEC G-Link Interface ausgestattet.



DLUX 120 E+

- 120 Lux OSRAM LED / 262 Lumen
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-12 V
- inkl. Kunststoff Universalhalter
- Aluminiumgehäuse
- mit abnehmbarem Frontreflektor

0.710.934/1 lose 007995
0.710.935/8 SB-verpackt 007995



DLUX 80 E+

- 80 Lux OSRAM LED / 170 Lumen
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-12 V
- inkl. Kunststoff Universalhalter
- Aluminiumgehäuse
- mit abnehmbarem Frontreflektor

0.710.932/5 lose 003995
0.710.933/3 SB-verpackt 003995



DLUX 50 E+

- 50 Lux OSRAM LED / 112 Lumen
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-12 V
- inkl. Kunststoff Universalhalter
- Kunststoffgehäuse
- mit abnehmbarem Frontreflektor

0.710.927/5 lose 002995
0.710.928/3 SB-verpackt 002995



LUNA 120 E+

- 120 Lux LED (4,5 Watt)
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-48 V
- inkl. Kunststoffhalter
- mit abnehmbarem Frontreflektor
- Aluminium-Gehäuse
- mit leuchtendem CONTEC Logo

0.710.334/4 schwarz 005995



LUNA 80 E+

- 80 Lux LED (3,0 Watt)
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-48 V
- inkl. Kunststoffhalter
- mit abnehmbarem Frontreflektor
- Kunststoffgehäuse
- mit leuchtendem CONTEC Logo

0.710.317/9 schwarz 003995



LUNA 40 E+

- 40 Lux LED (1,8 Watt)
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-48 V
- inkl. Kunststoffhalter
- mit abnehmbarem Frontreflektor
- Kunststoffgehäuse
- mit leuchtendem CONTEC Logo

0.710.313/8 schwarz 002995



TL-348 E-STOP

- inkl. COB-LED Technologie
- mit Stopplichtfunktion
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-40 V
- Kunststoffgehäuse
- mit integrierten Großflächenrückstrahler

0.711.812/8 Gepäckträgerbefestigung 50 mm 003995



TL-335 E-STOP

- LED-Rücklicht mit 2 roten OSRAM LEDs
- mit Stopplichtfunktion
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-12 V
- Kunststoffgehäuse
- mit integrierten Großflächenrückstrahler

0.711.930/8 Gepäckträgerbefestigung 80 mm, lose 002495

0.711.931/6 Gepäckträgerbefestigung 80 mm, SB-verpackt 002495

0.711.928/2 Gepäckträgerbefestigung 50 mm, lose 002495

0.711.929/0 Gepäckträgerbefestigung 50 mm, SB-verpackt 002495



TL-335 E

- LED-Rücklicht mit 2 roten OSRAM LEDs
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-12 V
- Kunststoffgehäuse
- mit integrierten Großflächenrückstrahler

0.711.926/6 Gepäckträgerbefestigung 80 mm, lose 001195

0.711.927/4 Gepäckträgerbefestigung 80 mm, SB-verpackt 001195

0.711.924/1 Gepäckträgerbefestigung 50 mm, lose 001195

0.711.925/8 Gepäckträgerbefestigung 50 mm, SB-verpackt 001195



TL-328 E+

- LED-Rücklicht mit 2 roten LEDs
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-48 V
- hochwertiges Kunststoffgehäuse mit integriertem Großflächenrückstrahler

0.711.808/6 Gepäckträgerbefestigung 50 / 80 mm 001395

BOSCH:
6 V und 12 V umschaltbar 12 V
Generation 2 ab MY2014 / Active Line bis einschl. MY2017 / Performance Line/CX bis einschl. MY2018
Generation 3, Generation 4 ab MY2018/19

SHIMANO:
6 V
12 V
DU-E8000
DU-E5000, E6100, E7000

TRANZX:
6 V
Alle Systeme

PANASONIC:
6 V
Alle Systeme

YAMAHA:
6 V
ab MY2017

Systemspannungen



DLUX 80 N++

- 80 Lux OSRAM LED / 170 Lumen
- für Nabendynamo
- mit Standlicht
- mit Einschaltautomatik durch Hell-Dunkel-Sensor
- Aluminiumgehäuse
- mit abnehmbarem Frontreflektor

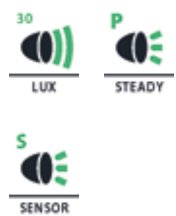
0.710.930/9 lose	003995
0.710.931/7 SB-verpackt	003995



DLUX 50 N++

- 50 Lux OSRAM LED / 112 Lumen
- für Nabendynamo
- mit Standlicht
- mit Einschaltautomatik durch Hell-Dunkel-Sensor
- Kunststoffgehäuse
- mit abnehmbarem Frontreflektor

0.710.925/9 lose	002995
0.710.926/7 SB-verpackt	002995



DLUX 30 N++

- 30 Lux OSRAM LED / 75 Lumen
- für Nabendynamo
- mit Standlicht
- mit Einschaltautomatik durch Hell-Dunkel-Sensor
- Kunststoffgehäuse
- mit abnehmbarem Frontreflektor

0.710.920/0 lose	001595
0.710.921/8 SB-verpackt	001595



LUNA 80

- 80 Lux LED
- für Nabendynamo
- mit abnehmbarem Frontreflektor
- inkl. Kunststoffhalter
- Kunststoffgehäuse
- mit leuchtendem CONTEC Logo
- schwarz

0.710.315/3 Luna N+, mit Schalter für Nabendynamo, mit Standlicht	004495
0.710.316/1 Luna N++, mit Schalter für Nabendynamo, mit Standlicht, mit Einschaltautomatik durch Hell-Dunkel-Sensor	004995



LUNA 40

- 40 Lux LED
- für Nabendynamo
- mit abnehmbarem Frontreflektor
- inkl. Kunststoffhalter
- Kunststoffgehäuse
- mit leuchtendem CONTEC Logo
- schwarz

0.710.311/2 Luna N+, mit Schalter für Nabendynamo, mit Standlicht	002595
0.710.312/0 Luna N++, mit Schalter für Nabendynamo, mit Standlicht, mit Einschaltautomatik durch Hell-Dunkel-Sensor	002995



HL-2000 B

- 40 Lux und 15 Lux LED
- integrierter Lithium-Ionen-Akku
- werkzeuglos abnehmbar und aufladbar per USB
- inkl. Niro-Halter und USB-Ladekabel
- mit integriertem Fronrückstrahler

0.710.814/5 schwarz	004495
---------------------	--------



RETRO CLASSIC

- 20 Lux LED
- inkl. Niro-Halter und Kabel
- mit integriertem Fronrückstrahler
- silber

0.710.820/2 Retro Classic N, mit Schalter für Nabendynamo	002495
0.710.821/0 Retro Classic N+, mit Schalter für Nabendynamo, mit Standlicht	002595



TL-135

- LED-Rücklicht mit 2 roten OSRAM LEDs
- Dynamobetrieb
- mit Standlichtfunktion
- mit integrierten Großflächenrückstrahler

0.711.922/5 Gepäckträgerbefestigung 80 mm, lose	001095
0.711.923/3 Gepäckträgerbefestigung 80 mm, SB-verpackt	001095
0.711.920/9 Gepäckträgerbefestigung 50 mm, lose	001095
0.711.921/7 Gepäckträgerbefestigung 50 mm, SB-verpackt	001095



TL-128

- LED-Rücklicht mit 2 hellen LEDs
- Dynamobetrieb
- mit Standlichtfunktion
- mit integriertem Großflächenrückstrahler

0.711.804/5 Gepäckträgerbefestigung 50 / 80 mm	001395
--	--------



TL-116

- LED-Rückleuchte mit 1 roten LED
- Dynamobetrieb
- Schutzblechmontage
- mit integriertem Rückstrahler

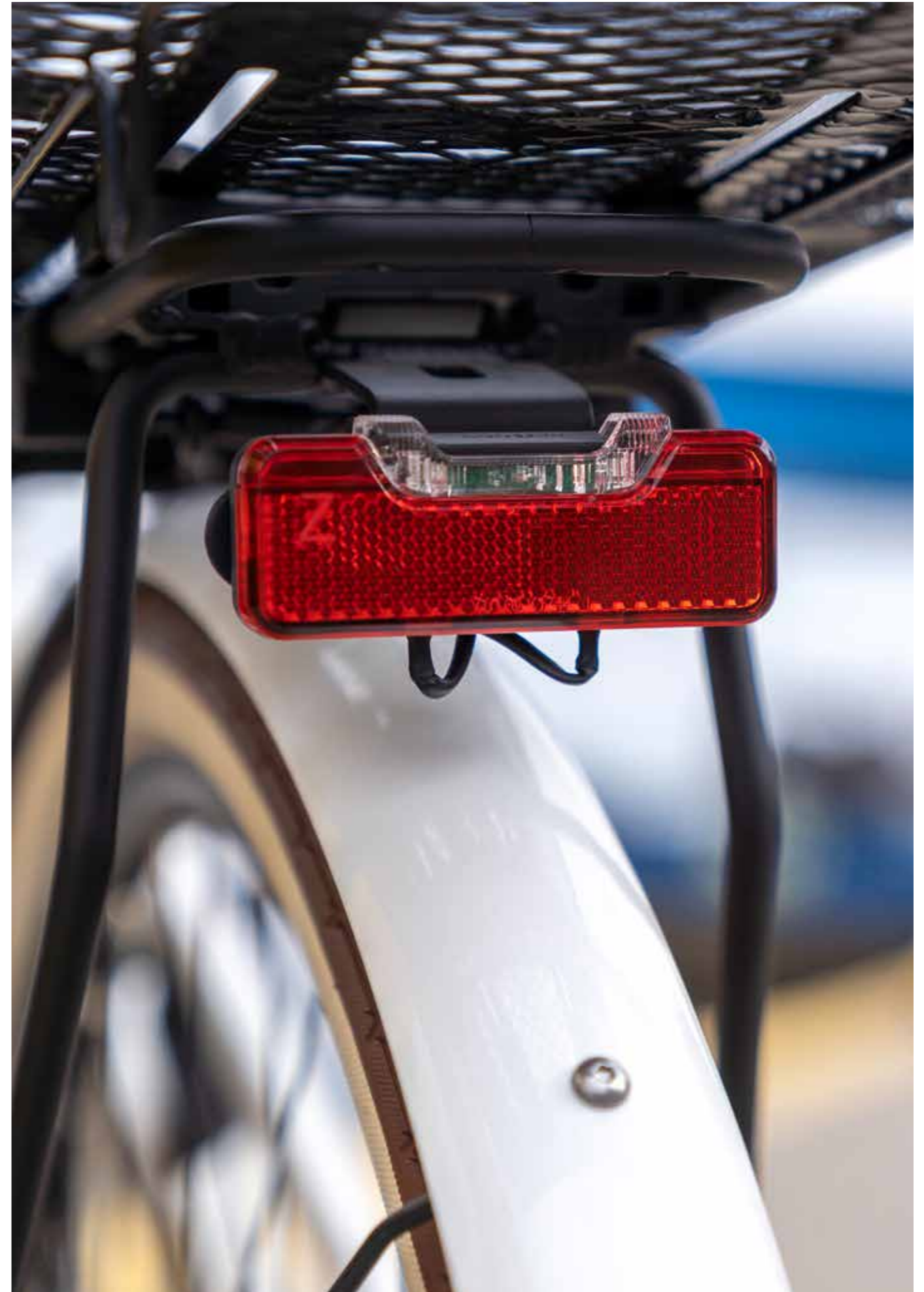
0.711.800/3 mit Standlichtfunktion	001095
------------------------------------	--------



TL-117

- LED-Rückleuchte mit 1 roten LED
- Dynamobetrieb
- Schutzblechmontage
- mit integriertem Rückstrahler

0.711.801/1 mit Standlichtfunktion	001095
------------------------------------	--------



Multitasking-Meister



DLUX MICRO POWER 120

- LED Scheinwerfer mit 120 LUX / 290 Lumen und vier Helligkeitsstufen
- LED Rücklicht mit 8 Lumen und Bremslichtfunktion
- Scheinwerfer-Leuchtdauer bis zu 30 Stunden
- Rücklicht-Leuchtdauer bis zu 10 Stunden
- mit abnehmbarem 5000 mAh Lithium-Ionen Akku
- inkl. Power-Bank Funktion des Akkus
- wiederaufladbar per USB-Anschluss

0.710.525/7 schwarz matt 012995



DLUX MICRO POWER 80

- LED Scheinwerfer mit 80 LUX / 200 Lumen und vier Helligkeitsstufen
- LED Rücklicht mit 8 Lumen
- Scheinwerfer-Leuchtdauer bis zu 20 Stunden
- Rücklicht-Leuchtdauer bis zu 10 Stunden
- mit abnehmbarem 3500 mAh Lithium-Ionen Akku
- inkl. Power-Bank Funktion des Akkus
- wiederaufladbar per USB-Anschluss

0.710.524/0 schwarz matt 008995



DLUX MICRO 40

- LED Scheinwerfer mit 40 LUX / 120 Lumen und zwei Helligkeitsstufen
- LED Rücklicht mit 8 Lumen
- Scheinwerfer-Leuchtdauer bis zu 12 Stunden
- Rücklicht-Leuchtdauer bis zu 10 Stunden
- mit integrierten 2000 mAh Lithium-Ionen Akku
- wiederaufladbar per USB-Anschluss

0.710.523/2 schwarz matt 004995



24SEVENSTOP

- LED-Scheinwerfer mit 1 weißen LED (70 Lux) und Sensor
- LED Rücklicht mit 1 roten LED und Stopplichtfunktion
- mit integrierten Lithium Ionen Akkus
- wiederaufladbar über USB-Anschluss

0.710.376/5 schwarz / grau 005995



LS-247 SLIM

- LED-Scheinwerfer mit 1 weißen LED (30 Lux)
- LED-Rücklicht mit 1 roten LED
- inkl. 5 AAA Batterien

0.710.335/1 schwarz 002495



DLUX MICRO POWER 120

- LED Scheinwerfer mit 120 Lux / 290 Lumen und vier Helligkeitsstufen
- Scheinwerfer-Leuchtdauer bis zu 30 Stunden
- mit abnehmbarem 5000 mAh Lithium-Ionen Akku
- inkl. Powerbank Funktion des Akkus
- wiederaufladbar per USB-Anschluss

0.710.522/4 schwarz matt 009995



DLUX MICRO POWER 80

- LED Scheinwerfer mit 80 Lux / 200 Lumen und vier Helligkeitsstufen
- Scheinwerfer-Leuchtdauer bis zu 20 Stunden
- mit abnehmbarem 3500 mAh Lithium-Ionen Akku
- inkl. Powerbank Funktion des Akkus
- wiederaufladbar per USB-Anschluss

0.710.521/6 schwarz matt 006995



DLUX MICRO 40

- LED Scheinwerfer mit 40 Lux / 120 Lumen und vier Helligkeitsstufen
- Scheinwerfer-Leuchtdauer bis zu 12 Stunden
- mit integriertem 2000 mAh Lithium-Ionen Akku
- wiederaufladbar per USB-Anschluss

0.710.520/8 schwarz matt 003995



HL-247 SLIM

- LED-Scheinwerfer mit 1 weißen LED (30 Lux)
- inkl. 3x AAA Micro Batterien

0.710.336/9 schwarz 001495



DLUX MICRO XS STOP

- LED-Rücklicht mit 8 Lumen
- mit Bremslichtfunktion
- integrierter Lithium-Ionen-Akku
- Leuchtdauer bis zu 10 Stunden
- wiederaufladbar per USB Anschluss
- inkl. Halterung und Ladekabel

0.711.007/5 schwarz matt 003495



DLUX MICRO XS

- LED-Rücklicht mit 8 Lumen
- integrierter Lithium-Ionen Akku
- Leuchtdauer bis zu 10 Stunden
- wiederaufladbar per USB Anschluss
- inkl. Halterung und Ladekabel

0.711.006/7 schwarz matt 002495





TL-104

- LED-Rücklicht mit 3 roten LED
- Lithium Akku - bis zu 3,5 Stunden Leuchtdauer
- wiederaufladbar über USB-Anschluss, inkl. Kabel
- Befestigungsmaterial für werkzeugfreie Montage (z.B. Sattelstütz-/Helmontage)
- Gewicht: 16,2 g

0.311.990/6 schwarz 002595



TL-247 SLIM

- LED-Rücklicht
- Kunststoffgehäuse
- inkl. 2x AAA Micro Batterien

0.311.393/3 schwarz 000995



TL-128 USB

- LED-Rücklicht mit 2 hellen LEDs
- integrierter Lithium-Ionen-Akku (Laufzeit 6 Std.)
- mit integriertem Großflächenrückstrahler

0.711.805/2 Gepäckträgerbefestigung 50 / 80 mm 002595



TL-128 B

- LED-Rücklicht mit 2 hellen LEDs
- werkzeugloser Umbau auf 50 mm Gepäckträgerbefestigung
- inkl. 2x AAA Micro Batterien und Batteriewechselanzeige

0.711.811/0 Gepäckträgerbefestigung 50 / 80 mm 001195



DLUX MICRO POWER

- Ersatzakku für DLUX MICRO Scheinwerfer
- inkl. Powerbankfunktion
- wiederaufladbar per USB-Anschluss
- inkl. Halter für Lenkermontage

0.710.526/5 3500 mAh 005995
0.710.527/3 5000 mAh 006995



DLUX MICRO POWER

- LED-Scheinwerferkopf
- kompatibel mit Akkus "DLUX MICRO power"
- schwarz matt

0.710.528/1 80 Lux / 200 Lumen 002495
0.710.529/9 120 Lux / 290 Lumen 003495

DLUX MICRO

- Abdeckkappe
- kompatibel mit Akkus "DLUX MICRO power" 3500 mAh und 5000 mAh
- zum Schutz der Kontakte bei Nutzung der Powerbank Funktion oder als Zweitakku beim Transport

0.710.532/3 schwarz matt 000395



BETTER.EE AA

- bis zu 500 Mal wieder aufladbar
- aktuelle Ladung: 5 V / 110 mA
- Nennspannung 1,2 V
- Ladezeit ca. 8,5 Stunden
- inkl. Ladekabel
- Set à 2 Stück

0.315.037/2 AA, 1000 mAh 001095



BETTER.EE AAA

- bis zu 500 Mal wieder aufladbar
- aktuelle Ladung: 5 V / 80 mA
- Nennspannung 1,2 V
- Ladezeit ca. 5,5 Stunden
- inkl. Ladekabel
- Set à 2 Stück

0.315.038/0 AAA, 450 mAh 001095

**LS-002**

- LED-Freizeitleuchteset
- inkl. 2x CR2032
- im Geltungsbereich der StVZO unzulässig, kein Verkauf in Deutschland

0.710.363/3 Frontleuchte: weiß, Rückleuchte: schwarz	000995
--	--------

**LS-003**

- LED-Freizeitleuchteset
- inkl. Lithium-Ionen-Akkus und Ladekabel
- aufladbar per USB
- im Geltungsbereich der StVZO unzulässig, kein Verkauf in Deutschland

0.710.364/1 weiß	002595
------------------	--------

**SPARKLER W**

- LED-Sicherheitsleuchte mit 1 weißen LED
- anodisiertes Alu-Gehäuse
- ultraleichte und kompakte Bauweise
- inkl. Befestigungsgummiring für werkzeugfreie Montage
- inkl. 2x CR-2032 Knopfzellen

0.310.471/8 schwarz	001595
---------------------	--------

**SPARKLER R**

- LED-Sicherheitsleuchte mit 1 roten LED
- anodisiertes Alu-Gehäuse
- ultraleichte und kompakte Bauweise
- inkl. Befestigungsgummiring für werkzeugfreie Montage
- inkl. 2x CR-2032 Knopfzellen

0.311.471/7 schwarz	001595
---------------------	--------

**HL-004**

- 3 weiße LEDs
- inkl. 3x AAA Batterien und Halter
- im Geltungsbereich der StVZO unzulässig, kein Verkauf in Deutschland

0.710.356/7 schwarz	001095
---------------------	--------

0.710.357/5 chrom	001095
-------------------	--------

**HL-004+**

- LED Scheinwerfer
- 3 weiße LEDs
- inkl. 4x AAA Batterien und Edelstahlhalter
- im Geltungsbereich der StVZO unzulässig, kein Verkauf in Deutschland

0.710.358/3 chrom	001295
-------------------	--------

**HL-005**

- LED Scheinwerfer
- 3 weiße LEDs
- inkl. 3x AAA Batterien und Halter
- im Geltungsbereich der StVZO unzulässig, kein Verkauf in Deutschland

0.710.359/1 schwarz	001095
---------------------	--------

**TL-009**

- LED Rücklicht
- 3 rote LEDs
- inkl. 2x AA Batterien
- im Geltungsbereich der StVZO unzulässig, kein Verkauf in Deutschland

0.311.925/2 SB-verpackt	000695
-------------------------	--------



POWERHOUSE HUB 1

- mit Center Lock Aufnahme
- Hohlachse
- für 20 - 29"
- 100 mm Einbaubreite
- 405 g

0.710.268/4 36 Loch, schwarz	012995
0.710.269/2 32 Loch, schwarz	012995
0.710.270/0 28 Loch, schwarz	012995
0.710.273/4 28 Loch, silber	012995



POWERHOUSE HUB 2

- mit 6-Loch Aufnahme
- Hohlachse
- für 20 - 29"
- 100 mm Einbaubreite
- 415 g

0.710.274/2 36 Loch, schwarz	012995
0.710.277/5 36 Loch, silber	012995
0.710.275/9 32 Loch, schwarz	012995
0.710.278/3 32 Loch, silber	012995
0.710.276/7 28 Loch, schwarz	012995
0.710.279/1 28 Loch, silber	012995



POWERHOUSE HUB 3

- für V-Brake
- Hohlachse
- für 20 - 29"
- 100 mm Einbaubreite
- 395 g

0.710.283/3 36 Loch, schwarz	012995
0.710.286/6 36 Loch, silber	012995
0.710.284/1 32 Loch, schwarz	012995
0.710.287/4 32 Loch, silber	012995
0.710.285/8 28 Loch, schwarz	012995
0.710.288/2 28 Loch, silber	012995



POWERHOUSE HUB 1+

- mit Center Lock Aufnahme
- für 15 mm Steckachse
- für 20 - 29"
- 100 mm Einbaubreite
- 456 g
- schwarz

0.710.289/0 36 Loch	016995
0.710.290/8 32 Loch	016995
0.710.291/6 28 Loch	016995



POWERHOUSE HUB 2+

- mit 6-Loch Aufnahme
- für 15 mm Steckachse
- für 20 - 29"
- 100 mm Einbaubreite
- 448 g
- schwarz

0.710.292/4 36 Loch	016995
0.710.293/2 32 Loch	016995
0.710.294/0 28 Loch	016995





POWERHOUSE HUB

- Achsadapter
- zum Umbauen der Powerhouse 1+ und 2+ Dynamos

0.710.296/5 Umbaukit von 15 mm auf 12 mm Steckachse	001395
0.710.295/7 Umbaukit von 15 mm Steckachse auf Schnellspanner	001395



POWERHOUSE PLUG

- Verbindungsstecker
- passend für Powerhouse und Shutter Precision

0.710.259/3 schwarz	000595
---------------------	--------



POWERHOUSE HUB QR

- Steckachse
- 110 mm lang

0.710.299/9 Ø 15 mm, schwarz	004495
0.710.298/1 Ø 12 mm, schwarz	004495



POWERHOUSE HUB QR

- Schnellspannachse

0.710.297/3 schwarz	001095
---------------------	--------



DL-120

- Dynamo mit Kunststoff-Gehäuse
- 4 Steckverbindungen (2+/2-)
- mit Überspannungsschutz
- Auslösetaste

0.310.902/2 Linksanbau	000995
0.310.903/0 Rechtsanbau	000995



DL-150

- Dynamo mit Alu-Gehäuse
- 2 Steckverbindungen (1+/1-)
- mit Überspannungsschutz
- Auslösetaste

0.310.905/5 Linksanbau, SB-verpackt	000995
0.310.410/6 Linksanbau, lose	000895
0.310.906/3 Rechtsanbau, SB-verpackt	000995
0.310.411/4 Rechtsanbau, lose	000895



DYNAMOKAPPE

- verhindert ein Durchrutschen des Dynamos
- für alle gängigen Dynamos passend
- aus elastischem Gummi

0.310.901/4 schwarz	000295
---------------------	--------

2
PIECES



CAP

- Satz à 2 Stück
- für AXA HR Traction

0.310.179/7 schwarz	000495
---------------------	--------

2
PIECES



FLEXION

- Set à 2 Stück
- inkl. universeller Rasterschelle zum sicheren Anbringen
- StVZO zugelassen

0.310.004/8 weiß und rot	000495
--------------------------	--------

4
PIECES



CSR-100

- Speichenstrahler
- unverlierbar
- für alle gängigen Speichen passend
- Satz à 4 Stück

0.311.946/8 SB-verpackt	000495
0.311.646/4 lose	000495

36 72
PIECES PIECES



CLIP R

- für mehr Sichtbarkeit im Straßenverkehr und bei Dunkelheit
- passend für Speichen-Ø 1,80 - 2,00 mm
- werkzeuglose Montage
- silber reflektierend

0.311.235/6 Satz à 36 Stück	001195
0.311.236/4 Satz à 72 Stück	002195



DIAMETER

Durchmesser der Lenkerklemmung. Damit Lenker und Vorbau zueinander passen, muss der Durchmesser des Klemmbereichs übereinstimmen.



LENGTH

Gibt die Länge des Vorbaus bzw. Lenkers an.



ANGLE

Winkel zwischen Lenker und Steuerrohr, der durch den Vorbau bestimmt wird.



VORBAUTEN UND LENKER

Das Power Duo für ergonomisches Radfahren



Ob aerodynamisch, komfortabel oder unnachgiebig – bei CONTEC findest du eine große Auswahl an Lenkern und Vorbauten mit unterschiedlichen Merkmalen, die sich für deinen individuellen Fahrstil eignen.

Um das Cockpit deines Fahrrads ideal auf dich abzustimmen, haben wir unsere Lenker in die drei Kategorien „Sport“, „Active“ und „Relaxed“ unterteilt.



SPORT

Sport: nach vorne gestreckte Haltung, wie auf MTB oder Rennrad - Rücken in einem Winkel von 45 Grad und weniger.



ACTIVE

Active: leicht nach vorne gebeugte Haltung, z.B. auf dem Trekkingbike - Rücken ist in einem 60 Grad Winkel zur Fahrbahn.



RELAXED

Relaxed: aufrechte Haltung auf Citybike oder Hollandrad - Rücken ist in einem 90 Grad Winkel zur Fahrbahn.

Abgesehen von den ergonomischen Aspekten, lässt sich deine Fahrradfront auch stilisch optimieren: Unsere Lenker- und Vorbauten-Serien „Kyandi“ und „Brut“ bringen eine Menge Farbe mit auf deine nächste Tour.



KYANDI MOCHI S.34



KYANDI YOKAN S.41

Stabil unterwegs

Unsere Vorbauten für das E-MTB und MTB sind gemacht zum dreckig werden. In der „Mesa“, „Sedona“ und „Taos“ Familie findest du für nahezu jeden Lenker das passende Gegenstück. Alle Exemplare haben vor allem eines gemeinsam: sie bringen dich mit ihrem optimalen Steifigkeits-Gewichts-Verhältnis sicher über den nächsten Trail.



MESA

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 31,8 mm Lenkerklemmung
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 120 g (35 mm)

0.816.658/9 35 mm lang	005995
0.816.659/7 45 mm lang	005995

MESA 35

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 35,0 mm Lenkerklemmung
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 120 g (35 mm)

0.816.656/3 35 mm lang	005995
0.816.657/1 45 mm lang	005995



SEDONA

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 31,8 mm Lenkerklemmung
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 200 g (40 mm)

0.816.662/1 40 mm lang	002995
0.816.663/9 50 mm lang	002995



SEDONA 35

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 35,0 mm
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 200 g (40 mm)

0.816.660/5 40 mm lang	002995
0.816.661/3 50 mm lang	002995



TAOS

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 31,8 mm Lenkerklemmung
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- 140 g (35 mm)

0.816.668/8 35 mm lang	002995
0.816.669/6 45 mm lang	002995
0.816.670/4 55 mm lang	002995
0.816.671/2 65 mm lang	002995

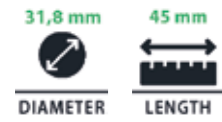


TAOS 35

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 35,0 mm Lenkerklemmung
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- 146 g (40 mm)

0.816.664/7 40 mm lang	002995
0.816.665/4 50 mm lang	002995
0.816.666/2 60 mm lang	002995
0.816.667/0 70 mm lang	002995

Bunte Vielfalt



KYANDI MOCHI

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 31,8 mm Lenkerklemmung
- 45 mm lang
- Aluminium 6061
- ca. 140 g

0.816.804/9 aoi / schwarz	002995
0.816.805/6 aka / schwarz	002995
0.816.806/4 gure / schwarz	002995
0.816.807/2 midori / schwarz	002995



UEDA FIX

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 31,8 mm Lenkerklemmung
- Winkel +30°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 277 g (70 mm)

0.816.617/5 70 mm lang	004995
0.816.618/3 90 mm lang	004995
0.816.619/1 110 mm lang	004495



FORGE

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Winkel +/- 6°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 130 g (25,4 x 70 mm)

0.816.677/9 70 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.678/7 90 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.679/5 100 mm lang, 25 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.680/3 110 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.681/1 120 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.672/0 70 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.673/8 90 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.674/6 100 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.675/3 110 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.676/1 120 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002495



FORGE MR

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 31,8 mm Lenkerklemmung
- Winkel +/- 17°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 130 g (70 mm)

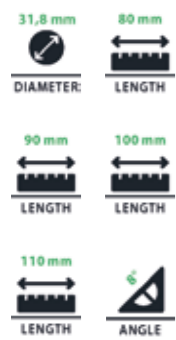
0.816.682/9 70 mm lang	002495
0.816.683/7 90 mm lang	002495
0.816.684/5 110 mm lang	002495



FORGE HR

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Winkel +/- 35°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 130 g (25,4 x 70 mm)

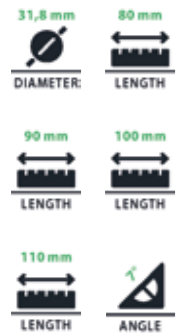
0.816.688/6 70 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.689/4 90 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.690/2 110 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.685/2 70 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.686/0 90 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002495
0.816.687/8 110 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002495



BOREAL

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 31,8 mm Lenkerklemmung
- Winkel + / - 8°
- Aluminium 6061
- schwarz matt
- 200 g (110 mm)

0.816.777/7 80 mm lang	003995
0.816.778/5 90 mm lang	003995
0.816.779/3 100 mm lang	003995
0.816.780/1 110 mm lang	003995



SALAMANCA

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 31,8 mm Lenkerklemmung
- Winkel + / - 7°
- Aluminium 6061
- schwarz matt
- 134 g (110 mm)

0.816.784/3 80 mm lang	002995
0.816.785/0 90 mm lang	002995
0.816.786/8 100 mm lang	002995
0.816.787/6 110 mm lang	002995



BRUT SELECT

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Ø 31,8 mm Lenkerklemmung
- 31,8 x 70 mm
- Winkel +/- 6°
- teilbare Lenkerklemmung
- Aluminium 6061 kalt geschmiedet
- Edelstahlklemmschrauben
- ca. 130 g

0.716.982/4 Rocket silver	002995
0.716.983/2 Honky white	002995
0.716.984/0 Limousine black	002995
0.716.985/7 Blue Steel	002995
0.716.986/5 Riot red	002995
0.716.988/1 Ultra violet	002995
0.716.989/9 Guerilla green	002995
0.716.990/7 Odd orange	002995



Transformation für dich und dein Bike



Verstellbare Vorbauten bieten dir die perfekte Gelegenheit, deine Lenkzentrale im entscheidenden Moment auf dich abzustimmen. Denn für verschiedene Touren und Fahrstile, benötigt dein Körper verschieden ausgerichtete Komponenten, um besonders ergonomisch zu fahren.



UEDA

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- verstellbar: -40° bis +40°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 260 g (25,4 x 90 mm)

0.816.606/8 90 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.607/6 100 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.608/4 110 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.603/5 90 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.604/3 100 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.605/0 110 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.600/1 90 mm lang, 35,0 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.601/9 100 mm lang, 35,0 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.602/7 110 mm lang, 35,0 mm Lenkerklemmung	003995



UEDA HYBRID

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- verstellbar: -10° bis +60°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 320 g (25,4 x 90 mm)

0.816.613/4 80 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.614/2 90 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.615/9 100 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.616/7 110 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.609/2 80 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.610/0 90 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.611/8 100 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	003995
0.816.612/6 110 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	003995



SETO

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- verstellbar: -30° bis +40°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 270 g (25,4 x 90 mm)

0.816.622/5 90 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.623/3 110 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.620/9 90 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.621/7 110 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002995



SETO HYBRID

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- verstellbar: -10° bis +60°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 300 g (25,4 x 80 mm)

0.816.626/6 80 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.627/4 110 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.624/1 80 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.625/8 110 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	003495



SETO STICK

- 180 mm Schaftlänge
- verstellbar: +30° bis +70°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 430 g (25,4 x 75 mm)

0.816.634/0 Ø 22,2 mm, 75 mm Vorbaulänge, 25,4 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.635/7 Ø 22,2 mm, 95 mm Vorbaulänge, 25,4 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.636/5 Ø 22,2 mm, 105 mm Vorbaulänge, 25,4 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.637/3 Ø 25,4 mm, 75 mm Vorbaulänge, 25,4 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.638/1 Ø 25,4 mm, 95 mm Vorbaulänge, 25,4 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.639/9 Ø 25,4 mm, 105 mm Vorbaulänge, 25,4 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.628/2 Ø 22,2 mm, 75 mm Vorbaulänge, 31,8 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.629/0 Ø 22,2 mm, 95 mm Vorbaulänge, 31,8 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.630/8 Ø 22,2 mm, 105 mm Vorbaulänge, 31,8 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.631/6 Ø 25,4 mm, 75 mm Vorbaulänge, 31,8 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.632/4 Ø 25,4 mm, 95 mm Vorbaulänge, 31,8 mm Lenkerklemmung	003495
0.816.633/2 Ø 25,4 mm, 105 mm Vorbaulänge, 31,8 mm Lenkerklemmung	003495



LIDA

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- verstellbar 0° bis +60°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 250 g (25,4 x 95 mm)

0.816.643/1 95 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002795
0.816.644/9 110 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002795
0.816.645/6 130 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002795
0.816.640/7 95 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002795
0.816.641/5 110 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002795
0.816.642/3 125 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002795



LIDA HYBRID

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- verstellbar: 0° bis +90°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 370 g (25,4 x 90 mm)

0.816.648/0 90 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.649/8 110 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.646/4 90 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.647/2 110 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung	002995



LIDA STICK

- 180 mm Schaftlänge
- verstellbar: 0° bis +60°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 440 g (25,4 x 85 mm)

0.816.653/0 85 mm Vorbaulänge, 25,4 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.654/8 100 mm Vorbaulänge, 25,4 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.655/5 120 mm Vorbaulänge, 25,4 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.650/6 85 mm Vorbaulänge, 31,8 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.651/4 100 mm Vorbaulänge, 31,8 mm Lenkerklemmung	002995
0.816.652/2 115 mm Vorbaulänge, 31,8 mm Lenkerklemmung	002995



COBRA

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Aluminium 6061 3D geschmiedet
- verstellbar: Gelenk 1: -40° bis +80°
- verstellbar: Gelenk 2: -50° bis +50°
- teilbare Lenkerklemmung
- in Nullstellung 100 mm lang
- schwarz
- ca. 300 g (25,4 x 100 mm)

0.316.738/4	25,4 mm Lenkerklemmung, schwarz	004995
0.316.739/2	31,8 mm Lenkerklemmung, schwarz	004995



TARANTULA

- 1 1/8" Ahead Vorbau
- Aluminium 6061 kalt geschmiedet
- verstellbar: -30° bis +40°
- teilbare Lenkerklemmung
- ca. 310 g (25,4 x 90 mm)

0.316.700/4	90 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung, schwarz	002995
0.316.701/2	90 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung, silber	002995
0.316.704/6	110 mm lang, 25,4 mm Lenkerklemmung, schwarz	002995
0.316.702/0	90 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung, schwarz	002995
0.316.703/8	90 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung, silber	002995
0.316.706/1	110 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung, schwarz	002995
0.316.707/9	110 mm lang, 31,8 mm Lenkerklemmung, silber	002995

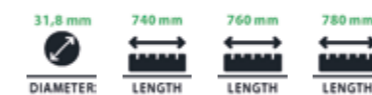
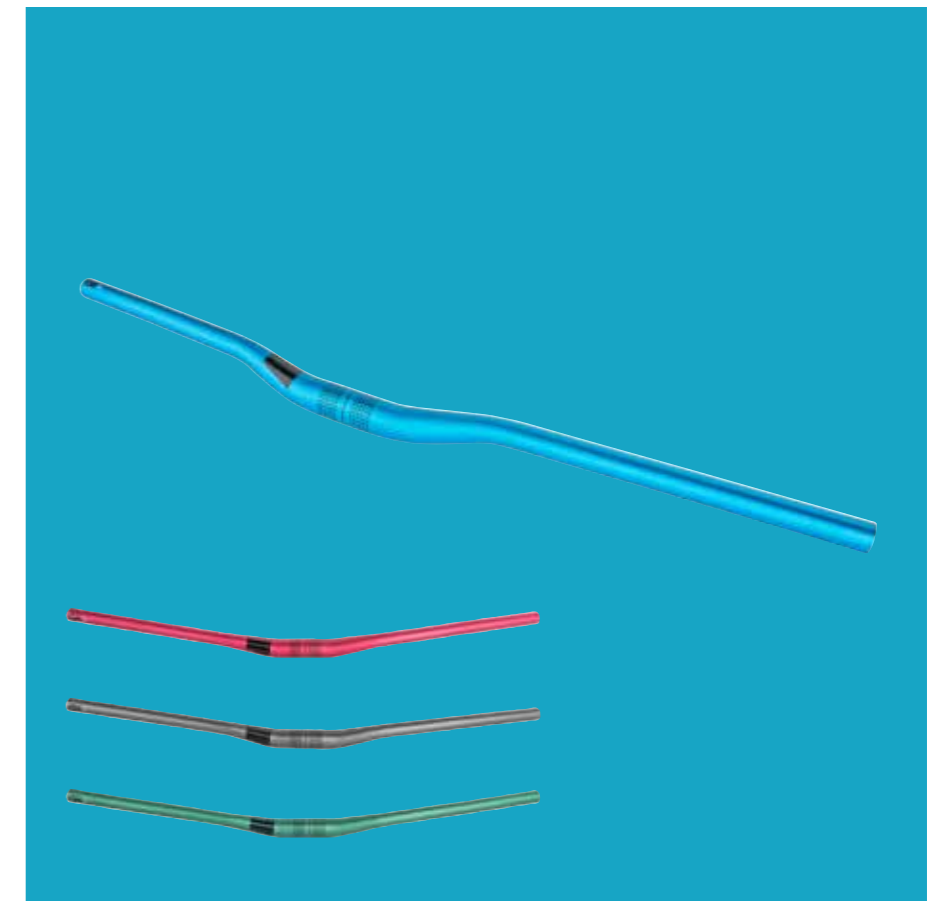
Echte Hingucker



KYANDI YOKAN

- Ø 31,8 mm
- Griffweite 760 mm
- Backsweep 7°
- Rise 10 mm
- Aluminium 7050
- ca. 330 g

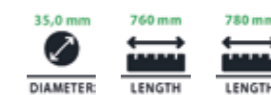
0.816.800/7	aoi / schwarz	004995
0.816.801/5	aka / schwarz	004995
0.816.802/3	gure / schwarz	004995
0.816.803/1	midori / schwarz	004995



VERTIGO

- Ø 31,8 mm
- Backsweep 7°
- Riser
- Aluminium 7050
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 330 g (740 mm)

0.816.697/7	Griffweite 740 mm, Rise 10 mm	004995
0.816.698/5	Griffweite 760 mm, Rise 10 mm	004995
0.816.699/3	Griffweite 780 mm, Rise 10 mm	004995
0.816.700/9	Griffweite 740 mm, Rise 20 mm	004995
0.816.701/7	Griffweite 760 mm, Rise 20 mm	004995
0.816.702/5	Griffweite 780 mm, Rise 20 mm	004995
0.816.703/3	Griffweite 740 mm, Rise 30 mm	004995
0.816.704/1	Griffweite 760 mm, Rise 30 mm	004995
0.816.705/8	Griffweite 780 mm, Rise 30 mm	004995



VERTIGO 35

- Ø 35,0 mm
- Riser
- Aluminium 7050
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 316 g (760 mm)

0.816.691/0	Griffweite 760 mm, Rise 15 mm, Backsweep 7°	004995
0.816.692/8	Griffweite 780 mm, Rise 15 mm, Backsweep 7°	004995
0.816.693/6	Griffweite 760 mm, Rise 25 mm, Backsweep 7°	004995
0.816.694/4	Griffweite 780 mm, Rise 25 mm, Backsweep 7°	004995
0.816.695/1	Griffweite 760 mm, Rise 35 mm, Backsweep 8°	004995
0.816.696/9	Griffweite 780 mm, Rise 35 mm, Backsweep 8°	004995





SENDAI 45

- Backsweep 15°
- Rise 5 mm
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 288 g (630 mm)

0.816.748/8 Ø 25,4 mm, Griffweite 630 mm	003495
0.816.749/6 Ø 25,4 mm, Griffweite 660 mm	003495
0.816.746/2 Ø 31,8 mm, Griffweite 630 mm	003495
0.816.747/0 Ø 31,8 mm, Griffweite 660 mm	003495



SENDAI 60

- Ø 31,8 mm
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 264 g (630 mm)

0.816.744/7 Griffweite 630 mm, Rise 17 mm, Backsweep 15°	003495
0.816.745/4 Griffweite 660 mm, Rise 21 mm, Backsweep 35°	003495



SENDAI 90

- Ø 31,8 mm
- Backsweep 41°
- Rise 34 mm
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 322 g (630 mm)

0.816.742/1 Griffweite 630 mm	003995
0.816.743/9 Griffweite 660 mm	003995



PORTAL

- Ø 31,8 mm
- Backsweep 9°
- Riser
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 356 g (720 mm)

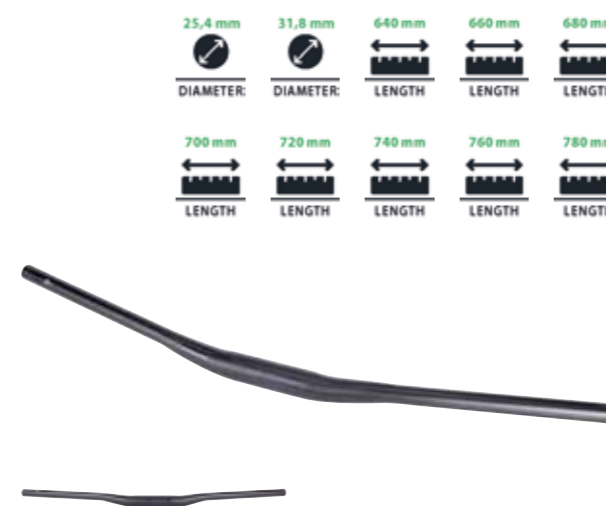
0.816.712/4 Griffweite 720 mm, Rise 15 mm	003495
0.816.713/2 Griffweite 740 mm, Rise 15 mm	003495
0.816.714/0 Griffweite 760 mm, Rise 15 mm	003495
0.816.715/7 Griffweite 780 mm, Rise 15 mm	003495
0.816.716/5 Griffweite 720 mm, Rise 30 mm	003495
0.816.717/3 Griffweite 740 mm, Rise 30 mm	003495
0.816.718/1 Griffweite 760 mm, Rise 30 mm	003495
0.816.719/9 Griffweite 780 mm, Rise 30 mm	003495



PORTAL

- Ø 35,0 mm
- Riser
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 328 g (740 mm)

0.816.706/6 Griffweite 740 mm, Rise 20 mm, Backsweep 9°	003495
0.816.707/4 Griffweite 760 mm, Rise 20 mm, Backsweep 9°	003495
0.816.708/2 Griffweite 780 mm, Rise 20 mm, Backsweep 9°	003495
0.816.709/0 Griffweite 740 mm, Rise 30 mm, Backsweep 8°	003495
0.816.710/8 Griffweite 760 mm, Rise 30 mm, Backsweep 8°	003495
0.816.711/6 Griffweite 780 mm, Rise 30 mm, Backsweep 8°	003495



MOAB

- Riser
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 350 g (640 mm)

0.816.732/2 Ø 25,4 mm, Griffweite 640 mm, Rise 25 mm, Backsweep 8°	002995
0.816.733/0 Ø 25,4 mm, Griffweite 660 mm, Rise 25 mm, Backsweep 8°	002995
0.816.734/8 Ø 25,4 mm, Griffweite 680 mm, Rise 25 mm, Backsweep 8°	002995
0.816.724/9 Ø 31,8 mm, Griffweite 700 mm, Rise 15 mm, Backsweep 9°	002995
0.816.725/6 Ø 31,8 mm, Griffweite 720 mm, Rise 15 mm, Backsweep 9°	002995
0.816.726/4 Ø 31,8 mm, Griffweite 740 mm, Rise 15 mm, Backsweep 9°	002995
0.816.727/2 Ø 31,8 mm, Griffweite 700 mm, Rise 25 mm, Backsweep 9°	002995
0.816.728/0 Ø 31,8 mm, Griffweite 720 mm, Rise 25 mm, Backsweep 9°	002995
0.816.729/8 Ø 31,8 mm, Griffweite 740 mm, Rise 25 mm, Backsweep 9°	002995
0.816.730/6 Ø 31,8 mm, Griffweite 760 mm, Rise 25 mm, Backsweep 9°	002995
0.816.731/4 Ø 31,8 mm, Griffweite 780 mm, Rise 25 mm, Backsweep 9°	002995



MOAB FLAT

- Ø 31,8 mm
- Rise 0
- Backsweep 5°
- Flatbar
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 246 g (660 mm)

0.816.738/9 Griffweite 660 mm	002995
0.816.739/7 Griffweite 680 mm	002995
0.816.740/5 Griffweite 700 mm	002995
0.816.741/3 Griffweite 720 mm	002995



MOAB 35

- Ø 35,0 mm
- Backsweep 9°
- Rise 15 mm
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 326 g (720 mm)

0.816.720/7 Griffweite 720 mm	002995
0.816.721/5 Griffweite 740 mm	002995
0.816.722/3 Griffweite 760 mm	002995
0.816.723/1 Griffweite 780 mm	002995



MOAB 35 FLAT

- Ø 35,0 mm
- Rise 0
- Backsweep 5°
- Flatbar
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 298 g (680 mm)

0.816.735/5 Griffweite 680 mm	002995
0.816.736/3 Griffweite 700 mm	002995
0.816.737/1 Griffweite 720 mm	002995



MITO 45

- Rise 0
- Backsweep 5°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 282 g (560 mm)

0.816.771/0 Ø 25,4 mm, Griffweite 560 mm	001995
0.816.772/8 Ø 25,4 mm, Griffweite 580 mm	001995
0.816.773/6 Ø 25,4 mm, Griffweite 600 mm	001995
0.816.768/6 Ø 31,8 mm, Griffweite 560 mm	001995
0.816.769/4 Ø 31,8 mm, Griffweite 580 mm	001995
0.816.770/2 Ø 31,8 mm, Griffweite 600 mm	001995



MITO 60

- Ø 31,8 mm
- Rise 15 mm
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 260 g (640 mm)

0.816.756/1 Griffweite 640 mm, Backsweep 15°	002995
0.816.757/9 Griffweite 660 mm, Backsweep 15°	002995
0.816.758/7 Griffweite 680 mm, Backsweep 15°	002995
0.816.759/5 Griffweite 640 mm, Backsweep 25°	002995
0.816.760/3 Griffweite 660 mm, Backsweep 25°	002995
0.816.761/1 Griffweite 680 mm, Backsweep 25°	002995



MITO 90

- Backsweep 37°
- Rise 28 mm
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt
- ca. 286 g (600 mm)

0.816.753/8 Ø 25,4 mm, Griffweite 600 mm	002995
0.816.754/6 Ø 25,4 mm, Griffweite 620 mm	002995
0.816.755/3 Ø 25,4 mm, Griffweite 640 mm	002995
0.816.750/4 Ø 31,8 mm, Griffweite 620 mm	002995
0.816.751/2 Ø 31,8 mm, Griffweite 640 mm	002995
0.816.752/0 Ø 31,8 mm, Griffweite 660 mm	002995



BRUT EXTRA SELECT

- Lowriser
- Aluminium 6061 Double Butted
- Backsweep 9° / Upsweep 5°
- Rise 15 mm
- 31,8 x 780 mm
- ca. 350 g

0.716.903/0 Rocket silver	003995
0.716.904/8 Honky white	003995
0.716.906/3 Blue Steel	003995
0.716.907/1 Riot red	003995
0.716.908/9 Heart of gold	003995
0.716.909/7 Ultra violet	003995
0.716.910/5 Guerilla green	003995
0.716.911/3 Odd orange	003995

BRUT SELECT

- Highriser
- Aluminium 6061 Double Butted
- Backsweep 9° / Upsweep 5°
- Rise 30 mm
- 31,8 x 720 mm
- ca. 340 g

0.716.991/5 Rocket silver	003495
0.716.992/3 Honky white	003495
0.716.994/9 Blue Steel	003495
0.716.995/6 Riot red	003495
0.716.997/2 Ultra violet	003495
0.716.998/0 Guerilla green	003495
0.716.999/8 Odd orange	003495



MENDOZA

- Gravel-Lenker
- Ø 31,8 mm
- Drop 125 mm
- Reach 70 mm
- Flare 12°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt

0.816.781/9 400 mm	002995
0.816.782/7 420 mm	002995
0.816.783/5 440 mm	002995

AUSTRAL

- Gravel-Lenker
- Ø 31,8 mm
- Drop 130 mm
- Reach 75 mm
- Flare 12°
- Aluminium 6061
- schwarz sandgestrahlt

0.816.774/4 400 mm	004995
0.816.775/1 420 mm	004995
0.816.776/9 440 mm	004995



TRI BAR

- Triathlon / Zeitfahrstange
- Ø 25,4 x 350 mm
- weiche Armpolsterung
- Aluminium 6061-T6
- ca. 660 g

0.316.922/4 schwarz	002995
---------------------	--------



LITE BAR

- ergonomisches Design
- Länge: 120 mm
- 240 g / Paar

0.316.913/3 schwarz 002195



TRIANGLE

- ergonomisches Design
- Länge: 90 mm
- ca. 180 g / Paar

0.316.915/8 schwarz 001995



COMFORT XXL

- großer Griff-Ø (28,6 mm) für ein komfortableres Fahren
- Länge: 140 mm
- ca. 130 g / Paar

0.316.910/9 schwarz 001795



ERGO LINE

- Aluminium-Kern mit Kratongummi-Oberfläche
- für ermüdungsfreies Fahren
- Länge: 125 mm
- ca. 140 g / Paar

0.316.909/1 schwarz 001795



HEADS-UP SPIN

- Gabelschaftverlängerung für 1 1/8" Aheadset-Gabeln
- inkl. 4 Spacer à 5 mm
- mit Spin Funktion für werkzeuglose Drehung des Vorbaus um bis zu 90°
- Aluminium 6061
- 250 g

0.716.229/0 schwarz 004995



HEADS-UP DLX

- Gabelschaftverlängerung für 1 1/8" Aheadset-Gabeln mit Aluminium- oder Stahlschaft
- inkl. 5 Spacer zur Höhenverstellung, Headset-Stern (1x8 mm; 4x5 mm), Schraube und Kappe
- Aluminium 6061 3D geschmiedet
- 190 g

0.316.907/5 schwarz 002995

0.316.908/3 silber 002995



HEADS-UP

- Gabelschaftverlängerung für 1 1/8" Aheadset-Gabeln
- ermöglicht ein ermüdungsfreies Fahren
- inkl. 4 Spacer zur Höhenverstellung (1x 10 mm; 1x 8 mm; 2x 5 mm)
- Aluminium 6061
- ca. 220 g

0.316.975/2 schwarz 002495

0.316.976/0 silber 002495



LENKUNGSDÄMPFER

- verhindert das Umschlagen des Vorderrades bei Verwendung von Zweibeinstandern
- komplettes Set

0.316.926/5 für Rahmen-Ø 28 bis 32 mm 000995

0.316.929/9 für Rahmen-Ø 38 bis 62 mm 000995



LENKERSTOPFEN

- Kunststoff mit Fixierschraube
- Paar

0.316.927/3 schwarz 000495



BREMSEN



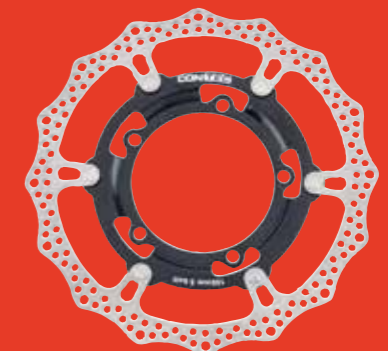
Halt Stopp!

Es muss nicht alles so bleiben wie es ist. Denn mit den Bremsen an deinem Rad ist nicht zu spaßen – funktioniert sie nicht mehr richtig, ist es an der Zeit die Verschleißteile auszutauschen. Im CONTEC Sortiment findest du eine große Auswahl an Kabeln, Disc-Belägen, Rotoren oder Felgenbremsbelägen.

Für Fahrradwerkstätten gibt es viele Verschleißteile auch als Mengeneinheit, um den Verpackungsmüll einzudämmen. Unsere verschiedenen Bremshebel bieten dir nicht nur eine große Portion Sicherheit, sondern sind nebenbei auch eine Möglichkeit, deinen Lenker optisch aufzuwerten.



DISC STOP HOSE S.81



CDR-5B S.73

**BR-RD10**

- Seitenzug
- Aluminium geschmiedet
- Dual-Pivot-Caliper bzw. Bremssattel
- Abmessung 39-51 mm
- schwarz
- 165 g

0.307.828/4 Set, rechts und links	006495
-----------------------------------	--------

**BL-RD10**

- V-Brake, Rennbremse
- Aluminium - kalt geschmiedet
- integrierter Quick-Release-Mechanismus
- schwarz
- 272 g / Paar

0.307.820/1 Set, rechts und links	003495
-----------------------------------	--------

**BL-CX10**

- Zusatzbremshebel Cantilever, für Cyclocross und Reiseräder
- Aluminium
- Top Mount, Klemmung Ø 24 mm
- Griffweitenverstellung
- schwarz / silber
- 90 g / Paar

0.307.817/7 Set, rechts und links	002995
-----------------------------------	--------

**BL-CX11**

- Zusatzbremshebel Cantilever, für Cyclocross und Reiseräder
- Aluminium
- Top Mount, Klemmung Ø 31,8 mm
- Griffweitenverstellung
- schwarz / silber
- 90 g / Paar

0.307.832/6 Set, rechts und links	002995
-----------------------------------	--------

**BL-US3F**

- für Cantilever- und Seitenzugbremsen
- Aluminium
- 3-Finger Hebel
- für Innenzüge mit Birnennippel
- 168 g / Paar

0.307.860/7 silber / schwarz, rechts	001995
--------------------------------------	--------

0.307.861/5 silber / schwarz, links	001995
-------------------------------------	--------

0.307.862/3 schwarz / schwarz, rechts	001995
---------------------------------------	--------

0.307.863/1 schwarz / schwarz, links	001995
--------------------------------------	--------

**BL-US2F**

- für Cantilever- und Seitenzugbremsen
- Aluminium
- 2-Finger Hebel
- für Innenzüge mit Birnennippel
- 178 g / Paar

0.307.864/9 silber / schwarz, rechts	001995
--------------------------------------	--------

0.307.865/6 silber / schwarz, links	001995
-------------------------------------	--------

0.307.866/4 schwarz / schwarz, rechts	001995
---------------------------------------	--------

0.307.867/2 schwarz / schwarz, links	001995
--------------------------------------	--------

**BR-MT10**

- V-Brake, MTB
- Aluminium - kalt geschmiedet
- Bremsschuhe - 63 mm
- Schenkellänge 102 mm
- inkl. Kabelführung und Schrauben
- 156 g

0.307.803/7 schwarz	002195
---------------------	--------

0.307.804/5 silber	002195
--------------------	--------

**BR-BX930**

- V-Brake, BMX
- Aluminium - kalt geschmiedet
- Schenkellänge 95 mm
- Inkl. Kabelführung und Schrauben
- 166 g

0.307.034/9 schwarz	002695
---------------------	--------

**BL-MT30**

- V-Brake, MTB
- Aluminium
- 2-Finger Hebel
- RapidFire-Schalthebel geeignet
- schwarz / silber
- 180 g / Paar

0.307.813/6 rechts	001395
--------------------	--------

0.307.814/4 links	001395
-------------------	--------

**BL-MT10**

- V-Brake, MTB
- Aluminium
- 2-Finger Hebel
- RapidFire-Schalthebel geeignet
- schwarz / silber matt
- 180 g / Paar

0.307.825/0 rechts	001295
0.307.826/8 links	001295

**BL-MT20 TWIST**

- V-Brake, MTB
- Aluminium
- 3-Finger Hebel
- auch für Drehgriffschalthebel geeignet
- silber / schwarz
- 196 g / Paar

0.307.823/5 rechts	001195
0.307.824/3 links	001195

**BR-CR10**

- V-Brake, Comfort
- Aluminium - kalt geschmiedet
- Bremsschuhe - 55 mm
- Schenkellänge 120 mm (besonders gut für großvolumige Reifen)
- inkl. Kabelführung und Schrauben
- 166 g

0.307.800/3 silber	001695
--------------------	--------

**BR-CT10**

- V-Brake, City/Trekking
- Aluminium - kalt geschmiedet
- Bremsschuhe - 63 mm
- Schenkellänge 110 mm
- inkl. Kabelführung und Schrauben
- 161 g

0.307.805/2 schwarz	002195
0.307.806/0 silber	002195

**BL-CT10**

- V-Brake, Comfort
- Aluminium
- 4-Finger Hebel mit Kraton-Gummiinsätzen
- RapidFire-Schalthebel geeignet
- schwarz / silber matt
- 204 g / Paar

0.307.815/1 rechts	001295
0.307.816/9 links	001295

**BL-CT10 TWIST**

- V-Brake, Comfort
- Aluminium
- 4-Finger Hebel mit Kraton-Gummiinsätzen
- auch für Drehgriffschalthebel geeignet
- schwarz / silber
- 204 g / Paar

0.307.821/9 rechts	001295
0.307.822/7 links	001295

**BL-CT20 TWIST**

- V-Brake, Comfort
- Aluminium
- 4-Finger Hebel
- auch für Drehgriffschalthebel geeignet
- silber
- 184 g / Paar

0.307.811/0 rechts	001195
0.307.812/8 links	001195

**BR-CL15**

- Seitenzug, Comfort
- Aluminium
- Dual-Pivot-Caliper bzw. Bremssattel
- Abmessung: 61-78 mm

0.307.841/7 vorn	002195
0.307.842/5 hinten, für ESGE-/Pletscher-Mount	002195

**BR-CL20**

- Seitenzug, Comfort
- Aluminium
- Dual-Pivot-Caliper bzw. Bremssattel
- Abmessung: 72-92 mm
- 200 g

0.307.845/8 vorne, lose	001595
0.307.831/8 vorn	002195

**BL-CL RETRO**

- für Cantilever, Rollen- und Seitenzugbremsen
- Aluminium
- 4-Finger
- silber
- 180 g / Paar

0.307.837/5 rechts	001595
0.307.838/3 links	001595

**BR-KY10**

- V-Brake, Kinder/Jugend
- Aluminium - kalt geschmiedet
- Bremsschuhe - 55 mm
- Schenkellänge 95 mm
- inkl. Kabelführung und Schrauben
- 155 g

0.307.827/6 schwarz	001495
---------------------	--------

**BL-K10**

- V-Brake, Kinderbremsshebel 16-20"
- Aluminium - kalt geschmiedet
- 4-Finger Sicherheitshebel
- auch für Drehgriffschalthebel geeignet
- schwarz / silber
- 180 g / Paar

0.307.807/8 rechts	001195
0.307.808/6 links	001195

**BL-K20**

- V-Brake, Kinderbremsshebel 12-16"
- Aluminium - kalt geschmiedet
- 3-Finger Hebel
- auch für Drehgriffschalthebel geeignet
- schwarz / silber
- 109 g / Paar

0.307.829/2 rechts	001395
--------------------	--------

**BL-Y10**

- V-Brake, Kinderbremsshebel 20-24"
- Aluminium - kalt geschmiedet
- 3-Finger Hebel
- auch für Drehgriffschalthebel geeignet
- schwarz / silber
- 182 g / Paar

0.307.809/4 rechts	001195
0.307.810/2 links	001195



R-STOP

- für Seiten- und Mittelzugbremsen
- Medium Compound
- Cartridge
- 55 mm
- Paar

0.307.932/4 schwarz	001095
0.307.933/2 silber	001095



R-STOP +

- für Seiten- und Mittelzugbremsen
- Alloy Plus Compound
- 55 mm
- Paar

0.307.931/6 schwarz / blau	000895
----------------------------	--------

25
PAIR



R-STOP

- für Seiten- und Mittelzugbremsen
- Medium Compound
- 55 mm
- schwarz

0.307.930/8 SB-verpackt	000595
0.307.966/2 Box à 25 Paar	014895



R-STOP +

- für Seiten- und Mittelzugbremsen
- Alloy Plus Compound
- Cartridge
- 55 mm
- Paar

0.307.934/0 schwarz	001495
0.307.935/7 silber	001495



R-STOP+

- passend für Cartridge Rennbremsschuhe
- Alloy Plus Compound
- 55 mm
- Paar

0.307.791/4 blau	000795
------------------	--------



R-STOP

- passend für Cartridge Rennbremsschuhe
- Medium Compound
- 55 mm
- Paar

0.307.789/8 schwarz	000595
---------------------	--------

25
PAIR



V-STOP 3D

- für V-Brakes
- Triple Contour Design
- Medium Compound
- Cartridge
- 72 mm

0.307.963/9 SB-verpackt, schwarz	001695
0.307.964/7 SB-verpackt, silber	001695
0.307.965/4 Box à 25 Paar	042395



V-STOP 2D

- für V-Brakes
- Dual Contour Design
- Medium Compound
- Cartridge
- 72 mm
- Paar

0.307.962/1 schwarz	001495
---------------------	--------



V-STOP +

- für V-Brakes
- Alloy Plus Compound
- Cartridge
- asymmetrisch
- 70 mm
- Paar

0.307.960/5 schwarz	001295
0.307.961/3 silber	001295



V-STOP

- für V-Brakes
- Medium Compound
- Cartridge
- asymmetrisch
- 70 mm
- Paar

0.307.958/9 schwarz	001295
0.307.959/7 silber	001295

Bremsbeläge

Verschlossene Bremsbeläge müssen ausgetauscht werden, um die Funktionsfähigkeit der Felgenbremsen zu gewährleisten. Für unterschiedliche Arten von Bremsen gibt es verschiedene Beläge, etwa für Cantilever, V-Bremsen oder hydraulische Felgenbremsen. Die Beläge bestehen aus unterschiedlichen Compound-Mischungen, welche einen Einfluss auf das Bremsverhalten und die Haltbarkeit haben. Viele gängige Belag-Typen bieten wir zudem als praktische Werkstattbox an.

Medium Compound

Mittelharte Gummimischung für optimale Verzögerung und minimalen Verschleiß.

Alloy Plus Compound

Die neue Compound-Mischung sorgt bei allen Witterungsbedingungen für eine hohe und besonders kontrollierte Bremskraftentfaltung.

2D Compound

Für besonders hohe Bremsleistung auch bei nassen Witterungsverhältnissen.

3D Compound

3 Centerblöcke = 3 Funktionen. Der erste Block erhöht die Bremsleistung bei jedem Wetter. Der mittlere Centerblock reinigt die Felge und der hintere Teil unterdrückt lästige Quietschgeräusche.



V-STOP 3D

- passend für Cartridge V-Brake Bremsschuhe
- 3D Triple Compound
- 72 mm
- Paar

0.307.798/9 schwarz / grün / braun 000995



V-STOP 2D

- passend für Cartridge V-Brake Bremsschuhe
- 2D Dual Compound
- 72 mm
- Paar

0.307.797/1 schwarz / grau 000895



V-STOP+

- passend für Cartridge V-Brake Bremsschuhe
- Alloy Plus Compound
- 70 mm
- Paar

0.307.795/5 blau 000795



V-STOP

- passend für Cartridge V-Brake Bremsschuhe
- Medium Compound
- 70 mm
- Paar

0.307.793/0 schwarz 000595



V-STOP ABS

- für V-Bremsen
- ABS-Compound
- asymmetrisch
- 70 mm
- schwarz / orange / grau

0.307.957/1 Paar 001095



V-STOP +

- für V-Bremsen
- Alloy Plus Compound
- asymmetrisch
- 70 mm
- schwarz / blau

0.307.956/3 Paar 000895



V-STOP 2D

- für V-Bremsen
- Dual Contour Design
- Medium Compound
- asymmetrisch
- 72 mm
- schwarz / grau

0.307.955/5 Paar 000995

25
PAIR



V-STOP

- für V-Bremsen
- Medium Compound
- symmetrisch
- 70 mm
- schwarz

0.307.945/6 Schraub, Paar 000595

0.307.946/4 Schraub, 2 Paar 001095

0.307.947/2 Schraub, Box à 25 Paar 014895

0.307.948/0 Steck, Paar 000595

0.307.949/8 Steck, Box à 25 Paar 014895

25
PAIR



V-STOP

- für V-Bremsen
- Medium Compound
- asymmetrisch
- 70 mm
- schwarz

0.307.950/6 Schraub, Paar 000595

0.307.951/4 Schraub, 2 Paar 001095

0.307.952/2 Schraub, Box à 25 Paar 014895

0.307.953/0 Steck, Paar 000595

0.307.954/8 Steck, Box à 25 Paar 014895

20
PAIR



C-STOP

- für Cantileverbremsen
- Medium Compound
- asymmetrisch
- 70 mm
- schwarz

0.307.942/3 Paar	000495
0.307.943/1 Box à 20 Paar	009995

25
PAIR



C-STOP

- für Cantileverbremsen
- Medium Compound
- symmetrisch
- 70 mm
- schwarz

0.307.940/7 Paar	000495
0.307.941/5 Box à 25 Paar	012395

25
PAIR



C-STOP

- für Cantileverbremsen
- Medium Compound
- 55 mm
- schwarz

0.307.938/1 Paar	000495
0.307.939/9 Box à 25 Paar	012395

25
PAIR



H-STOP +

- für hydraulische Bremsen
- Alloy Plus Compound
- passend für Magura HS11 / HS22 / HS24 / HS33
- 55 mm
- schwarz / blau

0.307.929/0 Paar	001795
------------------	--------

H-STOP

- für hydraulische Bremsen
- Medium Compound
- passend für Magura HS11 / HS22 / HS24 / HS33
- 55 mm
- schwarz

0.307.936/5 Paar	001395
0.307.937/3 Box à 25 Paar	034895

Disc Beläge

Unsere Disc-Beläge gibt es für die gängigsten Bremsen-Modelle in den Ausführungen Organic, Sinter, Cool oder Alloy. Welche Beläge du benötigst, hängt davon ab was und wie du fährst, denn die Bremsbeläge haben einen entscheidenden Einfluss auf das Fahrerlebnis.

ORGANIC

Organische Beläge bestehen aus organischem Material, das durch ein spezielles Harz zusammen gebunden wird. Die Vorteile organischer Pads sind kürzere Einbremsphasen, sofortige Bissigkeit, geringere Geräuschentwicklung und eine geringere Hitzeaufnahme. Dafür ist der Verschleiß bei organischen Belägen höher. Ideal sind die Beläge daher für leichtere Fahrer und für Strecken auf denen nicht so oft gebremst werden muss.

ALLOY

Der Mix aus organischem Bremsbelag und einer Halteplatte aus Aluminium dient dem besseren Abtransport von Hitze aus dem Belag und ist ein guter Kompromiss, wenn es um die Verbindung der Vorteile der organischen Beläge und der Hitzebeständigkeit von Sinter-Belägen geht. Somit tritt hier Bremsfading auch bei intensiver Beanspruchung später auf und schafft Reserven in langen, anspruchsvollen Abfahrten oder bei häufigem Bremsen mit viel Gewicht.

SINTER

Sinter Beläge bestehen aus gehärteten metallischen Komponenten, die durch Druck und Hitze miteinander verbunden werden. Die Vorteile von Sinter-Belägen sind höhere Temperaturbeständigkeit und damit später einsetzendes Bremsfading sowie bessere Funktion bei Schlamm und Nässe und ein geringerer Verschleiß. Die Sinter-Beläge sind zwar etwas lauter und brauchen eine längere Einbremsphase, aber ihre Performance lässt sie besonders bei häufigem Bremsen aufblühen. Damit sind sie ideal für Downhill und schwere Fahrer oder auch für schnelle E-Bikes und S-Pedelcs.

COOL

Diese mit Kühlrippen ausgestatteten organischen Beläge bieten eine nochmal höhere Resistenz gegen gefürchtetes Fading oder Verglasen als unsere bereits sehr belastbaren Beläge. Die beim Bremsen entstehende Hitze wird über die Kühlrippen optimal abgeführt. Ein Vorteil, der sich auf besonders langen Abfahrten auszahlt.

VERSCHLEISSINDIKATOR

Der eingearbeitete Indikator macht sich akustisch bemerkbar, wenn es wieder an der Zeit ist, die Beläge zu wechseln.



MAGURA



DISCSTOP+ CBP-100

·passend für **Magura Louise** (-2001), **Clara** (-2000)

0.817.400/5 organisch 001595

MAGURA

PROMAX



DISCSTOP+ CBP-110

·passend für **Magura Clara** (ab 2001), **Louise FR** (-2006), **Louise** (2002-2006) - **Promax DSK**-903

0.817.401/3 organisch 001595

MAGURA



DISCSTOP+ CBP-130

·passend für **Magura Julie** (2001-2008), **Louise** (ab 2007)

0.817.402/1 organisch 001595

0.817.465/8 organisch, Box à 25 Paar 001595

MAGURA



DISCSTOP+ CBP-140

·passend für **Magura Marta** (-2008), **SL** (-2008), **Gold - Clarks Skeletal**

0.817.403/9 organisch 001595

MAGURA



DISCSTOP+ CBP-150

·passend für **Magura Louise** (2007-2010), **Julie HP** (2009)

0.817.404/7 organisch 001595

0.817.466/6 organisch, Box à 25 Paar 001595

MAGURA



DISCSTOP+ CBP-160

·passend für **Magura MT 7 HC / Pro / raceline**, **MT 5 eStop / fabio wimber**, **MT Trail SL (front)**, **MT 1893**, **CT5**

0.817.405/4 CBP-160, organisch 001595

0.817.467/4 CBP-160, organisch, Box à 25 Paar 001595

0.817.475/7 CBP-160A+, organisch, mit Aluminium Platte und Aluminium-PIN - 50 % leichter, besserer Hitzetransfer und Performance 001795

0.817.444/3 CBP-160 S, Metall, gesintert 001795

0.817.097/9 CBP-160C, Metall gesintert, mit Kühlrippen - 40 % weniger Verschleiß 001995

MAGURA



DISCSTOP+ CBP-170

·passend für **Magura MT 5 / e - MT Trail sport (front)**

0.817.406/2 CBP-170, organisch 001595

0.817.468/2 CBP-170, organisch, Box à 25 Paar 001595

0.817.445/0 CBP-170 S, Metall, gesintert 001795

HAYES



DISCSTOP+ CBP-200

·passend für **Hayes HFX MAG / 9**, **MX 1** hydraulisch

0.817.407/0 CBP-200, organisch 001595

0.817.408/8 CBP-200S, Metall, gesintert 001795

HAYES

CANNONDALE

BENGAL



DISCSTOP+ CBP-240

·passend für **Hayes MX** -2/3/4/5 Sole - **CX** pro / comp / expert - **QDH** 4 / 5 SP - **Cannondale** Helix 6, **Bengal** ares, **MB** series / strida / Helix 1 - 7.5

0.817.409/6 organisch 001595

HAYES



DISCSTOP+ CBP-250

·passend für **Hayes Stroker** / Graming

0.817.410/4 CBP-250, organisch	001595
0.817.446/8 CBP-250 S, Metall, gesintert	001795

HAYES



DISCSTOP+ CBP-260

·passend für **Hayes Ryde/Dyno**

0.817.411/2 organisch	001595
-----------------------	--------

HAYES

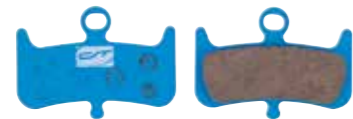


DISCSTOP+ CBP-270

·passend für **Hayes Prime** / comp

0.817.412/0 organisch	001595
-----------------------	--------

HAYES



DISCSTOP+ CBP-280

·passend für **Hayes Dominion A4** / SFL

0.817.461/7 CBP-280, organisch	001595
--------------------------------	--------

AVID

PROMAX

CLARKS



DISCSTOP+ CBP-310

·passend für **Avid BB3 / BB5** mechanisch - **Promax DSK 710 / 717 / 717R / 300 / 300R / 310 / 330 / 330R** - **Clarks CMD17**

0.817.413/8 CBP-310, organisch	001595
0.817.447/6 CBP-310 S, Metall, gesintert	001795

AVID

PROMAX



DISCSTOP+ CBP-320

·passend für **Avid Juicy** Ultimate / 7 / Carbon / 5, **BB7** mountain / S, **Promax DSK-905**

0.817.414/6 CBP-320, organisch	001595
0.817.476/5 CBP-320A+, organisch, mit Aluminium Platte - 50 % leichter, besserer Hitzetransfer und Performance	001795
0.817.448/4 CBP-320S, Metall, gesintert	001795

AVID



DISCSTOP+ CBP-330

·passend für **Avid CODE** 4-Kolben

0.817.415/3 CBP-330, organisch	001595
--------------------------------	--------

AVID

SRAM



DISCSTOP+ CBP-340

·passend für **Avid Elixir Serie - Sram XX - XO, Red eTap - Trickstuff C21**

0.817.416/1 CBP-340, organisch	001595
0.817.469/0 CBP-340, organisch, Box à 25 Paar	001595
0.817.477/3 CBP-340A+, organisch, mit Aluminium Platte und Aluminium-PIN - 50 % leichter, besserer Hitzetransfer und Performance	001795
0.817.450/0 CBP-340S, Metall, gesintert	001795

AVID



DISCSTOP+ CBP-350

·passend für **Avid X0 Trail - Elixir 7 / 9** / Trail 4-Kolben, **Guide Ultimate** / RSC / RS / R / T

0.817.417/9 CBP-350, organisch	001595
0.817.451/8 CBP-350 S, Metall, gesintert	001795

AVID



DISCSTOP+ CBP-360

·passend für **Avid Code R** (ab 2011) / RSC, **Guide RE** / DB8 / G2RE

0.817.418/7 CBP-360, organisch	001595
0.817.452/6 CBP-360 S, Metall, gesintert	001795

SRAM

**DISCSTOP+ CBP-370**

·passend für **Sram Road RED / Force1 / CX1, Rival 1 / 22 / S-700, Level Ultimate / TLM, Hydro R**

0.817.419/5 CBP-370, organisch	001595
0.817.478/1 CBP-370A+, organisch, mit Aluminium Platte und Aluminium-PIN - 50 % leichter, besserer Hitzetransfer und Performance	001795
0.817.453/4 CBP-370 S, Metall, gesintert	001795

SRAM

**DISCSTOP+ CBP-380**

·passend für **Sram DB 1 / 3 / 5, Level T / TL / TLM / Ultimate, Force 2020**

0.817.420/3 CBP-380, organisch	001595
0.817.420/4 CBP-380 S, Metall, gesintert	001795

**DISCSTOP+ CBP-500**

·passend für **Shimano XT BR-M755 - Grimeca system8 - Sram 9.0 - Hope Mono M4 / Tech, Trickstuff C41 / DIRET-TISSIMA - Promax DSK-922M / 922T / 930M / 930T**

0.817.421/1 organisch	001595
-----------------------	--------

SHIMANO

**DISCSTOP+ CBP-510**

·passend für **Shimano Deore BR-M555**

0.817.422/9 organisch	001595
-----------------------	--------

SHIMANO

TEKTRO

PROMAX

ALHONGA

**DISCSTOP+ CBP-530**

·passend für **Shimano Deore M575 / M525 / 515 / M505 / 495 / 486 / 485 / 475 / 465 / 447 / 446 / 445 / 416 / 416A / 415 / 4050 / 375 / 395 / 365 / 355 / 315 / 3050 / T615 / T675 / C501 / C601 / TX805 / MT500 / MT400 / R317 - TEKTRO HD r280 / T39 / J258, MD c400 / c510 / c550 - Auriga Pro / MD- U310f / u310r / M280 / M285 / M290 / M300 / M352 / C310r / C310f / C605 / C605slc / C550 slc / C610 / C610slc / 610C / C705 / 705C / C710 / 710C / C800 / C801 / C811 / M600 / M802, G-spec FMR R802 (hinten) / spyke / eu810 (hinten) / eu811 (hinten) - ALHONGA HJ-MD 17/18 - Promax dsk-927 / 927T / 936 / 923 / 925 / 926 / 920m / 920T / 718R**

0.817.424/5 CBP-530 MY2022, organisch	001595
0.817.424/6 CBP-530, organisch	001595
0.817.470/8 CBP-530 MY2022, organisch, Box à 25 Paar	001595
0.817.470/9 CBP-530, organisch, Box à 25 Paar	001595
0.817.481/5 CBP-530A+, organisch, mit Aluminium Platte - 50 % leichter, besserer Hitzetransfer und Performance	001795
0.817.454/2 CBP-530 S, Metall, gesintert	001795
0.817.474/0 CBP-530 S, Metall, gesintert, Box à 25 Paar	001795

SHIMANO

TRP

**DISCSTOP+ CBP-540**

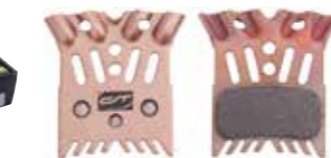
·passend für **Shimano XTR M975 / M966 / M965, XT M776 / M775 / M765, SLX M665, LX M585 / T665 / T605, DEORE M596 / M595 / M535, ALFINE S501 / S500, SAINT M800 - HONE M601 / BR-M545 / R505 - TRP Dash Carbon - Juin tech R1 / X1, F1 - ZOOM hb100 / db875**

0.817.425/2 CBP-540, organisch	001595
0.817.479/9 CBP-540A+, organisch, mit Aluminium Platte und Aluminium-PIN - 50 % leichter, besserer Hitzetransfer und Performance	001795
0.817.455/9 CBP-540S, Metall, gesintert	001795
0.817.094/6 CBP-540C, Metall gesintert, mit Kühlrippen - 40 % weniger Verschleiß	001995

SHIMANO

TEKTRO

CLARKS

**DISCSTOP+ CBP-550**

·passend für **Shimano XTR BR-M9100 / BR-M9020 / M9000 / M985 / M987 / M978 / M900, XT M8100 / M8000 / M785 / R785 / RS785, SLX M7100 / M7000 / M675 / M666, DEORE M615 / M6000 / BR-CX77 / CX75 / R517 / R515 / R317 / R315, Alfine S700 - FSA K-Force TX-9000 - Afterburner DB-TX-9150 - TEKTRO HD-7910 - Riderever Arc S / U / E, Attack S / U / E - Clarks M2**

0.817.426/0 CBP-550, organisch	001595
0.817.471/6 CBP-550, organisch, Box à 25 Paar	001595
0.817.480/7 CBP-550A+, organisch, mit Aluminium Platte und Aluminium-PIN - 50 % leichter, besserer Hitzetransfer und Performance	001795
0.817.456/7 CBP-550 S, Metall, gesintert	001795
0.817.095/3 CBP-550C, Metall, gesintert, mit Kühlrippen - 40 % weniger Verschleiß	001995

SHIMANO

TRP

**DISCSTOP+ CBP-560**

·passend für **Shimano XTR M9120, XT M8020 / M8120, Saint M820 / M810, ZEE M640/M7120, Deore MT520 / MT420 - TRP Quadiem Spec / SL / Slate T4, G-Spec dh / dh-r / Trail SLC / Trail s, E-zurich 2.3 / comp, Dorado 4P HD-E730 / E725 / E720, Orion 4P / M841 / 840-2 / 830 / 826 / 825 / 815 / E-840-2 / E820 / E822 / EU820 / EU821 - Juin tech gt / gtp / gtf**

0.817.427/8 CBP-560, organisch	001595
0.817.483/1 CBP-560, organisch, Box à 25 Paar	001595
0.817.482/3 CBP-560S, gesintert	001795
0.817.096/1 CBP-560C, Metall, gesintert, mit Kühlrippen - 40 % weniger Verschleiß	001995

TEKTRO

**DISCSTOP+ CBP-600**

·passend für **Tektro IO** hydraulisch / mechanisch

0.817.428/6 organisch	001595
-----------------------	--------

TEKTRO

**DISCSTOP+ CBP-610**·passend für **Tektro E-Bike Dorado** HD-E710

0.817.429/4 organisch 001595

TEKTRO

**DISCSTOP+ CBP-615**·passend für **Tektro IOX, Lyra** MD-C500, **Novela** MD-M311

0.817.430/2 organisch 001595

FORMULA

**DISCSTOP+ CBP-620**·passend für **Formula Oro**

0.817.431/0 CBP-620, organisch 001595

0.817.457/5 CBP-620 S, Metall, gesintert 001795

SHIMANO

TEKTRO

**DISCSTOP+ CBP-625**·passend für **Shimano XTR** BR-M9100 / M9110, **Dura Ace** BR-R9170, **Ultegra** BR-R8070 / R7070 / 4770 / RX810 / RX400, **Metrea** U5000 / BR-RS805 / RS505 / RS405F / RS405R / RS305-R / RS305-F / R510 / R310 / TT / T910 / UR300 / S7000 - **Tektro R802 front / EU810 front / EU811 front-Riderever attack s / u / mcx2**

0.817.458/3 CBP-625, organisch 001595

0.817.458/6 CBP-625, organisch, Box à 25 Paar 001595

0.817.458/4 CBP-625 S, Metall, gesintert 001795

0.817.458/5 CBP-625 A+, organisch, mit Aluminium Platte - 50 % leichter, besserer Hitzetransfer und Performance 001795

FORMULA

**DISCSTOP+ CBP-630**·passend für **Formula Mega, The One, R1, RX, RO, T1, C1, Cura** series / E

0.817.432/8 CBP-630, organisch 001595

0.817.472/4 CBP-630, organisch, Box à 25 Paar 001595

0.817.098/7 CBP-630C, Metall gesintert, mit Kühlrippen - 40 % weniger Verschleiß 001995

FORMULA

**DISCSTOP+ CBP-640**·passend für **Formula Cura 4**

0.817.463/3 CBP-640, organisch 001595

0.817.464/1 CBP-640S, Metall, gesintert 001795

PROMAX

**DISCSTOP+ CBP-645**·passend für **Promax DKS-320/700**

0.817.435/1 organisch 001595

ZOOM

**DISCSTOP+ CBP-650**·passend für **Zoom mechanisch - Clarks CMD-21**

0.817.433/6 organisch 001595

0.817.473/2 organisch, Box à 25 Paar 001595

MAGURA

**DISCSTOP+ CBP-651**·passend für **Magura MT 7 HC / Pro / raceline, MT 5 eStop / fabio wimber, MT Trail SL (front), MT 1893, CT5**

0.817.460/9 organisch, Set à 4 Stück 002995

PROMAX



DISCSTOP+ CBP-660

·passend für **Promax DSK**-200 / 200S / 400 / 420 / 400E / 400S / 610 mechanisch

0.817.434/4 organisch 001595

NEW

CAMPAGNOLO



DISCSTOP+ CBP-680

·passend für **Campagnolo Super Record EPS, Super Record, Record EPS, Record, Chorus, Potenza**

0.817.485/7 CBP-680, organisch 001595

0.817.485/8 CBP-680 C, Metall gesintert, mit Kühlrippen - 40 % weniger Verschleiß 001995

TEKTRO



CBP-ET

·5 mm stark, nur passend für unten stehende Tektro E-Bike Bremsen mit einer Bremsscheibenstärke von 2,3 mm, sowie für CONTEC Bremsscheiben CDR-ET

0.817.484/9 CBP-530 ET, organisch 001895

passend für Tektro HD-T390, HD-E395 (2-Kolben Bremse), HD-M530 (2-Kolben Bremse)

0.817.485/6 CBP-560 ET, organisch 001895

passend für Tektro HD-E740, DH-E745, HD-T37, HD-M530 (4- Kolben Bremse)

NEW

160 mm DIAMETER: 180 mm DIAMETER:



CDR-5B

·für 5-Loch Discaufnahme
·Edelstahl
·Scheibenstärke: 1,8 mm
·mit 5 Niro Befestigungsschrauben

0.307.054/8 160 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 161 g 002695

0.307.054/9 180 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 195 g 002895

NEW

140 mm DIAMETER: 160 mm DIAMETER:

180 mm DIAMETER: 203 mm DIAMETER:



CDR-LW-CL

·Center Lock
·Edelstahl, Aluminium
·optimierte Hitzeableitung
·mit 6 Niro Befestigungsschrauben

0.307.036/9 160 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm 004395

0.307.037/0 180 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm 004995

0.307.037/1 203 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm 005095

0.307.037/3 220 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm 005795

NEW

160 mm DIAMETER: 180 mm DIAMETER:

203 mm DIAMETER: 220 mm DIAMETER:



CDR-LW-6B

·für 6-Loch Discaufnahme
·Edelstahl, Aluminium
·optimierte Hitzeableitung
·mit 6 Niro Befestigungsschrauben

0.307.036/5 160 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm 003595

0.307.036/6 180 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm 003695

0.307.036/7 203 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm 003995

0.307.036/8 220 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm 004695

160 mm DIAMETER: 180 mm DIAMETER:



CDR-CL

·für Center Lock Aufnahme
·Edelstahl, Aluminium
·Scheibenstärke: 1,8 mm
·optimierte Hitzeableitung

0.307.035/6 160 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 146 g 005495

0.307.036/4 180 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 190 g 005495

140 mm
DIAMETER:

160 mm
DIAMETER:

180 mm
DIAMETER:

203 mm
DIAMETER:



CDR-CLE

- für Center Lock Aufnahme
- Edelstahl Bremsscheibe und Spider
- Scheibenstärke: 1,8 mm
- optimierte Hitzeableitung
- E-Bike kompatibel

0.307.054/7	140 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 141 g	002695
0.307.055/4	160 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 163 g	002895
0.307.056/2	180 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 185 g	003095
0.307.041/4	203 mm, Verschleißgrenze: 1,6 mm, ca. 207 g	003295

140 mm
DIAMETER:

160 mm
DIAMETER:

180 mm
DIAMETER:

203 mm
DIAMETER:



CDR-HD 1

- für 6-Loch Discaufnahme
- Edelstahl, Aluminium
- optimierte Hitzeableitung
- mit 6 Niro Befestigungsschrauben

0.307.992/8	140 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 90 g	002995
0.307.993/6	160 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 110 g	003095
0.307.994/4	180 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 135 g	003595
0.307.995/1	203 mm, Verschleißgrenze: 1,6 mm, ca. 195 g	004995

140 mm
DIAMETER:

160 mm
DIAMETER:

180 mm
DIAMETER:

203 mm
DIAMETER:



CDR-HD 2

- für 6-Loch Discaufnahme
- Edelstahl, Aluminium
- optimierte Hitzeableitung
- mit 6 Niro Befestigungsschrauben

0.307.996/9	140 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 80 g	002695
0.307.997/7	160 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 100 g	002995
0.307.998/5	180 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 130 g	003595
0.307.999/3	203 mm, Verschleißgrenze: 1,6 mm, ca. 190 g	004995

160 mm
DIAMETER:

180 mm
DIAMETER:

203 mm
DIAMETER:



CDR-ET

- für 6-Loch Discaufnahme
- Edelstahl
- mit 6 Niro-Befestigungsschrauben
- speziell passend für Tektro E-Bike Bremsen mit 2,3 mm Scheibenstärke, z.B. HD-M750, HD-E745, HD-E740, HD-E735, HD-E730, HD-T390p

0.307.072/9	160 mm, Verschleißgrenze: 1,8 mm	002395
0.307.073/7	180 mm, Verschleißgrenze: 1,8 mm	002595
0.307.074/5	203 mm, Verschleißgrenze: 1,8 mm	002795

160 mm
DIAMETER:

180 mm
DIAMETER:

203 mm
DIAMETER:



CDR-2

- für 6-Loch Discaufnahme
- Edelstahl
- Scheibenstärke: 1,8 mm
- mit 6 Niro Befestigungsschrauben

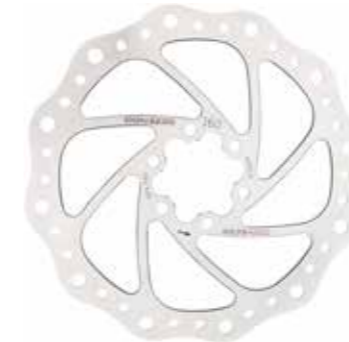
0.717.377/6	160 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 99 g	002195
0.717.378/4	180 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 125 g	002295
0.717.379/2	203 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 179 g	002395

140 mm
DIAMETER:

160 mm
DIAMETER:

180 mm
DIAMETER:

203 mm
DIAMETER:



CDR-1

- für 6-Loch Discaufnahme
- Edelstahl
- Scheibenstärke: 1,8 mm
- mit 6 Niro Befestigungsschrauben

0.717.666/2	140 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 119 g	001795
0.717.374/3	160 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 130 g	001795
0.717.375/0	180 mm, Verschleißgrenze: 1,4 mm, ca. 160 g	001995
0.717.376/8	203 mm, Verschleißgrenze: 1,6 mm, ca. 190 g	002195

Bremsscheiben Adapter / Zubehör Bremsen



LOCK-A-RING

- Verschlussring für Center Lock Bremsscheiben
- Kompatibel mit Schnellspanner und 12 mm sowie 15 mm Steckachsen

0.307.039/8	schwarz	000795
-------------	---------	--------



CDA-CL

- Adapter Center Lock auf 6-Loch
- ermöglicht die Montage einer 6-Loch Bremsscheibe an einer Center Lock Nabe
- inkl. Schrauben

0.717.312/3	schwarz	002195
-------------	---------	--------



CDA-PM-IS

· Bremssattel-Adapter zur Montage größerer Bremsscheiben
· Post Mount (PM) Bremssattel auf International Standard Aufnahme (IS)

0.717.505/2 160 mm vorn	001195
0.717.506/0 180 mm vorn	001195
0.717.509/4 203 mm vorn	001495
0.717.517/7 160 mm hinten	001495
0.717.521/9 180 mm hinten	001495
0.717.511/0 203 mm hinten	001495



CDA-PM

· Bremssattel-Adapter zur Montage größerer Bremsscheiben
· Post Mount (PM) Bremse auf Post Mount Gabel (PM)

0.717.512/8 von 160 auf 180 mm	001495
0.717.513/6 von 160 auf 203 mm	001495
0.717.512/5 von 160 auf 220 mm	001495
0.717.512/6 von 180 auf 220 mm	001495
0.717.512/7 von 203 auf 220 mm	001495



CDA-IS

· Bremssattel-Adapter zur Montage größerer Bremsscheiben
· International Standard (IS) Bremssattel auf International Standard Aufnahme (IS)

0.717.514/4 180 mm vorn, 160 mm hinten	001595
0.717.515/1 203 mm vorn, 180 mm hinten	001595



CDA-PM-FM

· Bremssattel-Adapter zur Montage größerer Bremsscheiben
· CNC gefräst

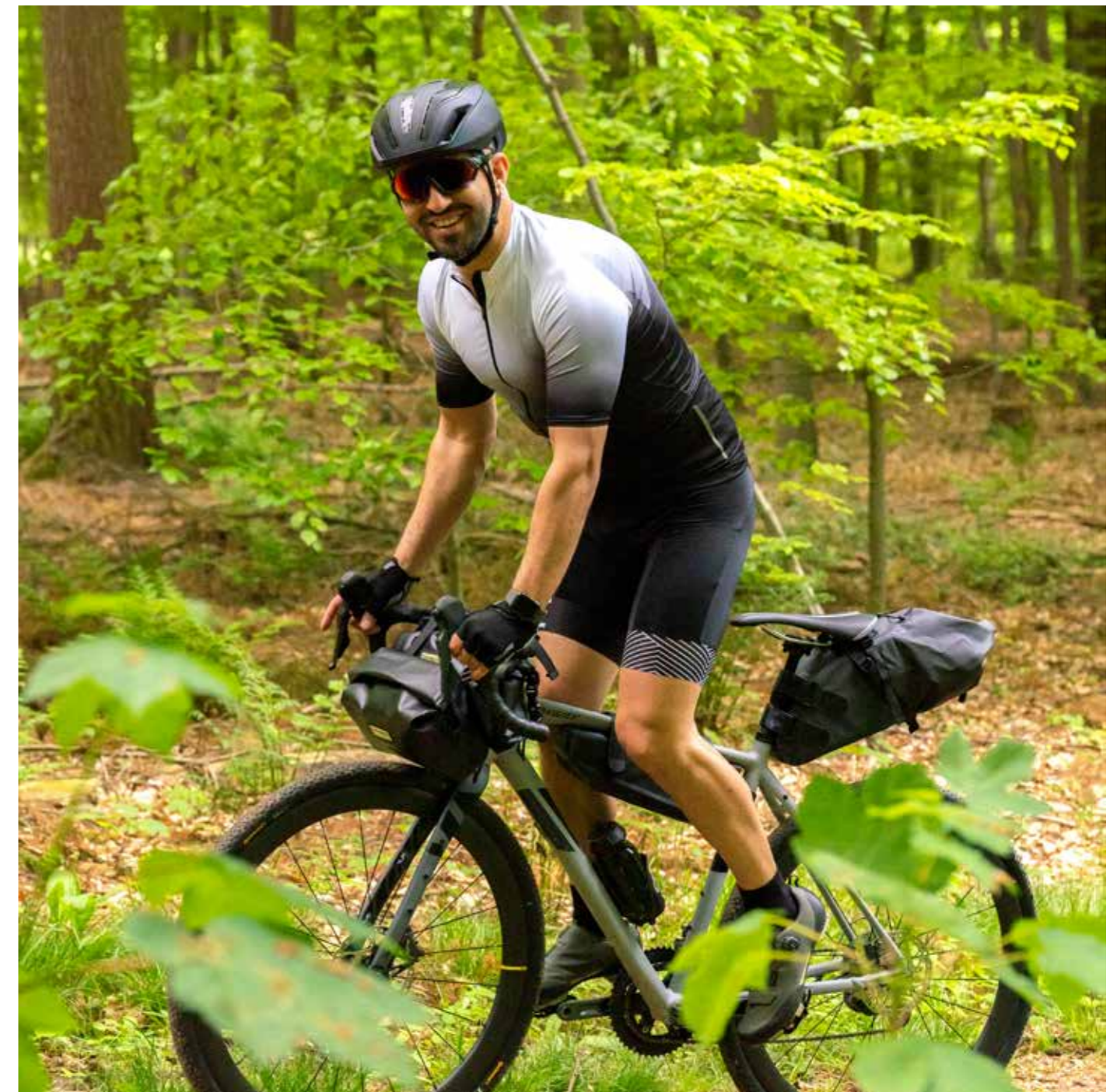
0.717.871/8 PM Bremse - FM Gabel, 140 mm, vorne	001195
0.717.872/6 PM Bremse - FM Gabel, 160 mm, vorne	001195
0.717.873/4 PM Bremse - FM Rahmen, 140 mm, hinten	001195
0.717.874/2 PM Bremse - FM Rahmen, 160 mm, hinten	001195
0.717.875/9 FM Bremse - FM Rahmen, 160 mm, hinten	001195



SCREWR

· für Flat Mount Adapter
· Set à 2 Stück

0.717.880/9 M5 x 8, für FM Bremse - FM Gabel 140/160 mm und FM Rahmen 160 mm	000495
0.717.881/7 M5 x 15, für FM Bremse - FM Gabel 140/160 mm	000495
0.717.882/5 M5 x 19	000495
0.717.883/3 M5 x 24	000495
0.717.884/1 M5 x 29	000495
0.717.885/8 M5 x 34	000495
0.717.886/6 M5 x 39	000495
0.717.887/4 M5 x 44	000495



50
PIECES



STOP++

- Stahl, PTFE
- Ø 1,5 mm
- 2000 mm lang
- inkl. einer Endhülse

0.307.902/7 SB-verpackt, universal, inkl. 1 Endhülse	000795
0.307.914/2 Werkstattbox mit 50 Stück, mit Walzennippel	039795
0.307.915/9 Werkstattbox mit 50 Stück, mit Birnennippel	039795



STOP++

- vorne und hinten komplett
- Stahl, PTFE beschichtet
- Ø 1,5 mm
- 1010 mm / 2010 mm lang
- mit 2000 mm Außenhülle, 6 gedichteten Anschlaghülsen aus Aluminium und 2 Endhülsen

0.307.922/5 schwarz	002995
0.307.923/3 weiß	002995



STOP+

- vorne und hinten komplett
- Edelstahl
- Ø 1,5 mm
- 1010 mm / 2010 mm lang
- mit 2000 mm Außenhülle, 6 gedichteten Anschlaghülsen und 2 Endhülsen

0.307.905/0 schwarz	001995
0.307.906/8 weiß	001995



NEO STOP+

- vorne und hinten komplett
- Edelstahl
- Ø 1,5 mm
- 1010 mm / 2010 mm lang
- mit 2000 mm Außenhülle, 6 gedichteten Anschlaghülsen und 2 Endhülsen

0.307.907/6 coolgrey	001995
----------------------	--------

100
PIECES



STOP+

- Edelstahl
- Ø 1,5 mm
- 2000 mm lang
- inkl. einer Endhülse

0.307.901/9 SB-verpackt, universal, inkl. 1 Endhülse, 1 Birnennippel und 1 Walzennippel	000495
0.307.912/6 Werkstattbox mit 100 St., mit Walzennippel	049595
0.307.913/4 Werkstattbox mit 100 St., mit Birnennippel	049595

40 m
LENGTH



STOP

- Werkstattbox à 40 m
- Ø 5 mm

0.307.916/7 schwarz	005995
---------------------	--------



STOP

- Stahl
- Ø 1,5 mm
- 2000 mm lang
- inkl. einer Endhülse

0.307.900/1 PreLube, galvanisiert	000395
-----------------------------------	--------



R/STOP

- hinten komplett
- Stahl
- Ø 1,5 mm
- mit Außenhülle, 2 Anschlaghülsen und 1 Endhülse

0.307.904/3 Innenzug PreLube, galvanisiert 2000 mm, 1900 mm Außenhülle	000595
--	--------



F/STOP

- vorne komplett
- Stahl
- Ø 1,5 mm
- mit Außenhülle, 2 Anschlaghülsen und 1 Endhülse

0.307.903/5 Innenzug PreLube, galvanisiert 1000 mm, 610 mm Außenhülle	000495
---	--------

200
PIECES



STOP

- O-Ring
- für Bremszüge
- Flasche à 200 Stück

0.307.917/5 schwarz 002995

200
PIECES



STOP

- Anschlaghülse
- für Bremszugaußenhüllen
- Ø 5 mm
- Flasche à 200 Stück

0.307.918/3 silber 002995

150
PIECES



STOP

- Anschlaghülse
- für Bremszugaußenhüllen
- Kunststoff
- Ø 5 mm
- Flasche à 150 Stück

0.307.919/1 schwarz 002495

500
PIECES



STOPSHIFT

- Endhülse
- für Ø 1 mm - 1,6 mm Brems- und Schaltzüge
- Flasche à 500 Stück

0.348.999/4 silber 002495



BREMSZUG-FÜHRUNGSRÖHRCHEN

- flexibel
- vorne / hinten

0.317.054/5 silber 000295



V-STOP

- für V-Bremsen
- inkl. Faltenbalg

0.307.920/9 vorn 90° 000395

0.307.921/7 hinten 135° 000395

NEW



DISC STOP HOSE

- Hydraulische Bremsleitung
- Aus doppelt geflochtener hochfester Nylonfaser
- universell kürzbar
- Rolle à 20 Meter

0.717.003/2 Innen-Ø 2,3 mm, Außen-Ø 5 mm, passend für Shimano BH-59 und Tektro Bremsen 008995

0.717.003/5 Innen-Ø 2,1 mm, Außen-Ø 5 mm, passend für Shimano BH-90, Sram und Formula Bremsen 008995

0.717.003/3 Innen-Ø 2,5 mm, Außen-Ø 5,35 mm, passend für Hayes und Tektro Bremsen 008995

NEW



DISC STOP SHIMANO COMPLETE

- Komplettsatz zum Verlängern von Scheibenbremsleitungen um 500 mm
- Bestehend aus:
- Leitungsnippel (Pins)
- Klemmringen (Oliven)
- Überwurfmuttern
- Verbinder
- Bremsleitung

0.717.002/9 mit Banjo-Anschluss 002595

0.717.003/0 mit Überwurfmutter 001795

NEW



DISC STOP EXTEND

- Komplettsatz zum Verlängern von Scheibenbremsleitungen um 500 mm
- Bestehend aus:
- Leitungsnippel (Pins)
- Klemmringen (Oliven)
- Überwurfmuttern
- Verbinder
- Bremsleitung

0.717.002/7 für Avid und SRAM Scheibenbremsleitungen 001995

0.717.002/8 für Shimano Bremsleitungen 001795

NEW



DISC STOP HYDRO FUEL

- Entlüftungsset für Scheibenbremsen von Avid/Sram, Formula, Hayes, Hope, Magura und Shimano
- Bestehend aus:
- 2 Spritzen
- 2 Klemmen
- 2 Schläuchen
- diverse Schlauchanschlussstücke
- M8 Maulschlüssel
- Handschuhe
- 50 ml Flasche zum Einfüllen von Altöl

0.717.003/4 Box 004995

NEW

**DISC STOP SELECTION**

·Ersatzteilbox für Avid/SRAM, Formula, Hayes, Magura und Shimano
Scheibenbremsleitungen

Bestehend aus:

- Leitungsnippeln (Pins)
- Klemmringen (Oliven)
- Überwurfmuttern
- Dichtungen

0.717.003/1 Inhalt für 10 Leitungen pro Hersteller	021995
--	--------

NEW

**DISC STOP SHIMANO**

·für Shimano Scheibenbremsleitungen

0.717.001/1 Leitungsnippel (Pin), passend für SM-BH 90, Set à 10 Stück	001295
--	--------

0.717.001/3 Leitungsnippel (Pin), passend für alle gängigen Shimano Bremsleitungen, Set à 10 Stück	001295
--	--------

0.717.001/4 Klemmring (Olive), Set à 10 Stück	000595
---	--------

0.717.001/5 Set für 1 Rad, bestehend aus 2x Leitungsnippel (Pin) und 2x Klemmring (Olive), passend für alle gängigen Shimano Bremsleitungen	000395
---	--------

0.717.001/6 Set für 1 Rad, bestehend aus 2x Leitungsnippel (Pin) und 2x Klemmring (Olive), passend für SM-BH90	000395
--	--------

NEW

**DISC STOP MAGURA**

·für Magura Scheibenbremsleitungen

0.717.001/7 Leitungsnippel (Pin), Set à 10 Stück	001295
--	--------

0.717.001/8 Klemmring (Olive), Set à 10 Stück	000595
---	--------

0.717.001/9 Set für 1 Rad, bestehend aus 2x Leitungsnippel (Pin) und 2x Klemmring (Olive)	000395
---	--------

NEW

**DISC STOP AVID / SRAM**

·für Avid und SRAM Scheibenbremsleitungen

0.717.002/1 Leitungsnippel (Pin), Set à 10 Stück	002995
--	--------

0.717.002/2 Klemmring (Olive), Set à 10 Stück	001195
---	--------

0.717.002/3 Set für 1 Rad, bestehend aus 2x Leitungsnippel (Pin) und 2x Klemmring (Olive)	000995
---	--------

NEW

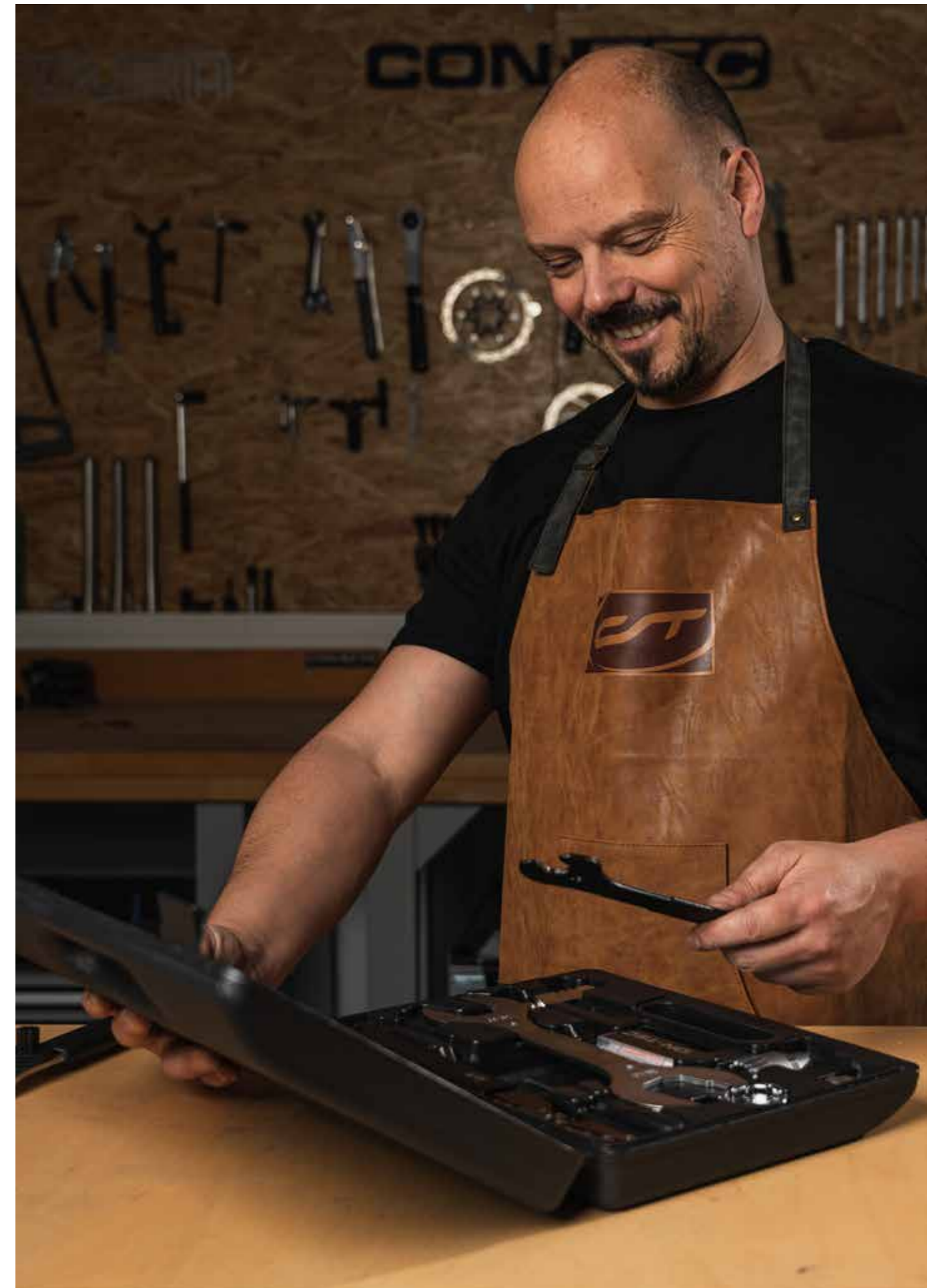
**DISC STOP TEKTRO**

·für Tektro Scheibenbremsleitungen

0.717.002/4 Leitungsnippel (Pin), Set à 10 Stück	001295
--	--------

0.717.002/5 Klemmring (Olive), Set à 10 Stück	000595
---	--------

0.717.002/6 Set für 1 Rad, bestehend aus 2x Leitungsnippel (Pin) und 2x Klemmring (Olive)	000395
---	--------





G-Link

Kompatibel mit CONTEC G-Link Griffen. Komponenten mit diesem Zeichen können platzsparend und ergonomisch direkt am G-Link Griff montiert werden.



KIDS

Speziell für Kinder. Teile und Zubehör, die sich durch Design, Größe und Farbe speziell an die jüngsten Radfahrer richten.



GRIFFE

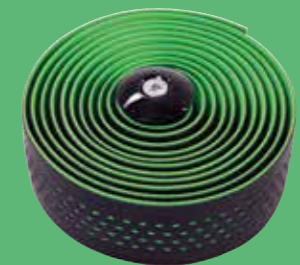
Das richtige Gefühl

Fühlen ist einer unserer sieben Sinne, die das Radfahren zu einem Erlebnis machen. Wir fühlen den Fahrtwind in unseren Haaren, die Sonne auf unserer Haut und die Griffe in unseren Händen. Die Wahl der Griffe ist deshalb auch so wichtig, um uns beim Radfahren wohlzufühlen. Dabei spielen Faktoren wie Material, Form und Einstellung eine bedeutende Rolle. Nicht jeder Griff passt zu jeder Hand und auch nicht zu jedem Fahrstil. Die Position auf dem Fahrrad bestimmt das Körperge-

wicht, dass auf den Kontaktpunkten an den Händen lastet. Bei CONTEC findest du eine große Vielfalt an Griffen aus verschiedenen Materialien, in unterschiedlichen Formen und für individuelle Fahrweisen. Die MERGE Griffe Serie ist sogar mit unserem G-Link-Interface ausgestattet, das dir erlaubt, praktisches Zubehör wie zum Beispiel einen Fahrradspiegel oder eine Klingel direkt an den Griff zu montieren.



MERGE TREKKING BAR S.86



GOO D2 S.101

Begreifbarer Komfort



Unsere MERGE Griffe passen sich dir an – nicht andersherum. Sie unterteilen sich in die Kategorien City, Urban, Trekking und Mountain, die dir einen Anhaltspunkt in der Auswahl geben sollen. Fährst du eher in einer aufrecht sitzenden Position, eignen sich die MERGE City Griffe besonders gut. Für einen etwas aktiveren Fahrstil passen die MERGE Trekking Griffe super. Oder du bist oft in bergigen Landschaften auf dem Mountainbike unterwegs – dann solltest du dir

die MERGE Mountain Serie ansehen. Auf unserem YouTube-Kanal stellen wir dir die MERGE Griffe und das G-Link-System ganz genau vor. Scanne einfach den QR-Code auf dieser Seite. Du stehst nicht so auf Gummi? Kein Problem, unsere MERGE Griffe gibt es jetzt auch als Korkvariante! Die sehen nicht nur schick aus, sondern sind auch noch aus umweltfreundlichen nachwachsenden Rohstoffen.



MERGE TREKKING BAR

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt, multiposition
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.809/1 140 mm	003495
0.318.810/9 96 / 140 mm	003495



MERGE TREKKING ERGO

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.807/5 140 mm	002995
0.318.808/3 96 / 140 mm	002995



MERGE CITY ERGO

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.813/3 140 mm	002995
0.318.814/1 96 / 140 mm	002995



MERGE CITY COMFORT

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.811/7 140 mm	002795
0.318.812/5 96 / 140 mm	002795



MERGE MOUNTAIN COMFORT

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.805/9 140 mm	002795
0.318.806/7 96 / 140 mm	002795



MERGE MOUNTAIN STRAIGHT

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- 140 mm
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.804/2 schwarz / grau	002495
----------------------------	--------



MERGE URBAN

- D2-Zweikomponenten
- integrierte Dämpfung
- 140 mm
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.815/8 schwarz / grau	002495
----------------------------	--------

NEW



MERGE TREKKING BAR KORK

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt, multiposition
- Kork / schwarz
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.822/4 140 mm	003495
0.318.823/2 96 / 140 mm	003495

NEW

**MERGE TREKKING ERGO KORK**

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- Kork / schwarz
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.820/8 140 mm 002995

0.318.821/6 96 / 140 mm 002995

NEW

**MERGE CITY ERGO KORK**

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- Kork / schwarz
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.826/5 140 mm 002995

0.318.827/3 96 / 140 mm 002995

NEW

**MERGE CITY COMFORT KORK**

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- Kork / schwarz
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.824/0 140 mm 002795

0.318.825/7 96 / 140 mm 002795

NEW

**MERGE MOUNTAIN COMFORT KORK**

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- Kork / schwarz
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.818/2 140 mm 002795

0.318.819/0 96 / 140 mm 002795

NEW

**MERGE MOUNTAIN STRAIGHT KORK**

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- 140 mm
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.817/4 Kork / schwarz 002495

NEW

**MERGE URBAN KORK**

- D2-Zweikomponenten
- integrierte Dämpfung
- 140 mm
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.816/6 Kork / schwarz 002495

Gut zu wissen

Sensitive-Touch-Silicone

Das spezielle Silikon-Gemisch sorgt durch den Einschluss von Luftbläschen für natürliche Dämpfung an strategisch wichtigen Stellen und bietet bei jeder Witterung hohe Griffigkeit. Die anti-allergischen Eigenschaften machen das Material besonders hautverträglich und sind damit ideal geeignet für lange Touren bei jedem Wetter.

Kork

Umweltfreundlicher nachwachsender Rohstoff mit optimaler Hautverträglichkeit bei hoher Atmungsaktivität, schweißabsorbierend und mikroschwingungsdämpfend.

D2-Zweikomponenten

Im Bereich der Handauflage sorgt die weiche Gel-Mischung für Komfort und Stoßabsorbierung. Die zweite härtere Komponente im Inneren sorgt für guten Halt auf dem Lenker.

D3-Dreikomponenten

Mittlere Gel-Mischung im vorderen Teil, um den Fingern einen festen und sicheren Halt zu geben, weich im hinteren Bereich wo Ballen und Wurzel aufliegen, um alle Erschütterungen aufzunehmen, hart im inneren Teil, für eine sichere Verbindung zwischen Griff und Lenker.

Schaumstoff

Wirkt stoßabsorbierend und reduziert die Vibrationen während der Fahrt.

D2-Taped

Griffkern mit stoßabsorbierenden D2-Lenkerbandumwickelt.

Echtleder

Hoher Komfort und Atmungsaktivität durch hochwertiges Leder. Natürliche Temperaturregulierung. Langlebig.

Kraton

Spezielles Elastomer, das Dämpfungskomfort, Abriebfestigkeit und Wetterbeständigkeit miteinander verbindet.

**GLINK BOSCH REMOTE**

- Halterung für Bosch Remote Bedieneinheit
- passend für alle CONTEC Griffe aus der "MERGE" Serie

0.318.104/7 schwarz

000195

**G-LINK**

- für Merge Griffe

0.318.828/1 schwarz

000495

**G-LINK**

- für Merge Griffe

0.318.829/9 schwarz

000495

**G-LINK**

- für Merge Griffe

0.318.830/7 G-Link

000295

Wohl geformt

Flügel

Als Flügel bezeichnet man die breiten Ablageflächen für die Handballen. Sie verhindern ein unnatürliches Abknicken der Handgelenke. So werden Ermüdung, Taubheitsgefühle und Schmerzen auch bei langen Fahrten vorgebeugt.

Barends

Barends sind die „Hörnchen“ an den Außenseiten der Griffe. Sie bieten dir nicht nur Stabilität sondern zu dem auch eine weitere, optionale Handposition. Der Wechsel von Griffpositionen verhindert, dass die Hände zu schnell einschlafen.

Lockring Lenkerklemmung

Mit einem Lockring am Griff sitzt dank integrierter Schraubensicherung alles bombenfest und verdreht sich nicht mitten in der Fahrt. Diese Art von Lenkerklemmung lässt sich ganz einfach montieren und bietet dir gleichzeitig ein Plus an Komfort, Sicherheit und hochwertiger Optik.

**TOUR WING DLX**

- Silikon
- Klemmringe an den Außenseiten, optimal bei Drehgriffschaltern
- ergonomisch geformt
- 133 mm

0.318.219/3 schwarz

002995

**TOUR WING**

- D2-Zweikomponenten
- Klemmringe an den Außenseiten, optimal bei Drehgriffschaltern
- ergonomisch geformt
- schwarz / grau

0.318.098/1 133 / 93 mm

001995

0.318.099/9 133 mm

001995

**TOUR WING ECO**

- Klemmringe an den Außenseiten, optimal bei Drehgriffschaltern
- ergonomisch geformt
- schwarz

0.318.228/4 138 / 98 mm

001495

0.318.229/2 138 mm

001495

**TOUR DELUXE PRO**

- D3-Dreikomponenten
- ergonomisch geformt, multiposition
- 140 mm

0.318.994/1 schwarz / grau

002595

**TOUR DELUXE PRO KORK**

- D3-Dreikomponenten
- ergonomisch geformt
- 140 mm

0.318.942/0 Kork / schwarz

002995

**TOUR DELUXE KORK**

- D3-Dreikomponenten
- ergonomisch geformt
- Kork / schwarz

0.318.940/4 135 mm

002495

0.318.941/2 92 / 135 mm

002495

**ERGO KORK +**

- D3-Dreikomponenten
- ergonomisch geformt
- 130 mm

0.318.970/1 Kork / schwarz

001995

**TOUR PRO KORK**

- D2-Zweikomponenten
- ergonomisch geformt
- Kork / schwarz

0.318.991/7 135 mm

001895

0.318.992/5 92 / 135 mm

001895

**ERGO +**

- D3-Dreikomponenten
- ergonomisch geformt
- 133 mm

0.318.967/7 schwarz / grau / grün

001995

0.318.968/5 schwarz / weiß / rot

001995

**ERGO +**

- D2-Zweikomponenten
- ergonomisch geformt
- schwarz / grau

0.318.904/0 130 mm

000995

0.318.905/7 92 / 130 mm

000995

**TOUR ERGO**

- D2-Zweikomponenten
- ergonomisch geformt
- schwarz / grau

0.318.981/8 135 mm

000995

0.318.982/6 92 / 135 mm

000995

**CLASSIC EXCLUSIV MELLOW**

·Echtleder

0.318.363/9 125 mm, honey	005995
0.318.364/7 125 mm, gravy	005995
0.318.365/4 125 mm, coffee	005995
0.318.366/2 95 / 125 mm, honey	005995
0.318.367/0 95 / 125 mm, gravy	005995
0.318.368/8 95 / 125 mm, coffee	005995

**MIRAGE ERGO EXCLUSIV**·mit Echtleder umspannter D3-Kern
·ergonomisch geformt

0.318.611/1 135 mm, coffee	003495
0.318.612/9 135 mm, gravy	003495
0.318.613/7 135 mm, honey	003495
0.318.614/5 92 / 135 mm, coffee	003495
0.318.615/2 92 / 135 mm, gravy	003495
0.318.616/0 92 / 135 mm, honey	003495

**CLASSIC EXCLUSIV GEEBEE**

·Echtleder

0.318.602/0 125 mm, coffee	003995
0.318.601/2 125 mm, gravy	003995
0.318.600/4 125 mm, honey	003995
0.318.605/3 95 / 125 mm, coffee	003995
0.318.604/6 95 / 125 mm, gravy	003995
0.318.603/8 95 / 125 mm, honey	003995

**ERGO EXCLUSIV +**·mit Echtleder umspannter D3-Kern
·ergonomisch geformt
·135 mm

0.318.801/8 coffee	002995
0.318.803/4 gravy	002995
0.318.802/6 honey	002995

**MIRAGE EXCLUSIV**·Echtleder
·doppelte Lenkerklemmung
·131 mm

0.318.608/7 honey	003995
0.318.609/5 gravy	003995
0.318.610/3 coffee	003995

**TOUR EXCLUSIV**·mit Kunstleder umspannter D1-Kern
·ergonomisch geformt

0.318.935/4 135 mm, coffee	001595
0.318.936/2 92 / 135 mm, coffee	001595
0.318.926/3 135 mm, gravy	001595
0.318.927/1 92 / 135 mm, gravy	001595

**TOUR EXCLUSIV PRO**·mit Kunstleder umspannter D2-Kern
·ergonomisch geformt

0.318.947/9 135 mm, coffee	002595
0.318.948/7 92 / 135 mm, coffee	002595
0.318.945/3 135 mm, honey	002595
0.318.946/1 92 / 135 mm, honey	002595

**TRAVELLER**

·Echtleder

0.318.955/2 138 mm, schwarz	002795
0.318.954/5 92 / 138 mm, schwarz	002795
0.318.957/8 138 mm, braun	002795

**TRAIL**

·D2-Zweikomponenten
·125 mm

0.318.928/9 schwarz	001995
0.318.995/8 weiß	001995

**TRAIL PRO**

·D2-Zweikomponenten
·135 mm

0.318.938/8 schwarz	001995
0.318.996/6 weiß	001995

**TRAIL X**

·D2-Zweikomponenten
·X-Grip Lamellierung
·135 mm

0.318.997/4 schwarz	001995
---------------------	--------

**ZEN**

·Silikon - ultra leicht & toller Grip
·rutschsicher ohne Verschraubung
·135 mm

0.318.951/1 neoblue	001995
---------------------	--------

**TRAIL D3 EVO NEO**

·D3-Dreikomponenten
·135 mm

0.318.347/2 neogreen / schwarz	001995
0.318.348/0 neoblue / schwarz	001995
0.318.349/8 neoyellow / schwarz	001995
0.318.352/2 neored / schwarz	001995

**TRAIL SHOCK**

·D2-Zweikomponenten
·129 mm

0.318.993/3 schwarz	001995
---------------------	--------

**TRAIL FOAM**

·Schaumstoff
·129 mm

0.318.932/1 schwarz	001995
---------------------	--------

**TRAFFIC FOAM**

·Schaumstoff
·129 mm

0.318.933/9 schwarz	001995
---------------------	--------

**DURA KORK**

·Kork

0.318.937/0 127 mm	000995
0.318.939/6 92 / 127 mm	000995

**JOLLY KID+**

- Kratongummi
- mit Prallschutz und Flansch
- 100 mm

0.318.431/0 schwarz	000795
0.318.431/1 magenta	000795
0.318.431/2 blau	000795
0.318.431/3 grün	000795
0.318.431/4 orange	000795

**JOLLY KID**

- Kautschuk
- 115 mm

0.318.426/4 schwarz	000795
0.318.430/6 orange	000795

**HAPPY KID**

- Kratongummi
- mit Prallschutz für maximale Sicherheit
- 105 mm

0.318.891/9 neored	000795
0.318.892/7 neoblue	000795
0.318.893/5 neogreen	000795
0.318.894/3 neoyellow	000795



2

SETS

**BLOCK RING**

- Aluminium Griff-Klemmring
- Set à 2 Stück
- schwarz

0.318.831/0 u.a. passend für CONTEC Griffe "Traffic Foam", Trail Shock", "Ergo Kork+", "Tour Deluxe Kork", "Tour Deluxe Pro Kork"	000695
0.318.831/1 u.a. passend für CONTEC Griffe "Trail", "Trail X", "Trail Pro", "Trail Foam"	000695

2

SETS

**G-RING SELECT**

- Aluminium Griff-Klemmring
- passend für Trail / Trail Pro / Trail X
- Set à 2 Stück

0.318.255/7 Rocket silver	000695
0.318.257/3 Limousine black	000695
0.318.258/1 Blue Steel	000695
0.318.266/4 Ultra violet	000695
0.318.267/2 Guerilla green	000695
0.318.268/0 Odd orange	000695

2

SETS

**G-CAP SELECT**

- Aluminium Griff-Klemmkappe
- passend für Trail / Trail Pro / Trail X
- Set à 2 Stück

0.318.269/8 Rocket silver	001095
0.318.270/6 Honky white	001095
0.318.271/4 Limousine black	001095
0.318.272/2 Blue Steel	001095
0.318.273/0 Riot red	001095
0.318.274/8 Heart of gold	001095
0.318.276/3 Guerilla green	001095
0.318.277/1 Odd orange	001095

**LENKERSTOPFEN**

- Kunststoff mit Fixierschraube
- Paar

0.316.927/3 schwarz	000495
---------------------	--------

**GRIFFBEZUG**

- Schaumstoffüberzug für Multifunktionslenker
- schwarz

0.318.005/6 4 x 400 mm	000795
0.318.006/4 6 x 400 mm	000995

**ISO TAPE**

- Isolierband
- 15 mm breit
- 4,5 m lang

0.319.402/4 schwarz	000395
---------------------	--------

Griffe Lenkerbänder**KORK 2K**

- synthetisches Kork Lenkerband
- mit eingprägtem Branding
- reduziert Druck und Vibration
- sehr elastisch und optimaler Grip
- inkl. Lenkerstopfen und Klebeband

0.319.919/7 weiß	001395
0.319.920/5 schwarz	001395
0.319.921/3 gelb	001395
0.319.922/1 rot	001395
0.319.923/9 blau	001395
0.319.924/7 grün	001395

**CARBON**

- Polyurethan-Lenkerband in Carbon-Optik
- inkl. Stopfen und Klebeband

0.319.918/9 carbon	001495
--------------------	--------

**GOO+**

- hochwertiges Lenkerband mit Antirutsch-Oberfläche
- die PU-Basis reduziert Druck und Vibrationen erheblich
- inkl. 2 Lenkerstopfen und Klebestreifen

0.319.961/9 schwarz	002795
---------------------	--------

**GOO D2**

- hochwertiges Dual Density D2 Lenkerband mit Antirutsch-Oberfläche
- PU-Beschichtung auf der Unterseite reduziert Druck und Vibrationen noch besser bei optimalem Grip
- inkl. 2 Lenkerstopfen mit Konusklemmung und Klebestreifen

0.319.962/7 schwarz / coolgrey	002995
0.319.963/5 schwarz / neored	002995
0.319.964/3 schwarz / neoyellow	002995
0.319.965/0 schwarz / neoblue	002995
0.319.966/8 schwarz / neogreen	002995

**MICRO 2K**

- hochwertiges Microfaser-Lenkerband
- eine PU-Beschichtung auf der Unterseite reduziert Druck und Vibrationen erheblich
- sehr elastisch und optimaler Grip
- abwaschbar
- inkl. Stopfen und Klebeband

0.319.929/6 schwarz / grau	001995
----------------------------	--------

**ULTRA 2K****ULTRA 2K**

- hochwertiges Microfaser-Lenkerband, mit ultrasofter Oberfläche
- PU-Beschichtung auf der Unterseite reduziert Druck und Vibrationen erheblich
- sehr elastisch und optimaler Grip
- abwaschbar
- inkl. Stopfen und Klebeband

0.319.941/1 schwarz / grau	001995
----------------------------	--------

**DMND 2K**

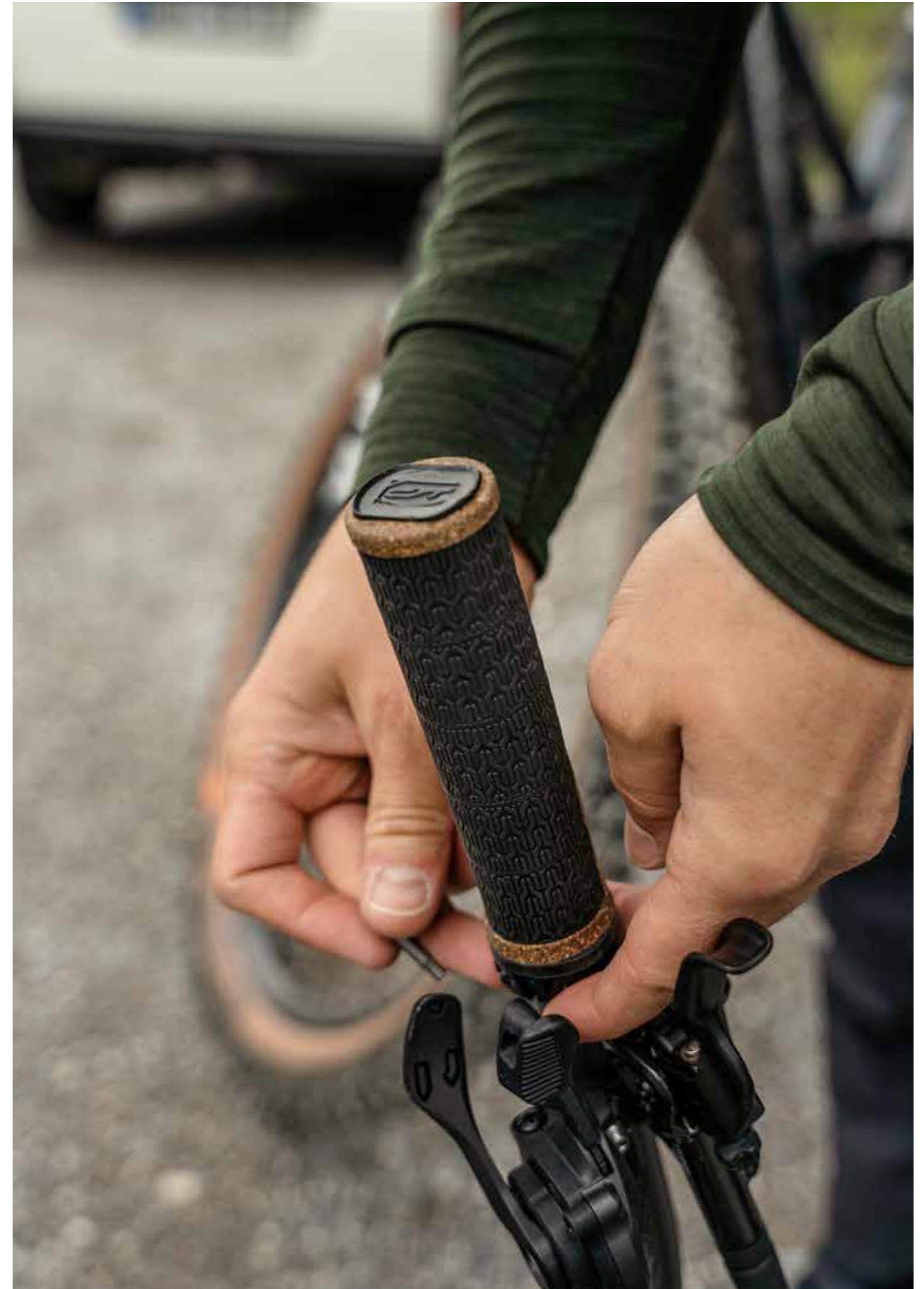
- hochwertiges synthetisches PU-Lenkerband
- Materialmix mit Gel verbessert Komfort, reduziert Vibrationen und sorgt für gute Haftung
- sehr elastisch und optimaler Grip
- abwaschbar
- inkl. Stopfen und Klebeband

0.319.998/1 weiß	001595
0.319.997/3 schwarz	001595
0.319.992/4 coolgrey	001595
0.319.996/5 neogreen	001595
0.319.995/7 neoblue	001595
0.319.994/0 neoyellow	001595
0.319.993/2 neored	001595

**CLASSIC EXCLUSIV BEETEE**

- Echtleder
- inkl. Stopfen

0.319.899/1 coffee	006995
0.319.898/3 gravy	006995
0.319.897/5 honey	006995





G-Link

Kompatibel mit CONTEC G-Link Griffen. Komponenten mit diesem Zeichen können platzsparend und ergonomisch direkt am G-Link Griff montiert werden.



G-LINK



Ein System, alles im Griff

G-Link ist ein innovatives System, das ergonomische Griffe mit praktischem Zubehör, wie Spiegel oder Klingel, am Lenker verbindet. Durch die Verbindung rücken die Anbauteile näher an die Hand heran, was für eine verbesserte Ergonomie sorgt. Die übersichtliche und aufgeräumte Optik ist ein weiteres Plus.

Und so funktioniert's:

Das G-Link-System besteht aus den CONTEC MERGE Griffen sowie verschiedenem Zubehör. Alle Teile aus

unserem G-Link-Sortiment haben einen 14-kantigen Ring, der für die nahtlose Verbindung zwischen den Griffen und dem Zubehör sorgt. Über die 14 Kanten kann man das Zubehör zudem in seiner Position individuell zum Griff und der Handhaltung auf dem Rad einstellen. Somit rücken elementare Anbauteile, wie unsere Bosch Remote Halterung mit G-Link-Interface, näher an die Hand heran.

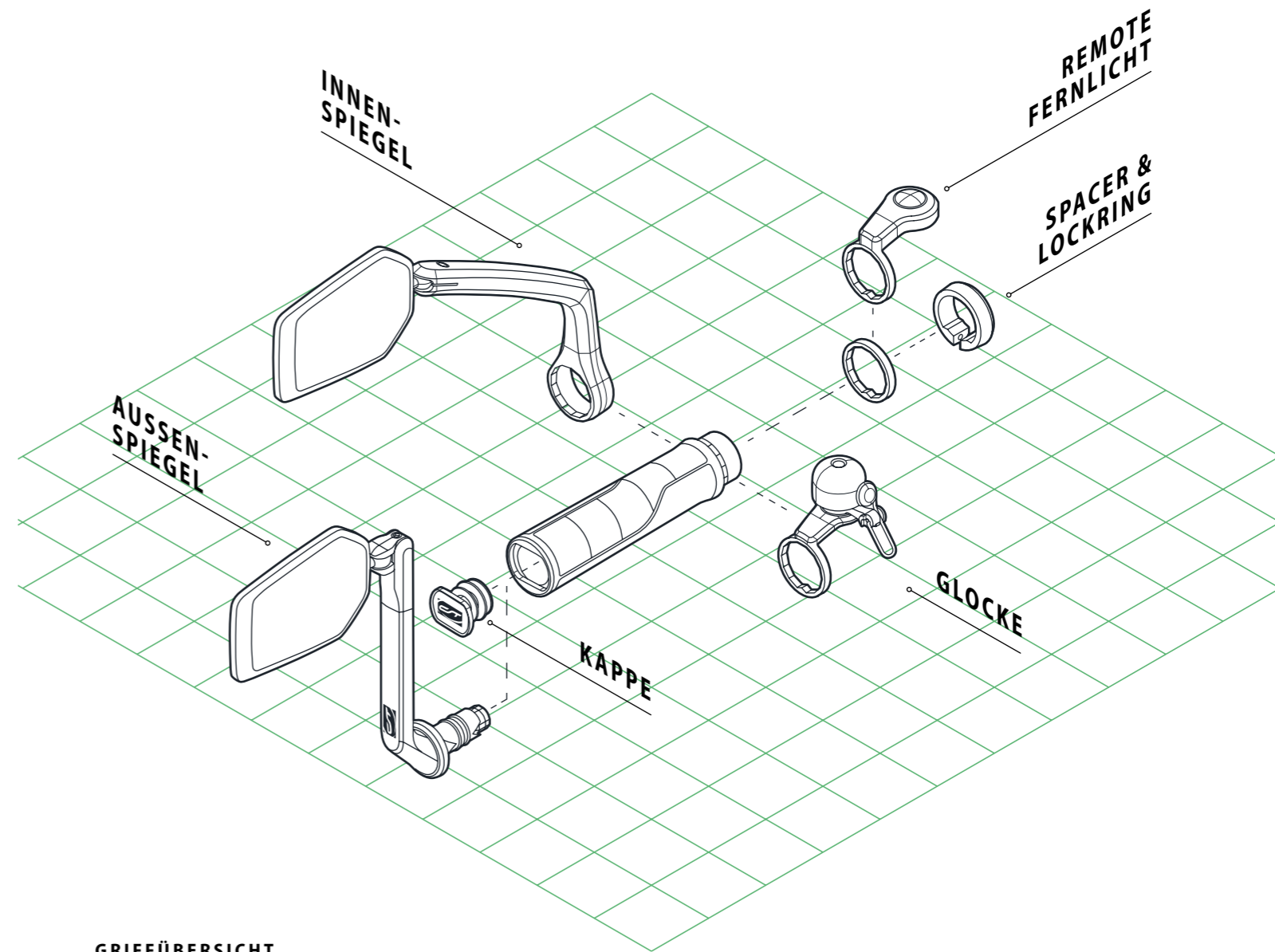


MERGE TREKKING ERGO KORK S.111

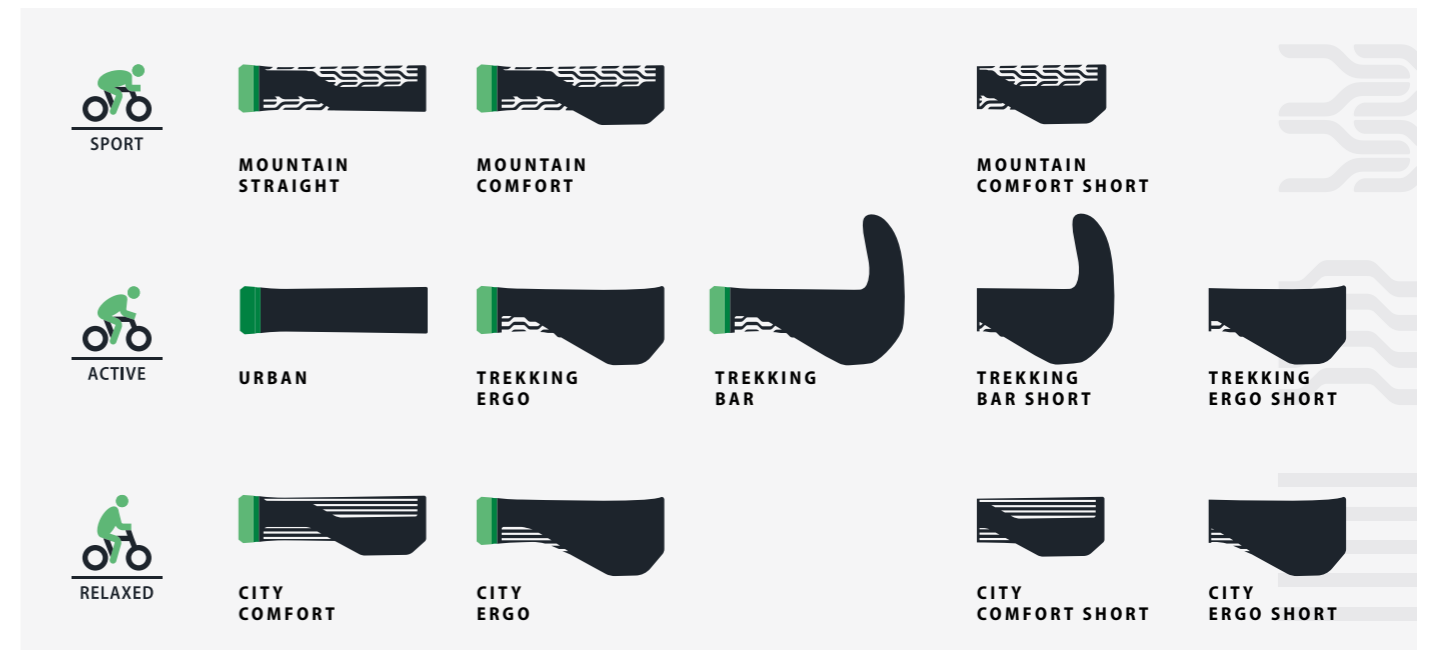


E-VIEW EVO GL S.112

Ein System, alles im Griff.



GRIFFÜBERSICHT



Ergonomie mit Fingerspitzen- gefühl



G-LINK

MERGE TREKKING BAR

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt, multiposition
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.809/1 140 mm	003495
0.318.810/9 96 / 140 mm	003495



G-LINK



MERGE CITY COMFORT

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.811/7 140 mm	002795
0.318.812/5 96 / 140 mm	002795



G-LINK



MERGE CITY ERGO

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.813/3 140 mm	002995
0.318.814/1 96 / 140 mm	002995



G-LINK



MERGE MOUNTAIN COMFORT

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.805/9 140 mm	002795
0.318.806/7 96 / 140 mm	002795



G-LINK



MERGE MOUNTAIN STRAIGHT

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- 140 mm
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.804/2 schwarz / grau	002495
----------------------------	--------



G-LINK



MERGE TREKKING ERGO

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.807/5 140 mm	002995
0.318.808/3 96 / 140 mm	002995



G-LINK



MERGE URBAN

- D2-Zweikomponenten
- integrierte Dämpfung
- 140 mm
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.815/8 schwarz / grau	002495
----------------------------	--------

Gutes für dich und die Umwelt

NEW



G-LINK

MERGE CITY COMFORT KORK

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- Kork / schwarz
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.824/0 140 mm 002795

0.318.825/7 96 / 140 mm 002795



NEW



G-LINK



MERGE CITY ERGO KORK

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- Kork / schwarz
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.826/5 140 mm 002995

0.318.827/3 96 / 140 mm 002995

NEW



G-LINK



MERGE MOUNTAIN COMFORT KORK

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- Kork / schwarz
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.818/2 140 mm 002795

0.318.819/0 96 / 140 mm 002795

NEW



G-LINK



MERGE MOUNTAIN STRAIGHT KORK

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- 140 mm
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.817/4 Kork / schwarz

002495

NEW



G-LINK



MERGE TREKKING BAR KORK

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt, multiposition
- Kork / schwarz
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.822/4 140 mm

003495

0.318.823/2 96 / 140 mm

003495

NEW



G-LINK



MERGE TREKKING ERGO KORK

- D3-Dreikomponenten
- integrierte Dämpfung
- ergonomisch geformt
- Kork / schwarz
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.820/8 140 mm

002995

0.318.821/6 96 / 140 mm

002995

NEW



G-LINK

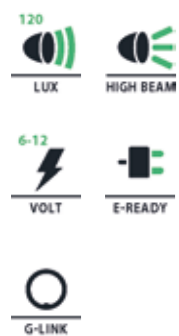


MERGE URBAN KORK

- D2-Zweikomponenten
- integrierte Dämpfung
- 140 mm
- inkl. CONTEC G-Link System

0.318.816/6 Kork / schwarz

002495



DLUX 120 E-XTENT

- Abblendlicht 120 Lux / 350 Lumen
- Fernlicht 200 Lux / 1850 Lumen
- OSRAM LED
- inkl. Fernlichttaster mit Funksteuerung, CONTEC G-Link System und Standard-Lenkerklemmung
- zum Anschluss an einen E-Bike Akku mit 6-12 V
- inkl. Kunststoff Universalhalter
- Aluminiumgehäuse
- mit abnehmbarem Frontreflektor

0.710.970/5 schwarz 019595



E-VIEW EVO GL

- universell verstellbar
- passend für rechte und linke Lenkerklemmung mit Ø 22,2 mm
- Linse aus Sicherheitsglas (97 x 68 mm)
- mit Dazz Linse (bis zu 75 % weniger Reflexion)
- inkl. Contec G-Link System und Standard-Lenkerklemmung

0.322.923/4 schwarz matt 002995



DIAMOND BING GL

- Messing
- Klöppel um 360° drehbar
- Ø 26 mm
- passend für links und rechts
- inkl. Contec G-Link System

0.320.996/2 schwarz matt 000995



GLINK BOSCH REMOTE

- Halterung für Bosch Remote Bedieneinheit
- passend für alle CONTEC Griffe aus der "MERGE" Serie

0.318.104/7 schwarz 000195





VOLUME

Gibt das Füllvolumen der
Trinkflasche an.



TRINKFLASCHEN

Einmal volltanken, bitte!

Du sollst mehr trinken! Diesen Satz sagen dir deine Liebsten nicht umsonst. Denn ein erwachsener Mensch besteht aus ca. 50 bis 65 Prozent Wasser und bei Bewegung verlieren wir eine große Menge dieser Flüssigkeit durchs Schwitzen. Deshalb ist es auch so wichtig, auf längeren Radtouren genügend zu trinken. Damit du dir keine Sorgen darüber machen musst, dass der Inhalt deiner Wasserflasche in deinem Rucksack anstatt in deinem Magen landet, kannst du ganz einfach einen Trinkflaschenhalter an dein Fahrrad fixieren.

Und von denen haben wir jede Menge neue Modelle – mit neuen Farben, neuen Materialien und cleveren Extras!

Space Tool: Durstlöcher und Pannenhelfer zugleich
Unser Space Tool Flaschenhalter ist mehr als nur ein sicherer Aufbewahrungsort für dein Getränk, er verfügt über einen smarten Zusatzhalter für ein Minitool mit 9 Funktionen. Das Minitool verfügt neben einem Kreuz- und Schlitzschraubendreher über T15, T20 und T25 Innensechsrund- und 3, 4, 5 und 6 mm Innensechskant-Schlüssel. Damit sind nahezu sämtliche Werkzeuge an Bord, die man für den schnellen Service unterwegs benötigt.

Versorgungskünstler

Es gibt nichts erfrischenderes, als der schnelle Griff zur Trinkflasche bei einem kurzen Stopp während einer aufregenden Radtour! Dank der ergonomischen Mundstücke aus Silikon an unseren Rivers M und L Trinkflaschen ist der Wasserdurchfluss besonders hoch. Bei allen Rivers Flaschen setzen wir auf einen geruchs- und geschmacksneutralen Flaschenkörper aus BPA-freiem Material. Der Erfrischung steht also nichts mehr im Wege!



SPACE TOOL S.116



RIVERS L S.123



COALCAGE

·kohlenstofffaserverstärktes Nylon
·17 g

0.319.450/3 schwarz	003495
---------------------	--------

NEW



SPACE TOOL

·Nylon / Carbon
·inkl. Multi-Tool (T15, T20, T25)
·107 g

0.319.944/2 schwarz / grau	002995
0.319.944/3 schwarz / blau	002995

NEW



LITE CAGE

·Nylon / Carbon
·16 g

0.319.944/4 schwarz	002495
0.319.944/6 eukalyptus grün	002495

NEW



SPACE CAGE

·Nylon / Carbon
·28 g

0.319.944/0 schwarz / grau	001395
0.319.944/1 schwarz / blau	001395



BTO

·Aluminium
·29 g

0.319.447/9 schwarz	001395
0.319.448/7 silber	001395



ORIGINAL

·Kunststoff
·35 g

0.319.449/5 schwarz	000995
---------------------	--------



NEO CAGE

·Kunststoff
·29 g

0.319.442/0 schwarz / coolgrey	001395
0.319.443/8 schwarz / neoblue	001395
0.319.444/6 schwarz / neogreen	001395
0.319.445/3 schwarz / neored	001395
0.319.446/1 schwarz / neoyellow	001395



LEFT2RIDE

·Kunststoff
·44 g
·Seitliche Entnahme
·für Rechts- und Linkshänder

0.319.983/3 schwarz	001395
---------------------	--------

NEW



POUND CAGE

·6061 Aluminium
·inkl. Kantenschutz
·60 g

0.319.080/0 schwarz matt	000995
0.319.080/1 silber matt	000995
0.319.080/2 weiß matt	000995
0.319.080/3 rot matt	000995
0.319.080/4 grün matt	000995
0.319.080/5 blau matt	000995
0.319.080/6 orange matt	000995



POUND CAGE

·6061 Aluminium
·60 g

0.319.130/1 schwarz	000995
---------------------	--------



POUND CAGE SELECT

·6061 Aluminium
·60 g

0.319.131/9 schwarz / Limousine black	000995
0.319.132/7 schwarz / Riot Red	000995
0.319.133/5 schwarz / Blue Steel	000995
0.319.134/3 schwarz / Odd orange	000995
0.319.135/0 schwarz / Heart of gold	000995
0.319.136/8 schwarz / Rocket silver	000995
0.319.137/6 schwarz / Honky white	000995
0.319.138/4 schwarz / Ultra violet	000995
0.319.139/2 schwarz / Guerilla Green	000995



POUND CAGE NEO

·6061 Aluminium
·60 g

0.319.156/6 schwarz / neoyellow	000995
0.319.157/4 schwarz / neogreen	000995
0.319.158/2 schwarz / neored	000995
0.319.159/0 schwarz / neoblue	000995
0.319.160/8 schwarz / coolgrey	000995



POUND CAGE PET

·6061 Aluminium
·für PET-Flaschen und Getränkedosen 0,33 l - 0,6 l
·99 g

0.319.027/9 schwarz	001295
---------------------	--------



AERO FLEX

·sehr leichter 5052 Aluminium-Halter
·Elastomer-Einsatz, garantiert sicheren Halt der Trinkflasche
·24 g

0.319.000/6 schwarz	001495
---------------------	--------



AERO FLEX

·5052 Aluminium
·Elastomer-Einsatz zur Fixierung der Trinkflasche
·24 g

0.319.925/4 schwarz	001495
---------------------	--------



AERO LITE

- sehr flexibler Kunststoff-Halter
- kein Verkratzen von Alu-Flaschen
- 28 g

0.319.927/0 schwarz 000995



AERO XS

- 6061 Aluminium
- 45 g

0.319.934/6 schwarz 000995

0.319.935/3 carbon-look 001395



2NINE

- Kunststoff
- kein Verkratzen von Alu-Flaschen
- 29 g

0.319.942/9 schwarz 000995

0.319.943/7 weiß 000995



SLACKER CAGE

- 6061 Aluminium
- Optimiert für kleine Rahmen
- Umbaubar für Rechts- oder Linkshänder
- Konstruktion ohne Schweißnaht
- 41 g

0.319.940/3 schwarz 001195



CLASSIC

- 6061 Aluminium
- 45 g

0.319.902/3 silber 000895

0.319.903/1 schwarz 000895



RETRO CLASSIC

- Aluminium
- klassische Bauform
- mit echten, hochwertig verarbeiteten Lederapplikationen
- 100 g

0.319.906/4 silber poliert 001595



BAR CLASSIC

- 6061 Aluminium
- für Lenkermontage bis Ø 22,2 mm
- 110 g

0.319.909/8 schwarz 000995



BC

- Alu-Adapter für den Fahrradlenker
- ermöglicht die Montage des Flaschenhalters am Lenker-Ø 22,2 - 25,4 mm
- inkl. Schrauben und Spacer

0.319.908/0 schwarz 001195

Erfrischung bis zum letzten Schluck

Die richtige Flüssigkeitsversorgung auf dem Rad ist wichtig, wenn du lange Zeit aktiv bist. Das gilt für Genussradfahrer wie für sportliche Biker. Um dich unterwegs zu versorgen, gibt es nichts Einfacheres, als den schnellen Griff zur Trinkflasche. Besonders viel Freude macht dies etwa durch die ergonomischen Mundstücke aus Silikon mit besonders hohem Wasserdurchfluss bei unseren Rivers M und L Trinkflaschen. Bei allen Rivers Flaschen setzen wir auf einen geruchs- und geschmacksneutralen Flaschenkörper aus BPA-freiem Material. Dieser unterstreicht das hochwertige Trinkerlebnis und verhilft dir zu einer besseren Erfrischung auf dem Rad.



RIVERS ECO L

- 800 ml
- Polypropylen geruchs- und geschmacksneutral
- leicht zu drücken
- ergonomisch geformtes Mundstück
- BPA-frei
- spülmaschinenfest

0.319.888/4 schwarz / coolgrey

000795



RIVERS ECO M

- 650 ml
- Polypropylen geruchs- und geschmacksneutral
- leicht zu drücken
- ergonomisch geformtes Mundstück
- BPA-frei
- spülmaschinenfest

0.319.887/6 schwarz / coolgrey

000695



RIVERS L

- 800 ml
- Polypropylen geruchs- und geschmacksneutral
- bis zu 100% auslaufsicher durch Doppelverschluss
- ergonomisch geformtes Mundstück
- BPA-frei
- spülmaschinenfest

0.319.822/3 weiß / stripes

001295

0.319.823/1 schwarz / coolgrey

001295

0.319.824/9 schwarz / neoblue

001295

0.319.825/6 schwarz / neogreen

001295



RIVERS M

- 650 ml
- Polypropylen geruchs- und geschmacksneutral
- bis zu 100% auslaufsicher durch Doppelverschluss
- ergonomisch geformtes Mundstück
- BPA-frei
- spülmaschinenfest

0.319.818/1 weiß / stripes

001095

0.319.819/9 schwarz / coolgrey

001095

0.319.820/7 schwarz / neoblue

001095

0.319.821/5 schwarz / neogreen

001095





G-Link

Kompatibel mit CONTEC G-Link Griffen. Komponenten mit diesem Zeichen können platzsparend und ergonomisch direkt am G-Link Griff montiert werden.



KIDS

Speziell für Kinder. Teile und Zubehör, die sich durch Design, Größe und Farbe speziell an die jüngsten Radfahrer richten.



GLOCKEN

Klangvolle Accessoires



Platz da! Jetzt kommst du! Fahrradglocken sollen andere Verkehrsteilnehmer auf dich aufmerksam machen. Ob „nur“ mit einem lauten Klingeln oder gleichzeitig auch mit einem farbenfrohen Design, entscheidest du. Bei CONTEC findest du eine große Auswahl an Glocken mit verschiedenen Looks, Klängen und Befestigungsmöglichkeiten. Unsere neue Space-A-Ding ist nämlich für die Montage am Gabelschaft gemacht und eignet sich deshalb zum Beispiel wun-

derbar für Renn- oder Gravelräder. Wer sein Bike gerne farblich passend individualisieren möchte, sollte sich unsere erneuerten Diamond Bings ansehen: Die Klöppel bringen einen kleinen Farbkleck an deinen Lenker, der perfekt zu anderen Anbauteilen aus dem CONTEC Sortiment passt. Die matten Farben finden sich zum Beispiel bei unserer MTB-Anbauteile-Serie Kyandi oder bei unseren Trinkflaschenhaltern Pound Cage wieder.



DIAMOND BING GL S.127



DIAMOND BING S.126

Klingelt da was?

NEW

DIAMOND BING

- Messing
- Universal-Lenkerhalterung
- Klöppel um 360° drehbar
- Ø 26 mm

0.320.917/0 schwarz	000995
0.320.917/1 schwarz / silber	000995
0.320.917/2 schwarz / rot	000995
0.320.917/3 schwarz / grün	000995
0.320.917/4 schwarz / blau	000995
0.320.917/5 schwarz / orange	000995



NEW



NEW



DIAMOND BING

- Messing
- passend für Lenker-Ø 22,2 mm
- Klöppel um 360° drehbar
- Ø 26 mm

0.320.916/0 schwarz matt	000995
0.320.916/1 schwarz / silber	000995
0.320.916/3 schwarz / rot	000995
0.320.916/4 schwarz / grün	000995
0.320.916/5 schwarz / blau	000995
0.320.916/6 schwarz / orange	000995

MINI BING

- Messing
- mit Universal-Lenkerhalterung
- Klöppel um 360° drehbar
- Ø 23 mm

0.320.919/0 schwarz / grau	000695
0.320.919/1 schwarz / rot	000695
0.320.919/2 schwarz / grün	000695
0.320.919/3 schwarz / blau	000695



DIAMOND BING GL

- Messing
- Klöppel um 360° drehbar
- Ø 26 mm
- passend für links und rechts
- inkl. Contec G-Link System

0.320.996/2 schwarz matt	000995
--------------------------	--------

NEW



BING

- Aluminium
- passend für Lenker-Ø 22,2 mm
- Ø 37 mm

0.320.918/0 schwarz matt	000495
0.320.918/1 silber matt	000495
0.320.918/2 weiß matt	000495
0.320.918/3 rot matt	000495
0.320.918/4 grün matt	000495
0.320.918/5 blau matt	000495
0.320.918/6 orange matt	000495
0.320.918/7 Display à 20 Stück, 5x schwarz, 5x silber, 2x weiß, 2x rot, 2x grün, 2x blau, 2x orange	007995

BING

- Aluminium
- passend für Lenker-Ø 22,2 mm
- Ø 37 mm

0.320.901/2 Rocket silver	000495
0.320.903/8 Limousine black	000495
0.320.904/6 Blue steel	000495
0.320.905/3 Riot red	000495
0.320.906/1 Heart of gold	000495
0.320.907/9 Ultra violet	000495
0.320.908/7 Guerilla green	000495
0.320.909/5 Odd orange	000495



**BELLE**

- Messing
- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 34 mm

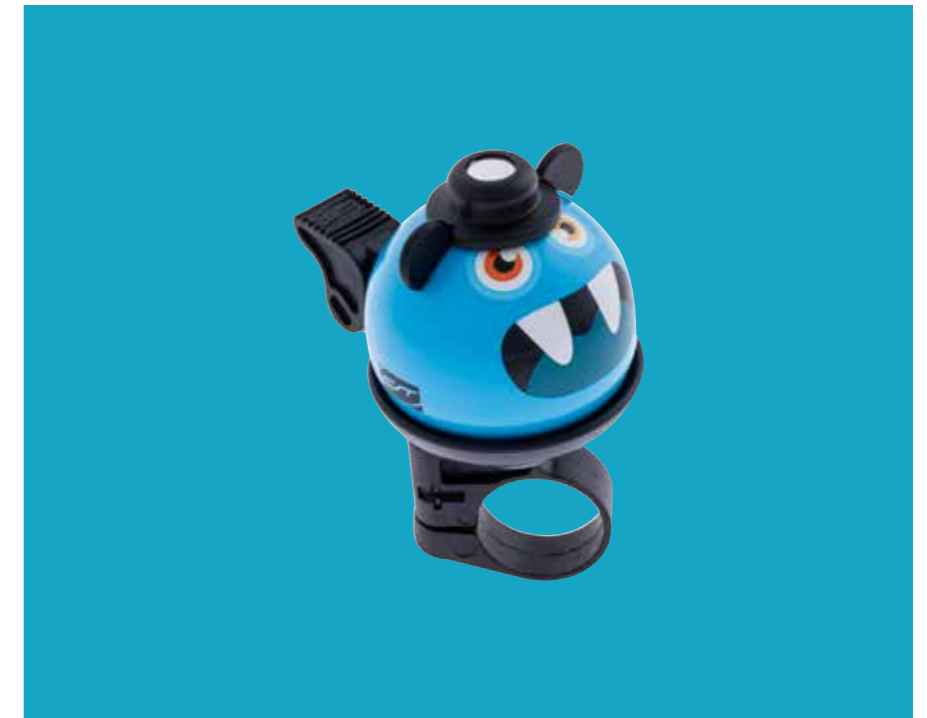
0.320.442/7 blau	001295
0.320.443/5 rosa	001295
0.320.444/3 mint	001295



KIDS

SPASS GEPART MIT SICHERHEIT

unsere CONTEC Kinder-Fahradglocken begeistern die jüngsten Radfahrer durch ihre Monster-Optik oder dem Design unserer Kinderhelme. Zugleich schützen sie den Nachwuchs mit ihrem durchdringenden, hellen Klang. Dabei sind die Kinderglocken durch ihre leichtgängigen Hebel besonders einfach zu bedienen, so dass die Kleinen zuverlässig und laut im Straßenverkehr auf sich aufmerksam machen können.

**BEAST**

- Aluminium
- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 45 mm

0.320.439/3 blau	000795
0.320.440/1 pink	000795
0.320.441/9 orange	000795
0.320.442/0 Display à 20 Stück, 7x blau, 7x pink, 6x orange	013995

**KID-A-RING**

- Aluminium
- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 55 mm

0.320.932/7 circus bear	000795
0.320.933/5 circus fox	000795
0.320.934/3 safety cat	000795
0.320.935/0 galaxy	000795
0.320.936/8 Display à 10 Stück, 2x circus bear / 2x circus fox / 3x safety cat / 3x galaxy	007950



TARTE-A-BING

- Aluminium
- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 45 mm

0.320.435/1 schwarz, sandgestrahlt	000595
0.320.436/9 grau, sandgestrahlt	000595
0.320.438/5 kupfer, sandgestrahlt	000595
0.320.438/6 Display à 20 Stück, 10x schwarz, 5x grau, 5x kupfer	009995



CUP-A-DING

- Aluminium
- Klöppel um 360° drehbar
- Ø 34 mm

0.320.422/9 silber, passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung	000595
0.320.423/7 schwarz, passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung	000595
0.320.424/5 silber, mit Universallenkerhalterung	000595
0.320.425/2 schwarz, mit Universallenkerhalterung	000595



MOVE-E-DING

- Aluminium
- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 32 mm

0.320.977/2 schwarz, mit Universal-Lenkerhalterung	000695
0.320.979/8 schwarz, mit Standardklemmung	000695



BIG DONG

- Stahl
- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 88 mm

0.320.953/3 schwarz	001195
0.320.954/1 silber	001195



LITTLE DING

- Stahl
- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 66 mm

0.320.950/9 schwarz	000995
0.320.951/7 silber	000995

**PUSH-A-DING**

- Stahl
- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 50 mm

0.320.420/3 silber	000595
0.320.421/1 schwarz	000595

NEW

**SPACE-A-DING**

- Messing
- zur Montage als Spacer am Gabelschaft
- für 1 1/8", 10 mm Aufbauhöhe
- Ø 30 mm

0.320.901/1 schwarz	001195
---------------------	--------

**RING-E-DING**

- Aluminium
- leichte Kunststoffbasis
- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 42 mm
- z.B. für Pedelecs / E-Räder mit limitiertem Platz

0.320.956/6 schwarz	000595
---------------------	--------

**CLASSIC DING DONG**

- Messing
- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung

0.320.964/0 Classic Little Ding, Ø 66 mm	002495
0.320.965/7 Classic Big Dong, Ø 84 mm	002495

**CLASSIC DING**

- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 55 mm

0.320.958/2 Messing	001195
---------------------	--------

**CLASSIC DING**

- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Ø 47 mm

0.320.966/5 Messing	000995
---------------------	--------

**CLASSIC DIAMOND BING**

- passend für Ø 22,2 mm Lenkerklemmung
- Klöppel um 360° drehbar
- Ø 26 mm

0.320.976/4 Messing	000995
---------------------	--------

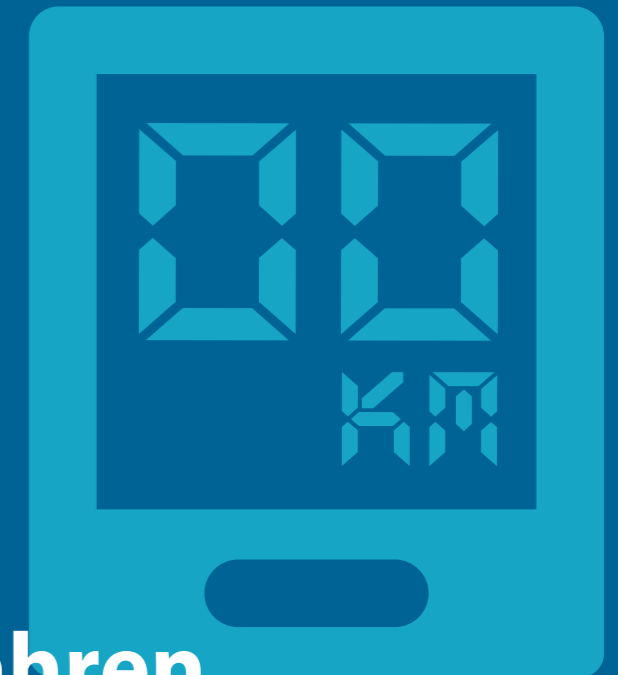


FUNCTION

Anzahl der Funktionen,
die der Fahrradcomputer
beherrscht.



SMARTES ZUBEHÖR



Clever Radfahren

Mit dem smarten Zubehör von CONTEC erhält dein Bike ein starkes Update in Sachen Orientierung und Diebstahlschutz. Um bei längeren Radtouren immer auf der richtigen Strecke zu bleiben, nutzen viele gerne eine Navigationsapp auf ihrem Smartphone. Damit du dich voll aufs Radfahren konzentrieren kannst und

deinen Lenker immer fest im Griff hast, kannst du dein Handy mit einem unserer Smartphone-Halterungen an dein Bike montieren! So hast du immer die Möglichkeit, nebenbei ein Navi laufen zu lassen und musst nicht ständig anhalten, um es rauszuholen.

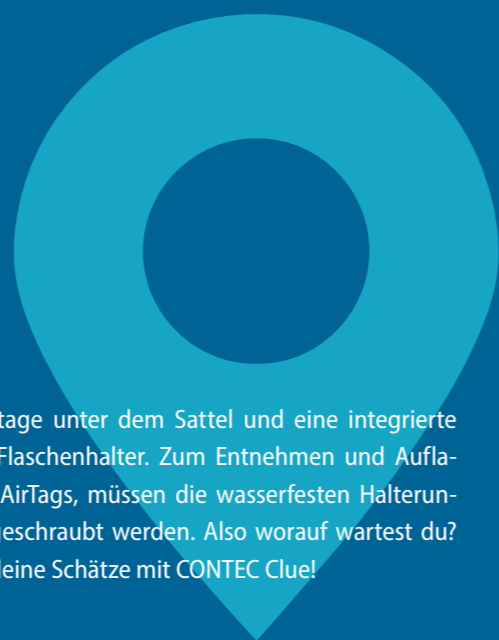


CLUE RAIL S.136



CLUE FRAME S.136

Sicherheit aus der Entfernung



Mit unseren neuen AirTag Halterungen behältst du dein Bike immer im Blick, egal wo du auch bist. Dank ihres cleveren Designs lassen sich die kleinen GPS-Tracker so am Fahrrad verstecken, dass er im Falle eines Diebstahls nicht direkt von den Langfingern entfernt wird. CONTEC Clue gibt es in zwei Varianten: eine für

die Montage unter dem Sattel und eine integrierte für den Flaschenhalter. Zum Entnehmen und Aufladen der AirTags, müssen die wasserfesten Halterungen aufgeschraubt werden. Also worauf wartest du? Sichere deine Schätze mit CONTEC Clue!

NEW



CLUE RAIL

- sichere Halterung für ein Apple AirTag
- unauffällige Anbringung an den Sattelstreben
- fester Verschluss schützt den AirTag vor Spritzwasser und Beschädigung

0.321.955/1 schwarz 001495

NEW



CLUE FRAME

- sichere Halterung für ein Apple AirTag
- unauffällige Befestigung an den Trinkflaschenhalteranbringung
- fester Verschluss schützt den AirTag vor Spritzwasser und Beschädigung

0.321.955/0 schwarz 001295



ADD.ALL

- Silikon-Universalhalterung
- Montage über die Flaschenhalterösen oder werkzeuglos mittels O-Ringen z.B. am Lenker, Rahmen, Sattelstütze, Rucksack
- für alle Gegenstände bis zu Ø 3 Zoll / 7,62 cm z.B. Smartphone, Taschenlampe, Trinkflasche, Jacke

0.321.949/0 schwarz 001995



SPYDER

- Silikon-Smartphonehalterung
- universell passend für alle gängigen Smartphones
- werkzeuglose Montage

0.321.950/8 schwarz 001495



GPS MOUNT

- Fahrradcomputerhalterung aus Aluminium
- für Lenker Ø 31,8 mm inkl. Spacer
- u.a. kompatibel mit Garmin und Mio 100er Serie
- 1/4 Drehung - Twist Lock
- 20 g

0.321.901/1 schwarz 002495



CBC-464

- kabelgebunden

0.321.928/4 coolgrey / schwarz 002195

0.321.929/2 neored / schwarz 002195

0.321.930/0 neoblue / schwarz 002195

0.321.931/8 neogreen / schwarz 002195

0.321.932/6 neoyellow / schwarz 002195



REFLECTION

Gibt an, um wieviel Prozent Reflexionen und Streulicht reduziert werden, für eine bessere Sicht im Rückspiegel



E-READY

Freigabe für S-Pedelecs/ E-Bikes bis 45 km/h mit ECE-Prüfzeichen.



G-Link

Kompatibel mit CONTEC G-Link Griffen. Komponenten mit diesem Zeichen können platzsparend und ergonomisch direkt am G-Link Griff montiert werden.



RÜCKSPIEGEL



Mehr Fokus auf das Wesentliche

Die CONTEC E-View Fahrradspiegel ermöglichen dir Komfort und Sicherheit auf deinem Fahrrad, ohne deinen Blick zu weit vom Weg abzuwenden. Und mit den E-View Evo Modellen funktioniert das ganze sogar mit einer aufgeräumten Optik! Die E-View Evo Rückspiegel sind Teil unseres G-Link-Systems, das Lenkerzubehör mit Griffen clever verbindet. So lassen sich die Spiegel sowohl außen als auch innen am Griff befestigen. Unsere Evo-Modelle sind mit einer Dazz-Linse aus speziellem Sicherheitsglas gefertigt, die ablenkenden Reflexionen um 75% reduziert. Auf unserem

YouTube-Kanal stellen wir die Rückspiegel in ihren verschiedenen Formen vor und erklären dir, wie du sie ganz einfach am Lenker montierst.



E-VIEW EVO GL S.140



E-VIEW EVO S.140

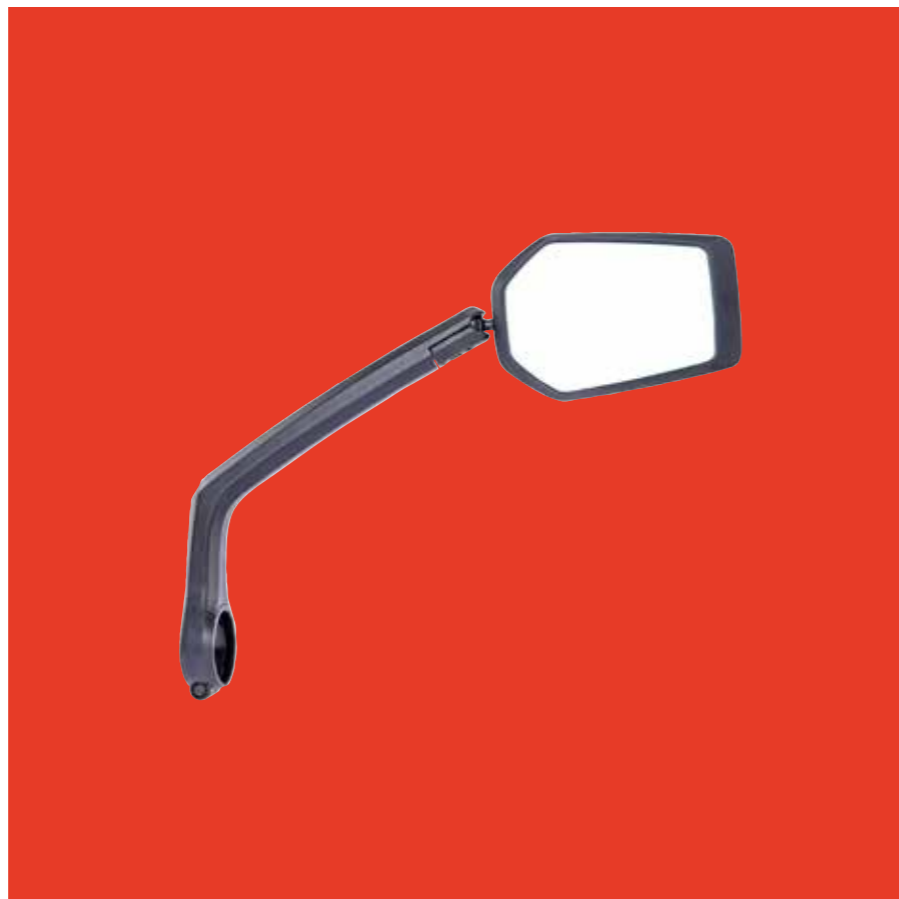
Dein Plus für Fahrrad, E-Bike und S-Pedelec



E-VIEW EVO GL

- universell verstellbar
- passend für rechte und linke Lenkerklemmung mit Ø 22,2 mm
- Linse aus Sicherheitsglas (97 x 68 mm)
- mit Dazz Linse (bis zu 75 % weniger Reflexion)
- inkl. Contec G-Link System und Standard-Lenkerklemmung

0.322.923/4 schwarz matt 002995



E-VIEW EVO

- universell verstellbar
- passend für rechte und linke Lenkerinnenklemmung
- für Lenkerinnenklemmung Ø 16 mm
- Linse aus Sicherheitsglas (97 x 68 mm)
- mit Dazz Linse (bis zu 75 % weniger Reflexion)

0.322.924/2 E-View Evo S 001995
kurzer Spiegelarm (85 mm)

0.322.925/9 E-View Evo M 002495
mittlerer Spiegelarm (118 mm)

0.322.926/7 E-View Evo L 002995
langer Spiegelarm (158 mm)

E-VIEW SPEED

- Zugelassen für E-Bikes bis zu 45 km/h
- mit Dazz Linse (bis zu 75 % weniger Reflexion)
- Linse aus Sicherheitsglas
- Weitwinkelspiegel mit Abblendfunktion
- Rahmen aus Nylon mit Glasfaseranteil
- für Lenker Ø 22,2 mm

0.322.921/8 rechts 003995

0.322.922/6 links 003995

Spar dir den Schulterblick



E-VIEW DELUXE

- mit Dazz Linse (bis zu 75 % weniger Reflexion)
- durch Gelenk an der Schelle und Versatz nach hinten kompatibel mit E-Bike Displays wie z.B. Bosch Intuvia
- Weitwinkelspiegel mit Abblendfunktion
- Rahmen aus Nylon mit Glasfaseranteil
- für Lenker Ø 22,2 mm

0.322.917/6 rechts 002995

0.322.918/4 links 002995



E-VIEW

- mit Glare Linse (bis zu 50 % weniger Reflexion)
- 360° verstellbarer Spiegelkopf
- Linse aus Sicherheitsglas
- Rahmen aus Nylon mit Glasfaseranteil
- für Lenker Ø 22,2 mm

0.322.912/7 rechts 002295

0.322.913/5 links 002295



E-VIEW XS

- verstellbarer Rückspiegel
- Linse aus Sicherheitsglas
- Linsen Ø 65 mm
- Rahmen aus Nylon mit Glasfaseranteil
- für Lenkerinnenklemmung Ø 16 mm
- für rechts oder links

0.322.915/0 mit Dazz Linse (bis zu 75 % weniger Reflexion) 001995



STEUERSÄTZE

How To S.H.I.S.

Der Steuersatz ist die Bezeichnung für die Lager, welche für reibungsloses Steuern an deinem Rad sorgen, genauer gesagt für die Beweglichkeit des Gabelschafts im Steuerrohr nach links und rechts. Dabei gibt es jeweils ein Lager am oberen und unteren Ende des Steuerrohrs. Früher gab es Ahead- und Gewinde-Steuersätze für Fahrräder. Mit zunehmender Diversität der Räder und deren Einsatzbereiche, haben sich auch die Unterschiede der Steuersätze vermehrt. Um mehr Klarheit zu schaffen, wurde ein einheitliches System zur Bezeichnung von Steuersätzen geschaffen: S.H.I.S. – standardized headset identification system.

Mit diesem Standard findest du leichter den passenden Steuersatz für dein Fahrrad. Die Buchstaben geben Auskunft über die Lagerschalen. Die Zahlen geben den Innen- bzw. Außendurchmesser an.

EC – External Cup (externe Lageschalen)

Bei einem EC-Steuersatz liegen die Lagerschalen und die Lager außerhalb des Rahmens, sozusagen auf dem Steuerrohr. Der dünnere Teil der Lagerschale wird in den Rahmen eingepresst, der größere Teil der Lagerschale bietet dann den Sitz für die Lager. Beispiel: CONTEC AHS-50

ZS – Zero Stack (semi-integriert)

Ein ZS-Steuersatz hat wesentlich flachere Lagerschalen als ein EC-Steuersatz. Zero Stack heißt auch so viel wie "keine Erhöhung". Im eingebauten Zustand sind nur noch wenige Millimeter der Lagerschale zu erkennen. Das Lager wird mit der Lagerschale in den Rahmen eingepresst. Später ist nur noch ein dünner Ring, der auf dem Steuerrohr aufliegt, zu erkennen. Beispiel: CONTEC SHS-40

IS – (integriert)

Bei IS-Steuersätzen werden die Lager direkt in das Schaftrohr eingesetzt. Da keine Lagerschale mehr nötig ist und das Lager direkt im Rahmen sitzt, nennt man diese Steuersätze auch integriert. Beispiel: CONTEC IHS-20



HS-10

- 1", Stahl
- gedichtetes Cartridge-Kugellager
- geschraubt
- Gabelkonus-Ø 26,4 mm

0.323.900/1 schwarz	001395
0.323.901/9 silber	001395



HS-20

- 1", Aluminium
- gedichtetes Cartridge-Kugellager
- geschraubt

0.323.902/7 schwarz, Gabelkonus-Ø 26,4 mm	002795
0.323.903/5 silber, Gabelkonus-Ø 26,4 mm	002795
0.323.904/3 schwarz, Gabelkonus-Ø 27 mm	002795
0.323.905/0 silber, Gabelkonus-Ø 27 mm	002795



HS-30

- 1 1/8", Stahl
- gedichtetes Cartridge-Kugellager
- geschraubt
- Gabelkonus-Ø 30,0 mm

0.323.906/8 schwarz	001395
0.323.907/6 silber	001395



HS-40

- 1 1/8", Aluminium
- gedichtetes Cartridge-Kugellager
- geschraubt, semi-integriert
- Gabelkonus-Ø 30,0 mm

0.323.908/4 schwarz	002195
0.323.909/2 silber	002195



AHS-20

- 1 1/8", Stahl
- Kugellager
- Gabelkonus-Ø 30,0 mm
- S.H.I.S.: EC 40/28,6 EC 40/30

0.323.921/7 schwarz	001495
0.323.922/5 silber	001495



AHS-30

- 1 1/8" Stahl
- gedichtetes Cartridge-Kugellager
- Gabelkonus-Ø 30,0 mm
- S.H.I.S.: EC 38/28,6 EC 38/30

0.323.923/3 schwarz	002195
0.323.924/1 silber	002195



AHS-40

- 1 1/8", Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- Gabelkonus-Ø 30,0 mm
- S.H.I.S.: EC 39/28,6 EC 39/31

0.323.925/8 schwarz	003795
---------------------	--------



AHS-50

- 1 1/8", Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- Gabelkonus-Ø 30,0 mm
- S.H.I.S.: EC 41/28,6 EC 41/30

0.323.926/6 schwarz	003795
---------------------	--------



AHS-70

- 1,5", Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- mit Spacern & Bauteilen zur Reduzierung auf 1 1/8"
- inkl. Spacerset 1,5"
- Gabelkonus-Ø 39,8 mm
- S.H.I.S.: EC 52/28,6 EC 52/40

0.323.931/6 schwarz	007995
---------------------	--------



SHS-10

- 1 1/8", Aluminium
- Kugellager
- semi-integriert
- Gabelkonus-Ø 30,0 mm
- S.H.I.S.: ZS 44/28,6 ZS 44/30

0.323.940/7 schwarz 002195



SHS-20

- 1 1/8", Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- semi-integriert
- Gabelkonus-Ø 30,0 mm
- S.H.I.S.: ZS 41/28,6 ZS 41/30

0.323.941/5 schwarz 003695



SHS-30

- 1,5" + 1 1/8", Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- semi-integriert / konifizierter Gabelschaft "tapered" / 1 1/8" Gabelschaftrohr
- schwarz
- S.H.I.S.: ZS 44/28,6 ZS 55/40

0.323.942/3 für 1 1/8"-1,5" (tapered) Gabeln, Gabelkonus-Ø 39,8 mm 004195

0.323.943/1 für 1 1/8" Gabeln (reducer), Gabelkonus-Ø 30 mm 004195



SHS-40

- 1 1/8" Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- semi-integriert
- Gabelkonus-Ø 30 mm
- S.H.I.S.: ZS 44/28,6 ZS 44/30

0.323.032/3 schwarz 002995



SHS-50

- 1 1/8" Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- semi-integriert
- Gabelkonus-Ø 39,8 mm
- S.H.I.S.: ZS 44/28,6 ZS 56/40

0.323.033/1 passend u.a. für Conway WME Aluminium 27,5 (Z1), 29" (Z2), WME MT (Z3) von 2015-2019 und eWME von 2017-2020 (Z4 und Z5) 002995



SHS-60

- 1 1/8" Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- semi-integriert
- Gabelkonus-Ø 39,8 mm
- S.H.I.S.: ZS 44/28,6 ZS 55/40

0.323.034/9 schwarz 002295



IHS-10

- 1 1/8", Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- voll-integriert
- schwarz
- S.H.I.S.: IS 41/28,6 IS 41/41

0.323.960/5 Steuerrohr-Innen Ø 41,0 mm (Cane Creek Standard) 003495

0.323.961/3 Steuerrohr-Innen Ø 41,8 mm (Campagnolo Standard) 003495



IHS-20

- 1 1/8" Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- voll-integriert
- Gabelkonus-Ø 39,8 mm
- S.H.I.S.: IS 42/28,6 IS 52/40

0.323.035/6 passend u.a. für Conway WME Carbon 27,5 (Z1), 29" (Z2) von 2015-2019 002995



ISHS-80

- 1 1/8" - 1,5" (tapered), Aluminium
- gedichtetes Industrielager
- voll-/semi-integriert
- Gabelkonus-Ø 39,8 mm
- S.H.I.S.: IS 42/28,6 ZS 56/40

0.323.006/7 schwarz 004495



TONCER

· mit 24 Alu Spacern
 · 4x 2 mm, 6x 5 mm, 6x 10 mm, 4x 15 mm, 4x 20 mm

0.323.971/2 1", schwarz	002295
0.323.972/0 1 1/8", silber	002295
0.323.973/8 1 1/8", schwarz	002295



CARBON

· Set mit 5 Carbon Spacern
 · 3x 5 mm, 1x 10 mm, 1x 15 mm
 · 100 % Vollcarbon im UD-Finish

0.323.985/2 1 1/8"	001495
--------------------	--------



SELECT

· Spacer-Set aus 5 Alu Spacern
 · 3x 5 mm, 1x 10 mm, 1x 15 mm
 · 1 1/8"

0.323.912/6 Honky white	000895
0.323.914/2 Blue steel	000695
0.323.915/9 Riot red	000695
0.323.916/7 Heart of gold	000695
0.323.917/5 Ultra violet	000695
0.323.918/3 Guerilla green	000695
0.323.919/1 Odd orange	000695



SPALER

· Set aus 5 Alu Spacern
 · 3x 5 mm, 1x 10 mm, 1x 15 mm

0.323.975/3 1", silber	000495
0.323.976/1 1", schwarz	000495
0.323.977/9 1 1/8", silber	000495
0.323.978/7 1 1/8", schwarz	000495
0.323.984/5 1 1/8", schwarz matt	000795
0.323.983/7 1,5", schwarz	000895
0.323.986/0 1,5", schwarz matt	000795



COAL.CONE

· Ahead-Kralle
 · 1 1/8"
 · für Carbon Gabeln

0.323.965/4 "COAL.CONE", Kappe Aluminium	001395
0.323.966/2 "COAL.CONE LITE", Kappe Carbon	002495



BLOCK CAP

· mit Alu-Kappe
 · inkl. Kralle und Schraube
 · schwarz

0.323.990/3 schwarz	000495
---------------------	--------



CRAWLER

· mit Alu-Kappe
 · inkl. Kralle und Schraube

0.323.990/2 1", silber	000495
0.323.991/0 1", schwarz	000495
0.323.992/8 1 1/8", silber	000495
0.323.993/6 1 1/8", schwarz	000495
0.323.998/5 1,5", schwarz	000895



SELECT

· Ahead-Kralle
 · mit Alu-Kappe
 · inkl. Kralle und Schrauben

0.323.929/0 Rocket silver	000595
0.323.932/4 Honky white	000595
0.323.936/5 Heart of gold	000595



nach vorne gestreckte Haltung, wie auf MTB oder Rennrad - Rücken in einem Winkel von 45 Grad und weniger



leicht nach vorne gebeugte Haltung, z.B. auf dem Trekkingbike - Rücken ist in einem 60 Grad Winkel zur Fahrbahn



aufrechte Haltung auf Citybike oder Hollandrad - Rücken ist in einem 90° Grad Winkel zur Fahrbahn

ERGONOMIE

Fahrer und Fahrrad als Einheit

Eine gut eingestellte Maschine läuft am besten, weitestgehend wartungs- und verschleißfrei. Genauso ist es mit deinem Körper und deinem Fahrrad. Bei unzureichender Anpassung auf deinen Körper, stellen sich auf Dauer Unbequemlichkeit, Taubheitsgefühle und Schmerzen ein. Um gesund und beschwerdefrei zu fahren, bieten wir dir alle Komponenten, um dein Rad oder E-Bike perfekt für dich anzupassen. Dabei kannst du die korrekte Einstellung für dich und deine Fahrweise anhand dreier Schritte selbst gut

nachvollziehen und die große Auswahl unserer Komponenten für dich selbst eingrenzen. Dein CONTEC Fachmann berät dich gern für eine weitere Verbesserung deiner ergonomischen Sitzposition auf dem Rad. Du und dein Rad – Entsprechend deines Fahrstils - Relaxed, Active oder Sport – verteilt sich dein Körpergewicht unterschiedlich auf die verschiedenen Kontaktpunkte Sattel und Griffe, wodurch sich spezielle Anforderungen an deren Beschaffenheit ergeben.

01



MOUNTAINBIKES / RACE
Winkel ca. 45°



TREKKINGBIKES
Winkel ca. 60°



CITYBIKES
Winkel ca. 90°

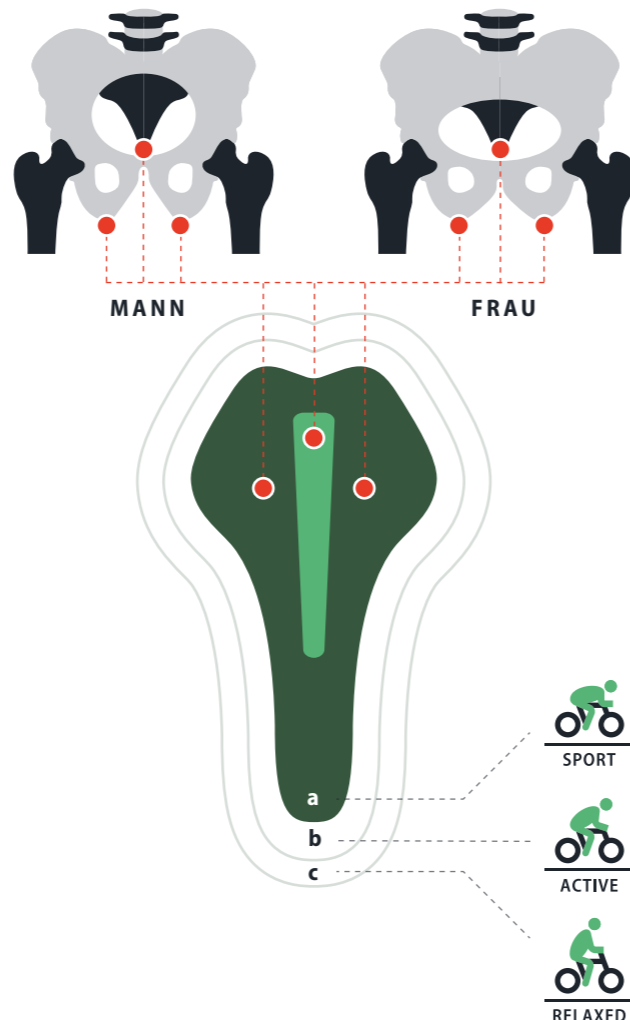
02

SITZ & ANATOMIE

Je aufrechter du auf deinem Rad sitzt, desto mehr Körpergewicht muss dein Sattel tragen. Bei einer aufrechten Sitzhaltung (Relaxed) benötigst du einen Sattel mit großer Sitzfläche, für eine optimale Gewichtsverteilung auf eine möglichst große Fläche.

Bei einer mehr nach vorne gebeugten Sitzposition (Active oder Sport), lastet weniger Gewicht auf dem Sattel und die Kontaktfläche zwischen Sattel und deinem Gesäß wird kleiner und der Sattel für einen optimalen Tritt schmaler und länger. Wichtig ist, dass der Sattel deine Sitzhöcker optimal unterstützt, um Druckbelastungen an den Weichteilen zu verhindern, die sonst durch zu breite oder zu schmale Sättel entstehen können.

Pauschal benötigen Frauen auf Grund eines oftmals breiteren Beckens häufig breitere Sättel als Männer. Durch die Vermessung des Sitzknochenabstands kannst du bei der Wahl des richtigen Sattels aber auf Nummer Sicher gehen.



03

GRIFF & BACKSWEEP

Die Hände stützen einen großen Teil des Oberkörpergewichts auf den Lenker ab. Nervenbahnen können gereizt werden. Erschwerend kommt hinzu, dass viele Radfahrer ihre Handgelenke zu stark abwinkelnd oder Griffe falsch montieren, was zu unnatürlicher Belastung führt und auf Dauer die Freude am Radfahren nimmt.

Bei Lenkern mit wenig bis mittlerer Krüpfung nach hinten (Backsweep), bieten Flügelgriffe eine ergonomische Unterstützung, da sie durch eine größere Auflagefläche das Abknicken der Handgelenke und der darin verlaufenden Nerven und Blutgefäße verhindern. Dabei kommt es auf die korrekte Montage an, um den Winkel des Handgelenks optimal zu fördern.

Für eine aufrechte Fahrposition eignen sich nach hinten gekrüpfte Lenker mit großem Backsweep, um die natürliche Körperhaltung zu unterstützen.



PUNKTUELLE BELASTUNG



GRÖßERE AUFLAGEFLÄCHE



FALSCH



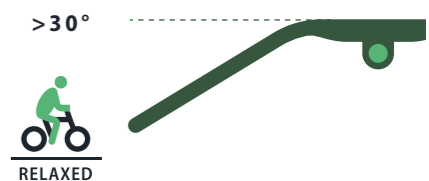
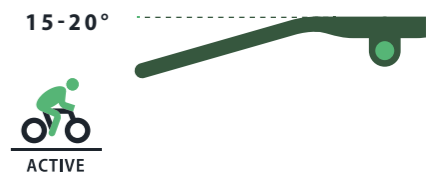
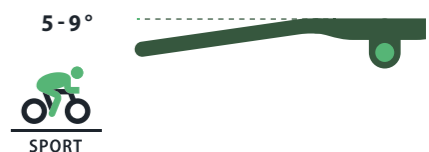
RICHTIG



FALSCH E MONTAGE



RICHTIGE MONTAGE





FEMALE

Besonders geeignet für die weibliche Anatomie.



MALE

Besonders geeignet für die männliche Anatomie.



UNISEX

Geeignet für jede Anatomie.



WATER PROOF

Wasserdichte/wasserabweisende Deckschicht für angenehm trockene Sitzoberfläche bei schlechtem Wetter.



KIDS

Speziell für Kinder. Teile und Zubehör, die sich durch Design, Größe und Farbe speziell an die jüngsten Radfahrer richten.



SÄTTEL

Mach's dir bequem

Komfort wird von jedem Radfahrer anders definiert, fängt aber bei allen grundsätzlich beim Sattel an. Denn wer sein Fahrrad bequemer machen möchte, sucht sich mit großer Wahrscheinlichkeit als Erstes eine neue Sitzgelegenheit aus. Unser Sortiment hält eine große Auswahl an Fahrradsätteln bereit, die für verschiedene Einsatzgebiete geeignet sind – City, Trekking, Sport, E-Bike, E-Touring und E-MTB. Dank ihrer unterschiedlichen Materialien und Komforttechnologien passen sie sich den Bedürfnissen verschiedener Radfahrertypen detailliert an.

Komforttechnologien:

Full Cut beschreibt Sättel mit einer Öffnung in der Mitte, welche die Nerven und Gefäße im Dammbereich entlastet. Mit O-Zone werden Sättel bezeichnet, die lediglich eine Absenkung in ihrer Mitte haben. Diese sorgt sowohl für Entlastung als auch für die fortsetzende Durchblutung bei verschiedenen Sitzposi-

tionen. Sättel mit der 3-Zone-Technologie haben an den drei empfindlichsten Kontaktpunkten (Gesäßknochen und Schambein) eine besonders dichte Polsterung, die für Stabilität und Nachgiebigkeit zur Durchblutungsförderung sorgt.

Polstermaterial:

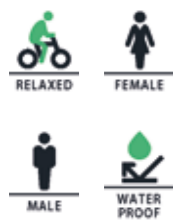
Das elastische Gel+ passt sich der Körpertemperatur der eigenen Anatomie an und verhindert Druckstellen. Eine Kaltschaum-Matrix findet sich in Sätteln mit der 3-Zone-Technologie wieder, da es mit unterschiedlichen Dichten für eine optimale Unterstützung des Radfahrers sorgt. Leder gehört zu den klassischen Sattelmaterialien, welches sich vor allem bei langfristiger Nutzung bemerkbar macht. Denn das Leder passt sich dauerhaft an die Anatomie des Fahrers an. Bei unseren Ledersätteln lässt sich zudem die Decken Härte mithilfe einer Spannschraube einstellen.



ELLIPTIC + S.154



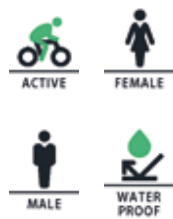
CLASSIC EXCLUSIV SPORT S.169

**ELLIPTIC +**

- City Zone
- Prima +Gel Polsterung
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- CV Comfort Vent+ Full Cut
- HD Bumper Seitenschutz
- ICS kompatibel
- schwarz / silber

0.726.605/9 Damen, L 255 x B 226 mm	004995
-------------------------------------	--------

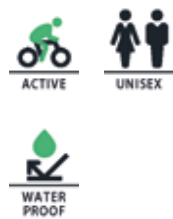
0.726.606/7 Herren, L 269 x B 199 mm	004995
--------------------------------------	--------

**ELLIPTIC +**

- Trekking Zone
- Prima +Gel Polsterung
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- CV Comfort Vent+ Full Cut
- HD Bumper Seitenschutz
- ICS kompatibel
- schwarz / silber

0.726.607/5 Damen, L 266 x B 200 mm	004995
-------------------------------------	--------

0.726.608/3 Herren, L 280 x B 181 mm	004995
--------------------------------------	--------

**ELLIPTIC +**

- Sport Zone
- Prima +Gel Polsterung
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- CV Comfort Vent+ Full Cut
- HD Bumper Seitenschutz
- ICS kompatibel
- schwarz / silber

0.726.609/1 Unisex	004995
--------------------	--------

**SCIENTIFIC**

- E-Comfort / Touring
- High Density PU-Schaum
- Vakuumversiegelt - 100% Wasserdicht
- patentierter LateralFlex-Aufbau
- O-Zone
- E-Griffmulde
- Stahl-Gestell

0.726.560/6 Unisex, Gr. M, schwarz / blau	003995
---	--------

0.726.561/4 Unisex, Gr. L, schwarz / rot	003995
--	--------

0.726.562/2 Unisex, Gr. XL, schwarz / blau	003995
--	--------

0.726.563/0 Unisex, Gr. XXL, schwarz / rot	003995
--	--------

**AEROBIC**

- E-Touring / Trekking
- AirMatrixSchaum
- LightFoamCore Polsterkern
- Touring Zone
- E-Griffmulde
- Stahl-Gestell

0.726.558/0 Unisex, Gr. M, schwarz / blau	004995
---	--------

0.726.559/8 Unisex, Gr. L, schwarz / rot	004995
--	--------

**AEROBIC**

- E-Sport
- AirMatrixSchaum
- LightFoamCore Polsterkern
- Sport Zone
- E-Griffmulde
- Stahl-Gestell
- schwarz / grau

0.726.557/2 Unisex, Gr. S	004995
---------------------------	--------

3-fach bequem, 100% wasserdicht

Mit den Elliptic + Sätteln von CONTEC lässt es sich angenehm, gesund und sorglos fahren. Das Geheimnis liegt in der Formel für den 3-fach- Komfort: Ein spezieller Schaum-Aufbau (FM Foam Matrix), eine hervorragende Gel-Polsterung und eine gesäß freundliche Bauform schaffen gemeinsam ein bequemes Fahrerlebnis. Die Unterstützung liegt dabei an den richtigen Stellen, so dass du dich rundum wohlfühlen kannst.

Elliptic+

Die Icons an der Seite jedes Sattels, verraten es dir bereits: In der Anatomic 2 Serie, findest du eine große Auswahl an unterschiedlichen Sätteln für verschiedenste Fahrstile. Eines haben alle Anatomic 2 Sättel aber gemeinsam – hochwertiges Material! Die High Density PU-Schaum Polsterung ist besonders widerstandsfähig und absorbiert deshalb mehr Stöße und Vibrationen, die beim Fahren über Unebenheiten entstehen können.

Die City-Sättel sind zusätzlich noch mit einer Elastomer-Federung ausgestattet. Diese extra Federung ist besonders wichtig und beugt Rückenschmerzen vor. Denn bei einer aufrechten Sitzposition wird das eigene Körpergewicht hauptsächlich auf den Kontaktpunkten am Gesäß verlagert.

Anatomic 2



ANATOMIC 2 - CITY ZONE CUT

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone Full Cut
- Stahl-Gestell
- Elastomer-Federung

0.326.950/3 Herren, schwarz, L 278 x B 168 mm	003995
0.326.902/4 Herren, dunkelbraun, L 278 x B 168 mm	003995
0.326.951/1 Damen, schwarz, L 260 x B 210 mm	003995
0.326.904/0 Damen, dunkelbraun, L 260 x B 210 mm	003995



ANATOMIC 2 - CITY

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone
- Stahl-Gestell
- Elastomer-Federung

0.326.952/9 Herren, schwarz, L 272 x B 213 mm	003995
0.326.931/3 Herren, dunkelbraun, L 272 x B 213 mm	003995
0.326.953/7 Damen, schwarz, L 253 x B 207 mm	003995
0.326.935/4 Damen, dunkelbraun, L 253 x B 207 mm	003995



ANATOMIC 2 - CITY LIGHT

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone
- Stahl-Gestell
- Elastomer-Federung

0.326.958/6 Herren, schwarz, L 278 x B 168 mm	003495
0.326.968/5 Herren, dunkelbraun, L 278 x B 168 mm	003495
0.326.959/4 Damen, schwarz, L 262 x B 189 mm	003495
0.326.996/6 Damen, dunkelbraun, L 262 x B 189 mm	003495



ANATOMIC 2 - TREKKING ZONE CUT

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone Full Cut
- Stahl-Gestell

0.326.954/5 Herren, schwarz, L 267 x B 168 mm 003495

0.326.955/2 Damen, schwarz, L 246 x B 169 mm 003495



ANATOMIC 2 - TREKKING

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone
- Stahl-Gestell

0.326.956/0 Herren, schwarz, L 268 x B 167 mm 003495

0.326.957/8 Damen, schwarz, L 246 x B 178 mm 003495

0.326.966/9 Damen, dunkelbraun, L 246 x B 178 mm 003495



ANATOMIC 2 - TS

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone
- Stahl-Gestell
- L 277 x B 150 mm

0.326.962/8 Unisex, schwarz 003495

0.326.998/2 Unisex, dunkelbraun 003495



ANATOMIC 2 - TSX ZONE CUT

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone Full Cut
- Stahl-Gestell
- L 252 x B 140 mm
- schwarz

0.326.963/6 Unisex 003495



ANATOMIC 2 - TSZ BOW

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone
- Stahl-Gestell
- L 279 x B 163 mm
- schwarz

0.326.965/1 Unisex 003495



ANATOMIC 2 - TSZ FLAT

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone
- Stahl-Gestell
- L 287 x B 144 mm
- Unisex

0.326.964/4 schwarz 003495



ANATOMIC 2 - SPORT

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone
- Stahl-Gestell
- L 275 x B 148 mm
- Unisex

0.326.960/2 schwarz 003495



ANATOMIC 2 - SPORT ZONE CUT

- High Density PU-Schaum Polsterung + Gel Kissen
- Vakuum-versiegelt - 100 % wasserdicht
- D2-Double Density
- O-Zone Full Cut
- Stahl-Gestell
- L 264 x B 133 mm
- schwarz

0.326.961/0 Unisex 003495



VOLARE CITY XXL

- 3Zone comfortPlus Kaltschaumpolsterung
- CrMo-Gestell
- Elastomer-Federung
- L 260 x B 220 mm
- schwarz

0.726.623/2 Unisex 003995



VOLARE CITY EL

- 3Zone comfortPlus Kaltschaumpolsterung
- CrMo-Gestell
- Elastomer-Federung
- L 245 x B 205 mm
- schwarz

0.726.622/4 Unisex 003495



VOLARE CITY CRUISER

- 3Zone comfortPlus Kaltschaumpolsterung
- CrMo-Gestell
- Zug- und Druckfedern
- L 260 x B 220 mm
- schwarz

0.726.758/6 Unisex 003795



VOLARE GT XL

- 3Zone comfortPlus Kaltschaumpolsterung
- GT Ausführung: 30 % mehr Polsterung im Gesäßbereich
- CrMo-Gestell
- L 260 x B 210 mm
- schwarz

0.726.621/6 Unisex 003795



VOLARE GT

- 3Zone comfortPlus Kaltschaumpolsterung
- GT Ausführung: 30 % mehr Polsterung im Gesäßbereich
- CrMo-Gestell
- schwarz

0.726.619/0 Herren, L 275 x B 175 mm, 408 g 003495

0.726.620/8 Damen, L 255 x B 185 mm, 398 g 003495



VOLARE TREKKING XL

- 3Zone comfortPlus Kaltschaumpolsterung
- CrMo-Gestell
- L 255 x B 200 mm
- schwarz

0.726.618/2 Unisex 003495



VOLARE TREKKING

- 3Zone comfortPlus Kaltschaumpolsterung
- CrMo-Gestell
- schwarz

0.726.616/6 Herren, L 272 x B 170 mm, 360 g 003495

0.726.617/4 Damen, L 255 x B 170 mm, 340 g 003495



VOLARE HYBRID

- 3Zone comfortPlus Kaltschaumpolsterung
- CrMo-Gestell
- L 275 x B 145 mm
- schwarz

0.726.624/0 Unisex 003495



VOLARE JUNIOR

- 3Zone comfortPlus Kaltschaumpolsterung
- CrMo-Gestell
- L 240 x B 145 mm
- schwarz

0.726.625/7 Unisex 002295



ANATOMIC SUMO +

- patentierter Foam Matrix Aufbau mit +Gel Polsterung sorgen für royalen Komfort mit minimaler Druckbelastung
- Vakuum versiegelt - 100 % wasserdicht
- Look-in +Gel Sichtfenster
- Cool Surface Satteloberfläche reduziert die Hitzeentwicklung bei Sonneneinstrahlung
- Stahl-Gestell
- mit Elastomeren
- L 260 x B 242 mm
- schwarz

0.326.994/1 Unisex 003995



ANATOMIC JUMBO +

- patentierter Foam Matrix Aufbau mit +Gel Polsterung sorgen für royalen Komfort mit minimaler Druckbelastung
- Vakuum versiegelt - 100 % wasserdicht
- Look-in +Gel Sichtfenster
- Cool Surface Satteloberfläche reduziert die Hitzeentwicklung bei Sonneneinstrahlung
- Stahl-Gestell
- mit Elastomeren
- L 260 x B 227 mm
- schwarz

0.326.993/3 Unisex 003995



ANATOMIC +

- City
- patentierter Foam Matrix Aufbau mit +Gel Polsterung sorgen für royalen Komfort mit minimaler Druckbelastung
- Vakuum versiegelt - 100 % wasserdicht
- Look-in +Gel Sichtfenster
- Cool Surface Satteloberfläche reduziert die Hitzeentwicklung bei Sonneneinstrahlung
- Stahl-Gestell
- L 250 x B 220 mm
- schwarz

0.326.992/5 Unisex 003795



ANATOMIC +

- Trekking
- patentierter Foam Matrix Aufbau mit +Gel Polsterung sorgen für royalen Komfort mit minimaler Druckbelastung
- Vakuum versiegelt - 100 % wasserdicht
- Look-in +Gel Sichtfenster
- Cool Surface Satteloberfläche reduziert die Hitzeentwicklung bei Sonneneinstrahlung
- Stahl-Gestell
- schwarz

0.326.983/4 Herren, L 270 x B 162 mm 003795

0.326.984/2 Damen, L 250 x B 185 mm 003795



ERGONOMIC

- Matrix Foam PU-Schaum Polsterung
- komfortable Flextex Decke
- Zone Cut - voll ausgeschnittener Mittelabschnitt
- Stahl-Gestell
- schwarz

0.726.501/0 Damen, L 256 x B 228 mm 002195

0.726.500/2 Herren, L 268 x B 199 mm 002195



ERGONOMIC

- Matrix Foam PU-Schaum Polsterung
- komfortable Flextex Decke
- Zone - abgesenkter Mittelabschnitt
- Stahl-Gestell
- schwarz

0.726.503/6 Damen, L 256 x B 228 mm 002195

0.726.502/8 Herren, L 268 x B 199 mm 002195



ERGONOMIC

- Matrix Foam PU-Schaum Polsterung
- komfortable Flextex Decke
- Zone Cut - voll ausgeschnittener Mittelabschnitt
- Stahl-Gestell
- schwarz

0.726.505/1 Damen, L 263 x B 198 mm 002195

0.726.504/4 Herren, L 283 x B 179 mm 002195



ERGONOMIC

- Matrix Foam PU-Schaum Polsterung
- komfortable Flextex Decke
- Zone - abgesenkter Mittelabschnitt
- Stahl-Gestell
- schwarz

0.726.507/7 Damen, L 263 x B 198 mm 002195

0.726.506/9 Herren, L 283 x B 179 mm 002195



ERGONOMIC

- Matrix Foam PU-Schaum Polsterung
- komfortable Flextex Decke
- Zone Cut - voll ausgeschnittener Mittelabschnitt
- Stahl-Gestell
- schwarz

0.726.509/3 Damen, L 268 x B 171 mm	002195
0.726.508/5 Herren, L 274 x B 162 mm	002195



ERGONOMIC

- Matrix Foam PU-Schaum Polsterung
- komfortable Flextex Decke
- Zone - abgesenkter Mittelabschnitt
- Stahl-Gestell
- schwarz

0.726.511/9 Damen, L 268 mm x B 171 mm	002195
0.726.510/1 Herren, L 274 mm x B 162 mm	002195



NEO PACE Z

- High Density PU Polstermatrix
- O-Zone
- Nylonfibre Injection Basisschale
- ArcTech Suspension System
- CrMo-Gestell
- L 280 x B 140 mm
- Unisex

0.726.523/4 schwarz / coolgrey	004995
--------------------------------	--------



NEO PACE ZX

- High Density PU Polstermatrix
- O-Zone Full Cut
- Nylonfibre Injection Basisschale
- ArcTech Suspension System
- CrMo-Gestell
- L 280 x B 139 mm
- Unisex

0.726.528/3 schwarz / coolgrey	004995
--------------------------------	--------



NEO SPORT Z DYNAMIC

- High Density PU-Schaum Polsterung
- O-Zone
- ArcTech Suspension System
- Stahl-Gestell
- L 279 x B 133 mm
- Unisex

0.726.905/3 schwarz / coolgrey	002995
0.726.906/1 schwarz / neored	002995
0.726.907/9 schwarz / neogreen	002995
0.726.908/7 schwarz / neoblue	002995
0.726.909/5 schwarz / neoyellow	002995

Sportliches Design mit dem gewissen Etwas: in unserem Neo Sport Sattelsortiment wirst du dank der verschiedenen Sattel-formen sicher fündig.

Als Radsportler, mit viel Sattelüberhöhung und mit fast waagerechtem Rücken auf dem Rad, sind die schmal geschnittenen DYNAMIC und DYNAMIC ZX zum Beispiel genau das Richtige für dich. Ist deine Sitzposition dagegen aufrechter und

mit geringer Sattelüberhöhung, benötigst du mehr Sitzfläche, welche dir der ACTIVE Sattel gewährt. Wenn dein Lenker gleich hoch oder höher als dein Sattel ist, bietet dir der FIT angenehme Unterstützung für langanhaltenden Spaß im Sattel.

Alle Neo Sport Sättel verfügen über unsere ergonomische O-Zone.

Neo Sport

**NEO SPORT Z ACTIVE**

- High Density PU-Schaum Polsterung
- O-Zone
- ArcTech Suspension System
- Stahl-Gestell
- L 270 x B 144 mm
- Unisex

0.726.910/3	schwarz / coolgrey	002995
0.726.911/1	schwarz / neored	002995
0.726.912/9	schwarz / neogreen	002995
0.726.913/7	schwarz / neoblue	002995
0.726.914/5	schwarz / neoyellow	002995

**NEO SPORT Z FIT**

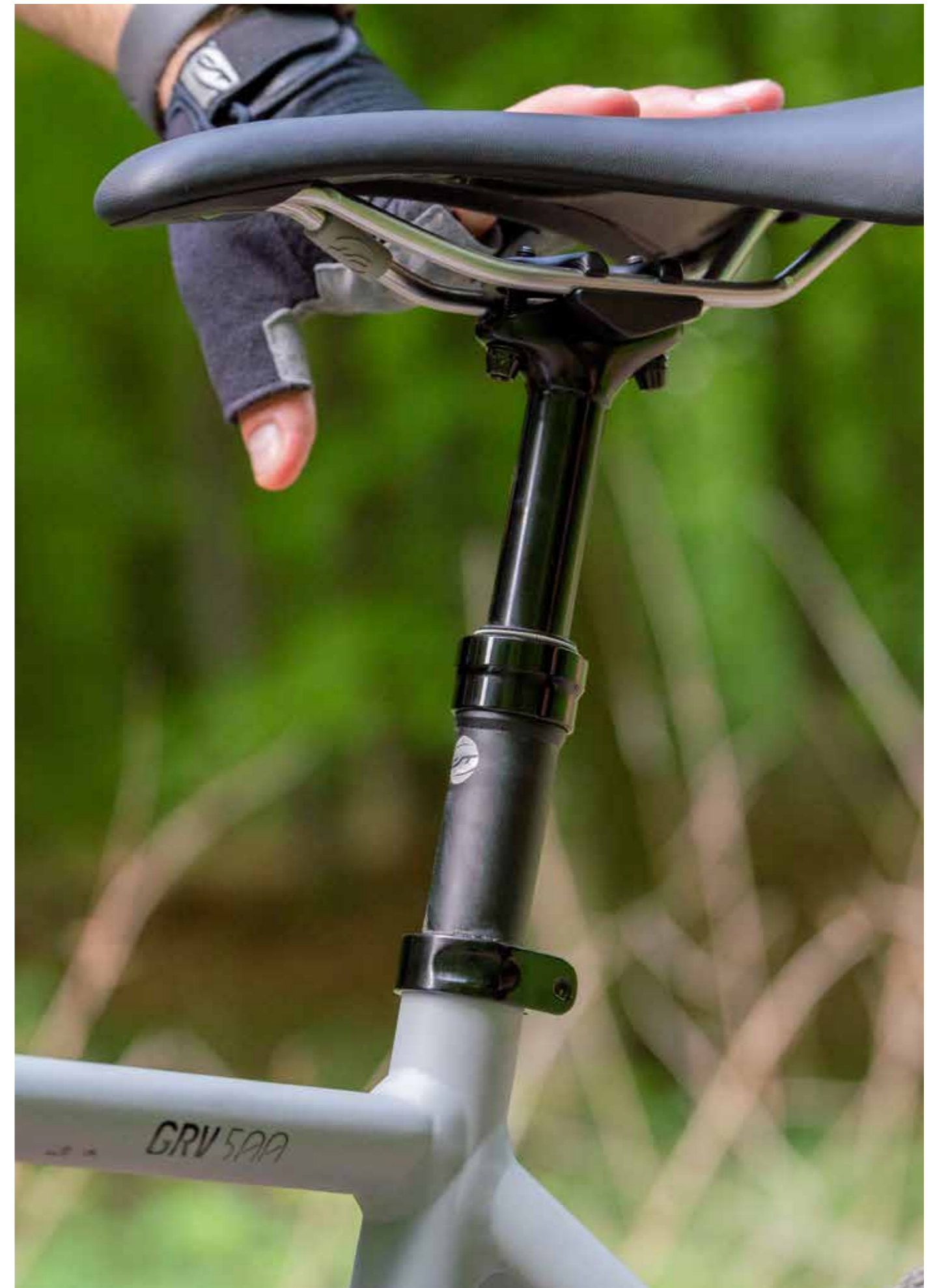
- High Density PU-Schaum Polsterung
- O-Zone
- ArcTech Suspension System
- Stahl-Gestell
- L 270 x B 152 mm
- Unisex

0.726.915/2	schwarz / coolgrey	002995
0.726.916/0	schwarz / neored	002995
0.726.917/8	schwarz / neogreen	002995
0.726.918/6	schwarz / neoblue	002995
0.726.919/4	schwarz / neoyellow	002995

**NEO SPORT ZX DYNAMIC REFLEX**

- High Density PU-Schaum Polsterung
- O-Zone Full Cut
- ArcTech Suspension System
- Stahl-Gestell
- L 277 x B 145 mm
- Unisex

0.726.920/2	schwarz / coolgrey	003795
0.726.921/0	weiß / coolgrey	003795





CLASSIC EXCLUSIV TOURING DS

- Echtleder
- CrMo-Gestell mit Doppelstrebe
- für Kerzensattelstütze
- mit zwei Druckfedern
- L 270 x B 210 mm
- Unisex

0.726.932/7 coffee	009995
0.726.931/9 gray	009995
0.726.930/1 honey	009995



CLASSIC EXCLUSIV TOURING HERREN

- Echtleder
- CrMo-Gestell
- für Patentsattelstütze
- mit zwei Druckfedern
- L 270 x B 210 mm
- Herren

0.726.935/0 coffee	009995
0.726.934/3 gray	009995
0.726.933/5 honey	009995



CLASSIC EXCLUSIV TOURING DAMEN

- Echtleder
- CrMo-Gestell
- für Patentsattelstütze
- mit zwei Druckfedern
- L 250 x B 210 mm
- Damen

0.726.938/4 coffee	009995
0.726.937/6 gray	009995
0.726.936/8 honey	009995



CLASSIC EXCLUSIV TREKKING

- Echtleder
- CrMo-Gestell
- für Patentsattelstütze
- mit zwei Federn
- L 280 x B 170 mm
- Unisex

0.726.944/2 coffee	009995
0.726.943/4 gray	009995
0.726.942/6 honey	009995



CLASSIC EXCLUSIV TREKKING

- Echtleder
- CrMo-Gestell
- für Patentsattelstütze
- L 280 x B 170 mm
- Unisex

0.726.941/8 coffee	009995
0.726.940/0 gray	009995
0.726.939/2 honey	009995



CLASSIC EXCLUSIV SPORT

- Echtleder
- CrMo-Gestell
- für Patentsattelstütze
- L 280 x B 155 mm
- Unisex

0.726.947/5 coffee	009995
0.726.946/7 gray	009995
0.726.945/9 honey	009995





CHOPPER

- Gel-Polsterung
- Stahl-Gestell
- Zug- und Druckfedern
- L 260 x B 255 mm
- schwarz

0.326.941/2 Unisex 004495



CRUISER COMFORT

- High Density PU-Schaum Polsterung
- O-Zone Full Cut
- Stahl-Gestell
- Zug- und Druckfedern
- L 265 x B 275 mm
- schwarz / grau

0.326.940/4 Unisex 003495



TOP SEAT FOAM

- Satteldecke mit Komfort-Kissen
- Memory Foam Polsterung
- schwarz / grau

0.327.900/7 für MTB-Sattel, Maße (LxB): 290 x 210 mm 001595

0.327.901/5 für Tourensattel, Maße (LxB): 260 x 250 mm 001595



TOP SEAT GEL

- Satteldecke mit Komfort-Kissen
- Gel-Polsterung
- schwarz / grau

0.327.905/6 für MTB-Sattel, Maße: B 178-203 x L 254-280 mm 001995

0.327.906/4 für Tourensattel, Maße: B 216-241 x L 220-254 mm 001995



TOP SEAT +

- Satteldecke mit komfortabler Gel-Polsterung
- spezielle Concept Foam Auflage mit zusätzlichem +Gel-Kissen
- schwarz

0.327.907/2 für Trekkingsattel, Maße ca.: B 190 x L 275 mm 001495

0.327.908/0 für City-/Tourensattel, Maße ca.: B220 x L245 mm 001495



DIAMETER

Bezeichnet den Durchmesser der Sattelstütze für die richtige Auswahl, passend zum Sitzrohr des Fahrrads.



LENGTH

Gibt die Länge der Sattelstütze an.



SATTELSTÜTZEN

Komfortzentrum

In einer Sattelstütze stecken mehr Faktoren als du denkst: Sie trägt dich wortwörtlich über den Boden und ist entscheidend für deine Sitzposition, Stabilität und deinen Komfort. Dabei spielt besonders deine Fahrweise eine Rolle bei der Auswahl einer idealen Sattelstütze. Wenn du zum Beispiel der entspannte E-Bike-Fahrer oder gar Cargo-Bike-Fahrer bist, solltest du dir unsere Parallelogramm-Federsattelstütze

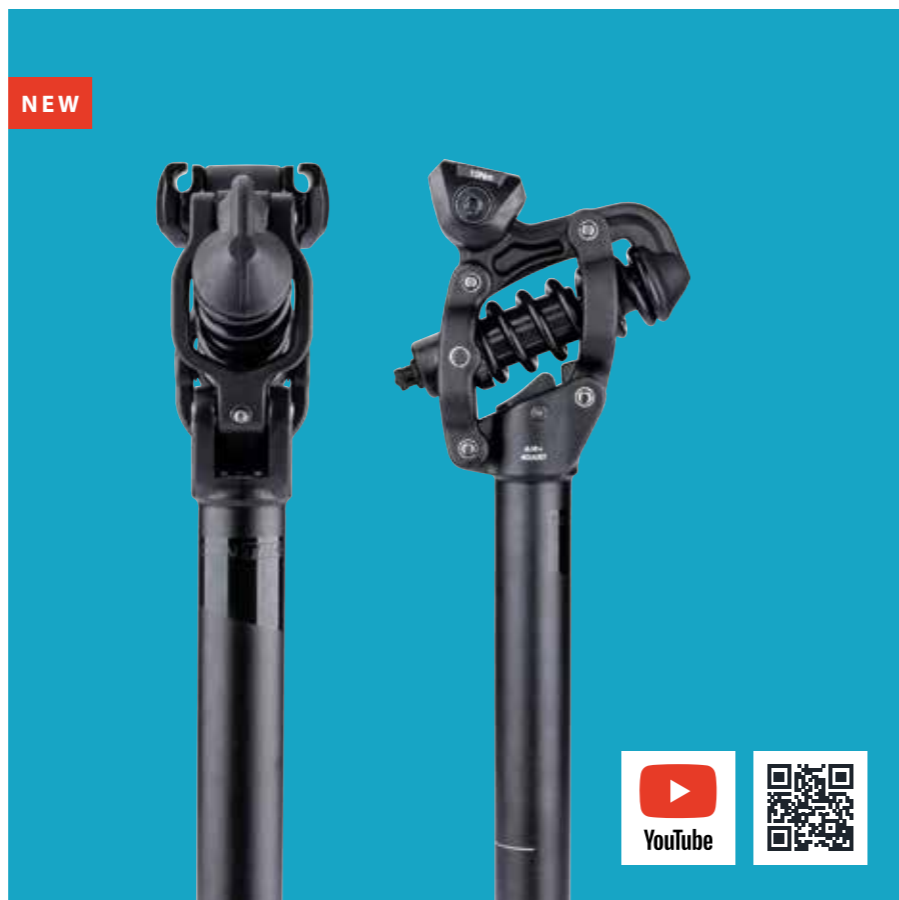
Nara Air Link+ ansehen. Bist du eher sportlich mit dem MTB unterwegs, könnte eine absenkbare Sattelstütze genau das richtige für dich sein. Darf es noch mehr Farbe sein? Schau dir unsere Patentsattelstütze Kyandi Dango an! ...du merkst schon, CONTEC hat ein vielfältiges Sattelstützen-Sortiment, bei dem jeder genau das richtige findet. Ob fürs Trekking-, Gravel-, Renn- oder Cargo-Bike.



NARA AIR LINK+ S.174



NARA AIR DLX S.176



NARA AIR LINK+

- Parallelogramm-Federsattelstütze
- Aluminium 6061
- 58 mm Federweg
- Fahrergewicht (40-120 kg) individuell einstellbar mit passender Dämpferpumpe
- schwarz matt sandgestrahlt

0.728.993/9	Ø 27,2 mm, 300 mm lang	018995
0.728.994/0	Ø 30,9 mm, 300 mm lang	018995
0.728.994/1	Ø 31,6 mm, 300 mm lang	018995
0.728.994/2	Ø 34,9 mm, 300 mm lang	018995
0.728.991/1	Ø 27,2 mm, 350 mm lang	018995
0.728.992/9	Ø 30,9 mm, 350 mm lang	018995
0.728.993/7	Ø 31,6 mm, 350 mm lang	018995
0.728.993/8	Ø 34,9 mm, 350 mm lang	018995



SP-060 SLIM

- Parallelogramm
- Aluminium
- 27 mm Federweg
- für ca. 70-85 kg Fahrergewicht
- 585 g (27,2 x 350)
- schwarz

0.328.921/2	Ø 27,2 mm, 350 mm lang	008995
0.328.414/8	Ø 27,2 mm, 400 mm lang	008995
0.328.117/7	Ø 30,9 mm, 350 mm lang	008995
0.328.415/5	Ø 30,9 mm, 400 mm lang	008995
0.328.922/0	Ø 31,6 mm, 350 mm lang	008995
0.328.416/3	Ø 31,6 mm, 400 mm lang	008995

SP-060 SLIM LONG TRAVEL

- Parallelogramm
- Aluminium
- 36 mm Federweg
- für ca. 70-85 kg Fahrergewicht
- 620 g (31,6 x 350)
- schwarz

0.328.923/8	Ø 27,2 mm, 350 mm lang	008995
0.328.417/1	Ø 27,2 mm, 400 mm lang	008995
0.328.118/5	Ø 30,9 mm, 350 mm lang	008995
0.328.418/9	Ø 30,9 mm, 400 mm lang	008995
0.328.924/6	Ø 31,6 mm, 350 mm lang	008995
0.328.419/7	Ø 31,6 mm, 400 mm lang	008995

Parallelogramm-sattelstützen

Je mehr Kilometer du fährst desto höher ist dein Bedarf nach Komfort. Und um diesen Komfortansprüchen gerecht zu werden, ist eine Parallelogramm-Federsattelstütze wie unsere **Nara Air Link+** genau das richtige. Ihr einzigartiges Design ermöglicht eine zusätzliche vertikale Bewegung des Sattels, die bereits kleinste Unebenheiten dynamisch ausgleicht. Dabei bleibt der Sattel immer waagrecht, sodass das Gefühl entsteht, als würde man über glatten Asphalt gleiten. Anders als andere Federsattelstützen, ist die

Nara Air Link+ mit gleich zwei Federsystemen ausgestattet: Stahl- und Luftfederung. Diese beiden Federungen in Kombination mit der außergewöhnlichen Parallelogramm-Technologie bietet ein Ultimum an Komfort. Jetzt neu dabei: Der Nara Parka! Der Neoprenmantel für unsere beliebte Nara Air Link+ bietet nicht nur Schutz vor Nässe und Schmutz, sondern verhindert auch, dass Kinder im Kindersitz in die Federung greifen.

NEW



NARA PARKA

- für Parallelogramm-Sattelstütze Contec Nara Air Link+
- Neopren
- Schützt vor Nässe und Schmutz
- verhindert das Kinder im Kindersitz in die Federung greifen

0.328.993/8	schwarz	000995
-------------	---------	--------



KLEMMSCHUTZ

- Ersatzschutz
- für Parallelogramm-Sattelstütze Contec SP-060 Slim

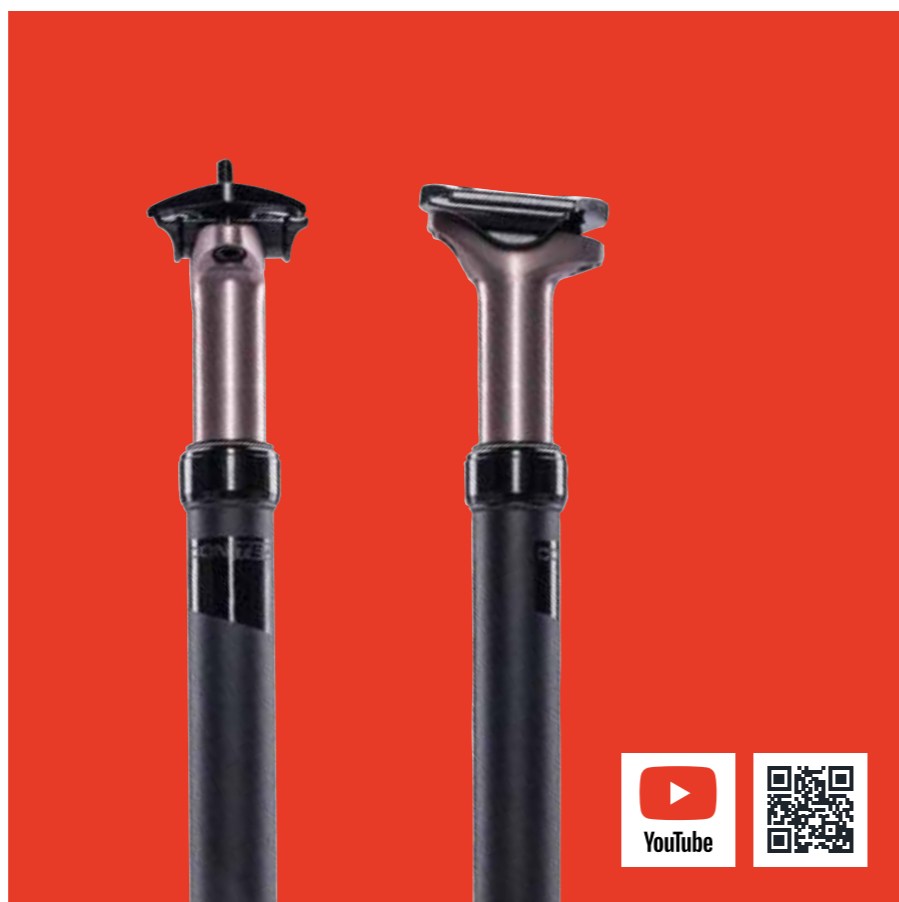
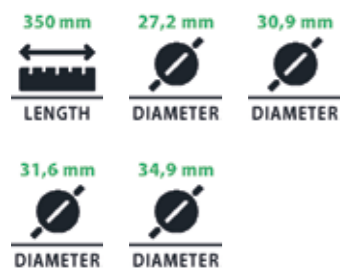
0.328.179/7	passend für CONTEC SP-060 Slim	000495
0.728.014/2	passend für CONTEC SP-060 Slim Long Travel	000495



ERSATZFEDER

- Ersatz- / Tuningfeder
- für Parallelogramm-Sattelstütze SP-060 Slim / Slim Long Travel

0.328.965/9	Extra Hard (für ca. 100-130 kg), gelb	000595
0.328.967/5	Hard (für ca. 85-100 kg), schwarz	000595
0.328.966/7	Medium (für ca. 70-85 kg), silber	000595
0.328.990/7	Soft (für ca. 50-70 kg), gold	000595



NARA AIR DLX

- Feder-Patentsattelstütze
- Luftfederung
- 350 mm lang
- 50 mm Federweg
- Fahrergewicht bis 120 kg
- PTFE-Beschichtung zum Schutz vor Lackschäden und zur flüssigen Höhenverstellung
- schwarz / taupe

0.728.971/3 Ø 27,2 mm	008995
0.728.972/1 Ø 30,9 mm	008995
0.728.973/9 Ø 31,6 mm	008995
0.728.974/0 Ø 34,9 mm	008995

Federsattelstützen

Radfahren ist wie auf Wolke Sieben schweben – zumindest fühlt sich das mit unseren Federsattelstützen fast genau so an. Im CONTEC Sattelstützen-Sortiment findest du verschiedene Federungstechnologien, immer mit dem gewissen Extra dazu. So bietet zum Beispiel unsere Nara Drop Air DLX eine Luftfederung in Kombination mit einer Absenk-Funktion. Gerade für Personen, die beim Auf- und Absteigen eine kleine Hilfe benötigen, ist dies eine ideale Sattelstütze, die trotz der normalerweise sportlicheren Absenk-Funktion immer noch unglaublich bequem ist.

Luftfederung – Hier wird die Sattelstütze mittels einer Luftpumpe gefedert. Diese lässt sich mit einer Pumpe mit Manometer, bzw. einem Hex-Schlüssel ganz einfach auf das Fahrergewicht einstellen.

Elastomer – Die Federungselemente aus Kunststoff haben ein geringes Gewicht und sind besonders wartungsarm, da nichts geschmiert werden muss. Das Federverhalten lässt sich über unterschiedliche Elastomer-Einsätze an das Fahrergewicht anpassen.

Stahlfeder – Gerade bei hoher Beanspruchung ist die Stahlfeder eine robuste und zuverlässige Federungstechnologie, die sich linear bewegt. Zum Anpassen an das individuelle Fahrergewicht helfen unterschiedliche Federhärten.

Die gesamte Nara-Familie stellen wir auch auf unserem YouTube-Kanal vor. Scanne einfach den QR-Code auf der linken Seite und schaue dir das Video an.



NARA AIR

- Feder-Patentsattelstütze
- Luftfederung
- 350 mm lang
- 50 mm Federweg
- Fahrergewicht bis 120 kg
- schwarz matt

0.728.974/7 Ø 27,2 mm	007995
0.728.975/4 Ø 30,9 mm	007995
0.728.976/2 Ø 31,6 mm	007995
0.728.976/3 Ø 34,9 mm	007995



NARA DLX

- Feder-Patentsattelstütze
- 350 mm lang
- 50 mm Federweg
- Fahrergewicht bis 120 kg
- PTFE-Beschichtung zum Schutz vor Lackschäden und zur flüssigen Höhenverstellung
- schwarz / taupe

0.728.977/0 Ø 27,2 mm	006495
0.728.978/8 Ø 30,9 mm	006495
0.728.979/6 Ø 31,6 mm	006495



NARA

- Feder-Patentsattelstütze
- 350 mm lang
- 50 mm Federweg
- Fahrergewicht bis 120 kg
- schwarz matt

0.728.980/4 Ø 27,2 mm	005995
0.728.981/2 Ø 30,9 mm	005995
0.728.982/0 Ø 31,6 mm	005995



KANO

- Feder-Patentsattelstütze
- 350 mm lang
- Federweg 40 mm
- Fahrergewicht bis 120 kg
- schwarz matt

0.728.688/3 Ø 27,2 mm	003995
0.728.689/1 Ø 30,9 mm	003995
0.728.690/9 Ø 31,6 mm	003995



NARA DROPAIR DLX

- Variosattelstütze
- 40 mm Federweg
- Fahrgewicht bis 120 kg
- Patentaufnahme
- PTFE-Beschichtung zum Schutz vor Lackschäden und zur flüssigen Höhenverstellung
- schwarz / taupe

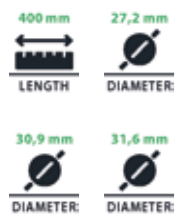
0.728.959/8 Ø 30,9 mm, 345 mm lang, 40 mm Verstellbereich	023995
0.728.961/4 Ø 30,9 mm, 402 mm lang, 80 mm Verstellbereich	023995
0.728.963/0 Ø 30,9 mm, 445 mm lang, 100 mm Verstellbereich	023995
0.728.960/6 Ø 31,6 mm, 345 mm lang, 40 mm Verstellbereich	023995
0.728.962/2 Ø 31,6 mm, 402 mm lang, 80 mm Verstellbereich	023995
0.728.964/8 Ø 31,6 mm, 445 mm lang, 100 mm Verstellbereich	023995
0.728.960/7 Ø 34,9 mm, 345 mm lang, 40 mm Verstellbereich	023995
0.728.962/3 Ø 34,9 mm, 402 mm lang, 80 mm Verstellbereich	023995
0.728.964/9 Ø 34,9 mm, 445 mm lang, 100 mm Verstellbereich	023995



NARA DROP

- Variosattelstütze
- 40 mm Federweg
- Fahrgewicht bis 120 kg
- Patentaufnahme
- schwarz matt

0.728.965/5 Ø 30,9 mm, 345 mm lang, 40 mm Verstellbereich	019995
0.728.967/1 Ø 30,9 mm, 402 mm lang, 80 mm Verstellbereich	019995
0.728.969/7 Ø 30,9 mm, 445 mm lang, 100 mm Verstellbereich	019995
0.728.966/3 Ø 31,6 mm, 345 mm lang, 40 mm Verstellbereich	019995
0.728.968/9 Ø 31,6 mm, 402 mm lang, 80 mm Verstellbereich	019995
0.728.970/5 Ø 31,6 mm, 445 mm lang, 100 mm Verstellbereich	019995
0.728.966/4 Ø 34,9 mm, 345 mm lang, 40 mm Verstellbereich	019995
0.728.969/0 Ø 34,9 mm, 402 mm lang, 80 mm Verstellbereich	019995
0.728.970/6 Ø 34,9 mm, 445 mm lang, 100 mm Verstellbereich	019995



SAGI DROP

- Variosattelstütze
- Aluminium 6061
- 15 mm Offset
- Höhenverstellung durch Hebel
- Verstellbereich 100 mm
- 400 mm lang
- schwarz matt
- 756 g

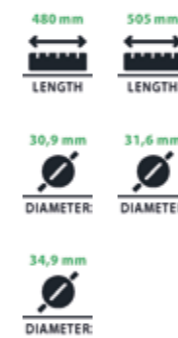
0.728.995/3 Ø 27,2 mm	015995
0.728.994/5 Ø 30,9 mm	015995
0.728.995/2 Ø 31,6 mm	015995

Variosattelstützen

Höhenverstellbare Variosattelstützen, wie etwa unsere beliebte Drop-A-Gogo, bilden ein geniales Zusammenspiel aus Flexibilität und Stabilität – und das mit hohem Komfort. Im Gegensatz zu herkömmlichen Sattelstützen, lässt sich die Drop-A-Gogo auch während der Fahrt in Sekundenschnelle hoch- und runterfahren. Das stufenlose Einstellen der Höhe erfolgt über eine Bedieneinheit, die als Universal- oder Lenker-Hebel am Bike montiert werden kann.

Dropper-Federsattelstützen

Wer keine Kompromisse mehr zwischen der ergonomisch perfekten Sitzhöhe und dem sicheren Auf- und Absteigen machen möchte, findet mit Dropper-Federsattelstützen genau die richtige Alternative. So hast du während der Fahrt die Vorteile einer sanften Federung und während eines kurzen Stopps die Vorteile einer Teleskop-Funktion, die sich per Knopfdruck bedienen lässt. Gewöhnlicherweise wurde diese Funktion nämlich nur bei sportlichen Mountainbikes eingesetzt. Mit der zusätzlichen Federung eignen sich die Dropper-Federsattelstützen z.B. auch für Trekking-Räder.



BIG DROP-A-GOGO

- Variosattelstütze
- Leichte 7075 Aluminiumlegierung
- Mechanischer Lenkerremote inkl. 2 Hebel (1x links und 2/3x links/rechts)
- Interne Zugverlegung
- staub- und wasserabweisend abgedichtet
- 80 mm Einstecktiefe
- 170 mm Verstellbereich
- 565 g (30,9/170)
- schwarz

0.328.119/3 Ø 30,9 mm, 480 mm lang	024995
0.328.124/3 Ø 31,6 mm, 480 mm lang	024995
0.728.990/3 Ø 34,9 mm, 505 mm lang	024995



DROP-A-GOGO

- Variosattelstütze
- Leichte 7075 Aluminiumlegierung
- Stufenlose Höhenverstellung durch wartungsarme und austauschbare Cartridge-Kartusche
- Mechanischer Lenkerremote inkl. 2 Hebel (1x links und 2/3x links/rechts)
- Interne Zugverlegung
- Staub- und wasserabweisend abgedichtet
- Einstecktiefe: 80 mm
- schwarz
- 540 g (30,9 / 150 Verstellbereich)

0.728.983/8 Ø 27,2 mm, 295 mm lang, 60 mm Verstellbereich	024995
0.728.984/6 Ø 27,2 mm, 335 mm lang, 80 mm Verstellbereich	024995
0.728.985/3 Ø 27,2 mm, 375 mm lang, 100 mm Verstellbereich	024995
0.728.986/1 Ø 27,2 mm, 450 mm lang, 125 mm Verstellbereich	024995
0.328.094/8 Ø 30,9 mm, 340 mm lang, 100 mm Verstellbereich	024995
0.328.095/5 Ø 30,9 mm, 390 mm lang, 125 mm Verstellbereich	024995
0.328.096/3 Ø 30,9 mm, 440 mm lang, 150 mm Verstellbereich	024995
0.328.097/1 Ø 31,6 mm, 340 mm lang, 100 mm Verstellbereich	024995
0.328.098/9 Ø 31,6 mm, 390 mm lang, 125 mm Verstellbereich	024995
0.328.099/7 Ø 31,6 mm, 440 mm lang, 150 mm Verstellbereich	024995
0.728.987/9 Ø 34,9 mm, 365 mm lang, 100 mm Verstellbereich	024995
0.728.988/7 Ø 34,9 mm, 415 mm lang, 125 mm Verstellbereich	024995
0.728.989/5 Ø 34,9 mm, 465 mm lang, 150 mm Verstellbereich	024995



BRUT VARIO

- Variosattelstütze
- Aluminium 6061
- 15 mm Offset
- Höhenverstellung durch Hebel
- Verstellbereich: 100 mm
- 400 mm lang
- schwarz
- 756 g

0.328.899/0 Ø 30,9 mm	015995
0.328.900/6 Ø 31,6 mm	015995

Sattelstützen Zubehör Vario

NEW



DROP-A-NARA

- passend für Lenker-Ø 22,2 mm
- u.a. passend für CONTEC Variosattelstütze Nara Dropair DLX und Nara Drop

0.728.968/6 schwarz	003995
---------------------	--------



DROP-A-ROAD

- passend für Rennlenker mit Ø 24 mm Lenkerklemmung
- u.a. passend für CONTEC Variosattelstütze Drop-A-Gogo

0.328.280/0 schwarz	003995
---------------------	--------



DROP-A-LEVER

- passend für Lenker-Ø 22,2 mm
- u.a. passend für CONTEC Variosattelstütze Drop-A-Gogo
- schwarz

0.328.278/7 Hebel einzeln, klassische Ausführung (Vertikal)	003995
0.328.279/5 Hebel einzeln, Oneby Ausführung (Horizontal)	003995



NARA WIRE

- Zugset
- u.a. passend für CONTEC Variosattelstützen Nara Dropair DLX, Nara Drop und Drop-A-Gogo
- bestehend aus Innenzug, Außenhülle und Endkappen
- schwarz

0.728.968/7 1200 mm	000995
0.728.968/8 1500 mm	000995
0.728.969/1 1800 mm	000995



BRACER

- Patentsattelstütze
- Aluminium 6061
- Fahrergewicht bis 120 kg
- schwarz matt
- ca. 242 g

0.728.169/4 Ø 27,2 mm, 350 mm lang	003995
0.728.179/3 Ø 27,2 mm, 400 mm lang	003995
0.728.186/8 Ø 30,9 mm, 350 mm lang	003995
0.728.189/2 Ø 30,9 mm, 400 mm lang	003995
0.728.192/6 Ø 31,6 mm, 350 mm lang	003995
0.728.237/9 Ø 31,6 mm, 400 mm lang	003995
0.728.192/7 Ø 34,9 mm, 350 mm lang	003995
0.728.238/0 Ø 34,9 mm, 400 mm lang	003995



BRACER OS

- Patentsattelstütze
- 20 mm Offset
- Aluminium 6061
- Fahrergewicht bis 120 kg
- schwarz matt
- ca. 242 g

0.728.174/4 Ø 27,2 mm, 350 mm lang	003995
0.728.184/3 Ø 27,2 mm, 400 mm lang	003995
0.728.187/6 Ø 30,9 mm, 350 mm lang	003995
0.728.191/8 Ø 30,9 mm, 400 mm lang	003995
0.728.224/7 Ø 31,6 mm, 350 mm lang	003995
0.728.243/7 Ø 31,6 mm, 400 mm lang	003995
0.728.224/8 Ø 34,9 mm, 350 mm lang	003995
0.728.243/8 Ø 34,9 mm, 400 mm lang	003995



PILLAR

- Patentsattelstütze
- 10 mm Offset
- Aluminium 6061
- Fahrergewicht bis 120 kg
- schwarz matt

0.728.244/5 Ø 27,2 mm, 350 mm lang	002995
0.728.249/4 Ø 27,2 mm, 400 mm lang	002995
0.728.309/6 Ø 30,9 mm, 350 mm lang	002995
0.728.310/4 Ø 30,9 mm, 400 mm lang	002995
0.728.318/7 Ø 31,6 mm, 350 mm lang	002995
0.728.319/5 Ø 31,6 mm, 400 mm lang	002995



PIPE

- Patentsattelstütze
- 5 mm Offset
- Aluminium 6061
- Fahrergewicht bis 120 kg
- schwarz matt

0.728.323/7 Ø 27,2 mm, 350 mm lang	002495
0.728.324/5 Ø 27,2 mm, 400 mm lang	002495
0.728.325/2 Ø 30,9 mm, 350 mm lang	002495
0.728.329/4 Ø 30,9 mm, 400 mm lang	002495
0.728.338/5 Ø 31,6 mm, 350 mm lang	002495
0.728.350/0 Ø 31,6 mm, 400 mm lang	002495



KYANDI DANGO

- Patentsattelstütze
- Ø 31,6 mm
- 350 mm lang
- Aluminium 6061
- 12 mm Offset
- 2-Bolzen-Klemm-Mechanismus
- ca. 315 g (31,6 x 350)

0.728.472/2 aoi / schwarz	003995
0.728.473/0 aka / schwarz	003995
0.728.474/8 gure / schwarz	003995
0.728.475/5 midori / schwarz	003995



BRUT SELECT

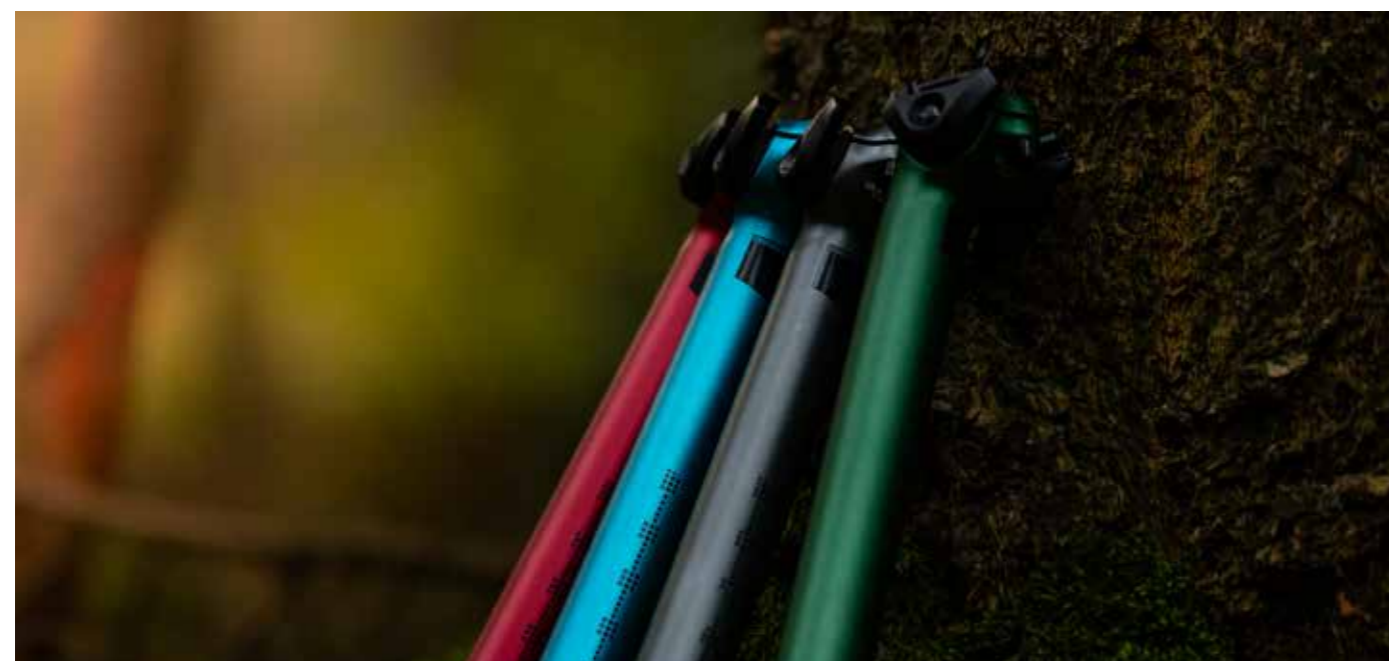
- Patentsattelstütze
- Aluminium 6061
- 2-Bolzen-Klemm-Mechanismus
- Ø 27,2 x 350 mm
- 346 g

0.728.900/2 Rocket silver	002995
0.728.901/0 Honky white	002995
0.728.903/6 Blue Steel	002995
0.728.904/4 Riot red	002995
0.728.905/1 Heart of gold	002995
0.728.906/9 Ultra violet	002995
0.728.907/7 Guerilla green	002995
0.728.908/5 Odd orange	002995



- Patentsattelstütze
- Aluminium 6061
- 2-Bolzen-Klemm-Mechanismus
- Ø 31,6 x 350 mm
- 355 g

0.728.909/3 Rocket silver	002995
0.728.910/1 Honky white	002995
0.728.911/9 Limousine black	002995
0.728.912/7 Blue Steel	002995
0.728.913/5 Riot red	002995
0.728.914/3 Heart of gold	002995
0.728.915/0 Ultra violet	002995
0.728.916/8 Guerilla green	002995
0.728.917/6 Odd orange	002995





RACK SUPPORT

- Aluminium
- 12 mm hoch
- mit Innensechskantschraube
- schwarz matt
- Gewindeösen für Gepäckträgerbefestigung
- 41 g

0.328.757/0 Ø 28,6 mm	000995
0.328.758/8 Ø 31,8 mm	000995
0.328.759/6 Ø 34,9 mm	000995



CLAMP.IT ONE

- Aluminium 7075 T6
- 15 mm hoch
- mit Innensechskantschraube
- schwarz sandgestrahlt
- 28 g (Ø 34,9 mm)

0.328.677/0 Ø 31,8 mm	000795
0.328.678/8 Ø 34,9 mm	000795



CLAMP.IT TWO

- Aluminium 7075 T6
- 11 mm hoch
- mit Innensechskantschraube
- schwarz sandgestrahlt
- 18 g (Ø 34,9 mm)

0.328.679/6 Ø 28,6 mm	000695
0.328.680/4 Ø 31,8 mm	000695
0.328.681/2 Ø 34,9 mm	000695



CLAMP.IT THREE

- Aluminium 6061
- für Carbon Sattelstützen geeignet
- 11 mm hoch
- mit Innensechskantschraube
- schwarz sandgestrahlt
- 14 g

0.328.682/0 Ø 31,8 mm	000795
0.328.683/8 Ø 34,9 mm	000795



JAM.IT ONE QR

- Aluminium
- 15 mm hoch
- mit Schnellspanner
- schwarz sandgestrahlt
- 41 g (Ø 34,9 mm)

0.328.684/6 Ø 28,6 mm	000795
0.328.685/3 Ø 31,8 mm	000795
0.328.686/1 Ø 34,9 mm	000795



JAM.IT TWO QR

- Aluminium 6061
- 15 mm hoch
- mit Schnellspanner
- schwarz sandgestrahlt
- 41 g (Ø 34,9 mm)

0.328.687/9 Ø 31,8 mm	000895
0.328.688/7 Ø 34,9 mm	000895



JAM.IT THREE QR

- Aluminium 6061
- 15 mm hoch
- mit Schnellspanner
- schwarz sandgestrahlt
- 37 g (Ø 34,9 mm)

0.328.689/5 Ø 31,8 mm	000695
0.328.690/3 Ø 34,9 mm	000695



SC-303 QR SELECT

- 15 mm hoch
- Aluminium 6061-T6
- mit Schnellspanner
- Ø 31,8 mm
- 36 g

0.328.942/8 Rocket silver	000895
0.328.943/6 Honky white	000895
0.328.944/4 Limousine black	000895
0.328.947/7 Heart of gold	000895
0.328.950/1 Odd orange	000895

- 15 mm hoch
- Aluminium 6061-T6
- mit Schnellspanner
- Ø 34,9 mm
- 36 g

0.328.968/3 Rocket silver	000895
0.328.969/1 Honky white	000895
0.328.986/5 Limousine black	000895
0.328.987/3 Blue steel	000895
0.328.997/2 Ultra violet	000895



SC-200 SELECT

- Aluminium 7075-T6
- 15 mm hoch
- mit Innensechskantschraube
- Ø 34,9 mm
- 28 g

0.328.876/8 Blue steel	000795
0.328.877/6 Riot red	000795
0.328.878/4 Heart of gold	000795
0.328.879/2 Ultra violet	000795
0.328.881/8 Odd orange	000795

- Aluminium 7075-T6
- 15 mm hoch
- mit Innensechskantschraube
- Ø 31,8 mm
- 28 g

0.328.864/4 Rocket silver	000795
0.328.867/7 Blue steel	000795
0.328.869/3 Heart of gold	000795
0.328.871/9 Guerilla green	000795
0.328.872/7 Odd orange	000795



SC-301 QR

- Aluminium 6061-T6
- mit Schnellspanner
- schwarz
- 38 g

0.328.982/4 Ø 31,8 mm	001095
0.328.983/2 Ø 34,9 mm	001095



SC-302 QR

- Aluminium 6061-T6
- mit Schnellspanner
- 39 g

0.328.978/2 Ø 31,8 mm, schwarz	000895
0.328.979/0 Ø 34,9 mm, schwarz	000895
0.328.980/8 Ø 31,8 mm, silber	000895
0.328.981/6 Ø 34,9 mm, silber	000895



SC-303 QR

- Aluminium 6061-T6
- mit Schnellspanner
- 36 g

0.328.975/8 Ø 28,6 mm, silber	000795
0.328.976/6 Ø 31,8 mm, silber	000795
0.328.977/4 Ø 34,9 mm, silber	000795



SC-304 QR

- Aluminium 6061-T6
- mit Schnellspanner
- schwarz
- 47 g

0.328.904/8 Ø 31,8 mm	000895
0.328.905/5 Ø 34,9 mm	000895



LHOTSE

- Aluminium 7075 mit unterschiedlichen Materialtexturen
- 13 mm hoch
- mit Innensechskantschraube
- schwarz
- 18 g

0.328.953/5 Ø 31,8 mm	000995
0.328.954/3 Ø 34,9 mm	000995



SC-209

- Aluminium 6061
- für Carbon-Stützen geeignet
- 11 mm hoch
- mit Innensechskantschraube
- schwarz
- 14 g

0.328.961/8 Ø 31,8 mm	000895
0.328.963/4 Ø 34,9 mm	000895



SC-100

- Aluminium 7075-T6
- 11 mm hoch
- mit Innensechskantschraube
- 18 g

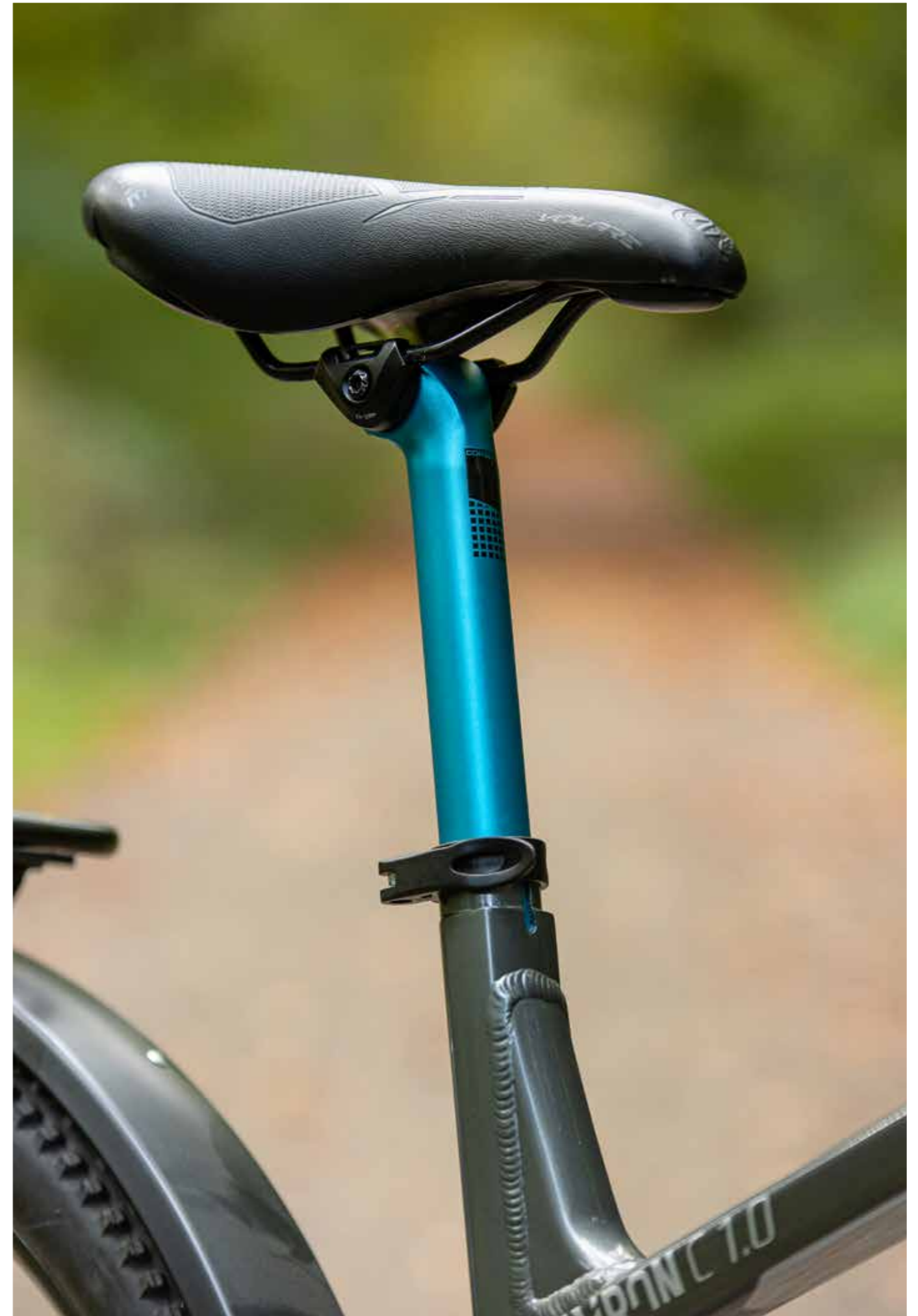
0.328.955/0 Ø 28,6 mm, schwarz	000695
0.328.956/8 Ø 28,6 mm, silber	000695
0.328.958/4 Ø 31,8 mm, silber	000695
0.328.960/0 Ø 34,9 mm, silber	000695



SC-250

- Aluminium 6061, CrMo-Bolzen
- M6 x 55 mm
- mit Alu-Hülsen
- 35 g

0.342.911/5 schwarz	000595
0.342.912/3 silber	000595





WATER
PROOF

Wasserdicht für den idealen Schutz deiner E-Bike-Komponenten vor Witterungseinflüssen.



PRO-
TECTION

Steinschlag Schutz für deine Komponenten bei der Fahrt oder beim Transport auf einem Fahrradträger.



E-READY

Für dein E-Bike geeignet, zum Schutz deiner E-Bike-Komponenten wie Motor, Batterie oder Display.



WINTER

Schützt deinen E-Bike-Akku vor niedrigen Temperaturen und verhindert Reichweitenverlust durch kalte Witterung.



E-BIKE SCHUTZ

E-Bike Protection Neo.Protect

Beim Transport auf dem Dach- oder Heckträger sind die elektronischen Komponenten deines E-Bikes oftmals ungeschützt Wind und Wetter ausgesetzt. Um Komponenten wie Motor, Lenker, Akku-, Display- und Kontakte zu schützen, bringen wir mit unserer Neo. Protect Kollektion ein innovatives System an Schutzhüllen, die es dir erlauben, dein E-Bike vor Witterungseinflüssen oder Beschädigungen zu schützen. Das wasserdichte Neopren verhindert das Eindringen von Wasser, Schmutz und das weiche Material sorgt als Stoßdämpfer gegen Steinschläge. Aber die

Anwendungsmöglichkeiten enden nicht am Heckträger: Bei Kälte isoliert beispielsweise der Akkuschutz die empfindlichen Lithium-Ionen-Zellen und verringert dadurch die temperaturbedingte schnellere Entladung der Zellen.

TIPP: Bei Temperaturen über 15 Grad sollte der Akkuschutz nicht während der Fahrt verwendet werden, da dies zu einer Überhitzung und damit zur Abschaltung des Systems führen kann.



BATTERY.PROTECT S.192



NEO.PROTECT DISPLAYTASCHE S.193

NEW

**BATTERY.PROTECT**

- feuerfestes innen- und außen Gewebe, Gurtband und Garn
- Rolltop-Verschluss mit Metallhaken
- gepolstertes Innen-Sleeve: 100 g, aus Neopren (SBR)
- Außentasche: 230 g, aus silikonbeschichtetem Glasfasergewebe
- Akku Abmessungen: maximaler Umfang von 37 cm und eine maximale Länge von 50 cm
- geeignet für Intube-, Gepäckträger- und Rahmenakkus verschiedener Hersteller wie Bosch und Shimano

0.329.659/0 silber / schwarz	004995
------------------------------	--------

**NEO.PROTECT**

- Motorschutz passend für alle gängigen Mittelmotoren
- aus Neopren zum Schutz vor Spritzwasser und Beschädigungen beim Transport
- leichte Montage mittels umlaufendem Klettverschluss
- mehr Flexibilität durch individuelles Kürzen der Klettbänder

0.329.650/6 schwarz / coolgrey	003495
--------------------------------	--------

**NEO.PROTECT DOWNTUBE**

- Rundumschutz des integrierten Rahmenakkus
- aus Neopren zum Schutz vor Spritzwasser und Beschädigung beim Transport
- leichte und universelle Montage mittels Klettverschluss
- schwarz / coolgrey

0.329.653/1 Umfang: 32 - 45 cm, höchste Qualitätsstufe	003495
--	--------

**NEO.PROTECT BOSCH**

- Rundumschutz passend für Bosch Rahmenakku
- aus Neopren zum Schutz vor Spritzwasser und Beschädigung beim Transport
- passt sich perfekt an die Bauweise der Bosch Akkus an

0.329.655/5 schwarz / coolgrey	002995
--------------------------------	--------

**NEO.PROTECT UNI**

- Rundumschutz für den Rahmenakku
- aus Neopren zum Schutz vor Spritzwasser und Beschädigung beim Transport
- passend für alle gängigen Rahmenakku-Arten

0.329.656/3 schwarz / coolgrey	002995
--------------------------------	--------

**NEO.PROTECT**

- Rundumschutz für den Gepäckträgerakku
- aus Neopren zum Schutz vor Spritzwasser und Beschädigung beim Transport

0.329.654/8 schwarz / coolgrey	002995
--------------------------------	--------

**NEO.PROTECT**

- Lenkerschutzhaube zum Schutz des Cockpits
- aus wasserabweisendem PU zum Schutz vor Wasser beim Transport oder Abstellen
- leichte Montage durch Klettverschluss an der Unterseite und zwei umlaufender Klettbänder

0.329.651/4 schwarz	002495
---------------------	--------

**NEO.PROTECT**

- Kontaktschutz zur Abdeckung der Anschlusskontakte bei entnommenem Rahmenakku
- aus Neopren zum Schutz vor Spritzwasser und Beschädigung beim Transport oder Abstellen
- leichte Montage mittels umlaufendem Klettverschluss
- mehr Flexibilität durch individuelles Kürzen der Klettbänder

0.329.652/2 schwarz / coolgrey	001695
--------------------------------	--------

**NEO.PROTECT**

- Tasche für Display und Bordcomputer
- aus Neopren und weichem Innenfutter zum Schutz des Displays beim Transport
- passend für alle gängigen Displays und Bordcomputer
- inkl. Karabinerhaken für den Schlüssel

0.329.657/1 schwarz / coolgrey	001495
--------------------------------	--------

**COVER.IT**

- Silikoncover für E-Bike Displays inkl. Schutzfolie
- schützt vor herunterfallen und verkratzen
- kratzfest z.B. gegen Schlüssel und andere scharfkantige Gegenstände
- Display ist weiterhin uneingeschränkt nutzbar
- schwarz

0.329.658/0 passend für Bosch Intuvia 100 Display	001495
---	--------

0.329.658/1 passend für Bosch Kiox 300 Display	001495
--	--------



BAR / PSI

Gibt an, welchen maximalen Luftdruck in BAR bzw. PSI die Pumpe leistet.



BOTTLE CAGE

Durch die mitgelieferte Halterung lässt sich die Pumpe unter dem Flaschenhalter bzw. an den Flaschenhalterösen befestigen.



PUMPEN

Plattgefahren?

Pumpen kommen in allen Farben und Formen, sollen aber vor allem eines: Schnell und einfach den Reifen deines Fahrrads aufpumpen. Damit du bei der Wahl einer Pumpe nicht mehr darüber nachdenken musst als nötig, haben viele unserer Air Support Pumpen einen Duo-Kopf, der auf die beiden gängigsten Ventile AV und DV/SV passt.

Die Standpumpen mit Manometer ist für zuhause die Idealbesetzung, um deinen Reifen vor der nächsten Tour nochmal aufzupumpen. Unterwegs kommt es auf geringes Gewicht, hohe Pumpleistung und maximalen Bedienkomfort an. Unsere Air Support Pocket Minipumpen bieten dir dabei eine effektive Unterstützung – ob für Rennradreifen mit viel Druck oder für Cityrädereifen mit viel Volumen. Dank ausziehbarem Schlauch und Multi-Ventilkopf pumpt es sich ganz easy.

Twin-Valve

Duokopf mit 2 Anschlüssen – passend für AV und DS/SV.

Clever-Valve

Wendeeinsatz AV und DV/SV Ventile.

Flip Valve

Einfache Bedienung per Hebel am Kopf.



AIR SUPPORT STEALTH S.196



AIR SUPPORT SHOCK PRO S.199



AIR SUPPORT STEALTH

- Alu-Rohr / Stahl-Standfuß
- Clever Valve - passend für alle Ventile
- Kraton-Gummi ummantelter T-Griff
- inkl. Ball- und Luftmatratzenadapter
- extra großes 3" Manometer

0.331.947/2 schwarz 006995



AIR SUPPORT MOUNTAIN

- Stahl-Rohr / Kunststoff-Standfuß
- speziell für hochvolumige MTB-Bereifung
- Twin Kopf - passend für alle Ventile
- Kraton-Gummi ummantelter T-Griff
- inkl. Ball- und Luftmatratzenadapter
- Manometer

0.331.066/1 schwarz / coolgrey 003995



AIR SUPPORT SPORT

- Stahl-Rohr / Kunststoff-Standfuß
- Twin Kopf - passend für alle Ventile
- Kraton-Gummi ummantelter T-Griff
- inkl. Ball- und Luftmatratzenadapter
- Manometer

0.331.061/2 schwarz / coolgrey 003495
 0.331.062/0 schwarz / neored 003495
 0.331.063/8 schwarz / neoblue 003495
 0.331.064/6 schwarz / neogreen 003495
 0.331.065/3 schwarz / neoyellow 003495



AIR SUPPORT G-FORCE

- 8,3 bar / 120 psi
- AV & SV Ventile
- flexibler Pumpenschlauch mit integriertem Manometer
- Aluminiumkörper mit Standfuß aus Edelstahl
- Länge: 250 mm, Gewicht: 175 g

0.331.733/6 schwarz 005995



AIR SUPPORT POCKET PRO GAUGE

- 8,3 bar / 120 psi
- AV & SV Ventile
- flexibler Pumpenschlauch mit integriertem Manometer
- Aluminiumkörper
- Länge: 225 mm, Gewicht: 128 g

0.331.732/8 schwarz 004495



AIR SUPPORT POCKET STEALTH

- Aluminium
- FlipValve Pumpenkopf-System, einfachste Bedienung per Hebel am Kopf
- der FlipValve Head ist mit einem flexiblen Schlauch verbunden und kann bis zu 15 cm ausgezogen werden
- inkl. Halter
- Staubschutzkappe
- HV (High Volume)
- Länge: 225 mm, Gewicht: 180 g

0.331.999/3 schwarz matt 002995



AIR SUPPORT POCKET

- Aluminium / Kunststoff
- FlipValve Pumpenkopf-System, einfachste Bedienung per Hebel am Kopf
- der FlipValve Head ist mit einem flexiblen Schlauch verbunden und kann bis zu 15 cm ausgezogen werden
- inkl. Halter
- Staubschutzkappe
- HP (High Pressure)
- Länge: 210 mm, Gewicht: 170 g

0.331.990/2 rot 002195
 0.331.992/8 gelb 002195
 0.331.991/0 blau 002195
 0.331.993/6 silber 002195
 0.331.994/4 schwarz 002195



AIR SUPPORT POCKET NEO 80

- leichtes thermoplastisches Kunststoffgehäuse
- High Volume - weniger Pumpenhübe
- für alle Ventile
- FlipValve Pumpenkopf-System, einfachste Bedienung per Hebel am Kopf
- FlipValve Head ist mit einem flexiblen Schlauch verbunden und kann bis zu 15 cm ausgezogen werden
- inkl. Halter
- Länge: 225 mm, Gewicht: 150 g

0.331.890/4 schwarz / coolgrey	001795
0.331.891/2 schwarz / neored	001795
0.331.892/0 schwarz / neoblue	001795
0.331.893/8 schwarz / neoyellow	001795
0.331.894/6 schwarz / neogreen	001795



AIR SUPPORT POCKET NEO 100

- leichtes thermoplastisches Kunststoffgehäuse
- High Pressure - weniger Pumpenhübe
- für alle Ventile
- FlipValve Pumpenkopf-System, einfachste Bedienung per Hebel am Kopf
- FlipValve Head ist mit einem flexiblen Schlauch verbunden und kann bis zu 15 cm ausgezogen werden
- inkl. Halter
- Länge: 220 mm, Gewicht: 140 g

0.331.895/3 schwarz / coolgrey	001795
0.331.896/1 schwarz / neored	001795
0.331.897/9 schwarz / neoblue	001795
0.331.898/7 schwarz / neoyellow	001795
0.331.899/5 schwarz / neogreen	001795



SQUEEZ II

- Kunststoff
- umklappbarer T-Griff
- reversibler Ventileinsatz - passend für alle Ventile
- inkl. Halter
- Länge: 230 mm, Gewicht: 152 g

0.331.006/7 schwarz	000595
---------------------	--------



AIR SUPPORT SHOCK PRO

- 20 bar / 300 psi
- AV Ventile
- flexibler Pumpenschlauch mit integriertem Manometer
- Aluminiumkörper
- Länge: 230 mm, Gewicht: 85 g

0.331.734/4 schwarz	004995
---------------------	--------



SHOCKROCKET

- Aluminium
- Schraderventil
- kein Luftverlust durch 2-Stufen-Ventil
- 360° rotierbarer Schlauch
- Druckregulierung durch Luftablassknopf
- 1,5" Manometer
- schwarz / silber

0.331.916/7 Max. 28 bar / 400 psi	003495
-----------------------------------	--------

0.331.916/8 Max. 41 bar / 600 psi	004995
-----------------------------------	--------



AIR SUPPORT ATTACHÉ

- Kunststoff
- Universalkopf - passend für alle Ventile
- Rahmenklemmung - 3 verschiedene Einbaulängen

0.331.919/1 414-480 mm Einbaubreite, Gr. S	000995
--	--------

0.331.918/3 460-530 mm Einbaubreite, Gr. M	000995
--	--------

0.331.917/5 514-580 mm Einbaubreite, Gr. L	000995
--	--------



AIR SUPPORT CO2 GUN

- AV & SV Ventile
- für CO2 Kartuschen mit Gewinde bis zu 25 g
- 7045-T6 Pumpenkopf mit Air Flow Control Hebel und gefrästem Aluminiumkörper
- Länge: 145 mm, Gewicht: 70 g

0.331.735/1 schwarz	003995
---------------------	--------



INFLATOR MICRO

- minimalistischer CO2-Kartuschen-Aufsatz, passt in jede Trikot-Tasche
- Dosierung wird durch Drehung der Kartusche ausgelöst bzw. gestoppt
- Länge: 110 mm, Gewicht: 100 g

0.331.905/0 inkl. 16 g CO2-Kartusche	001995
--------------------------------------	--------

2
PIECES

5
PIECES



CO2-ERSATZKARTUSCHEN

- mit Gewinde z.B. für Contec Air Support CO2 Gun
- 25 g

0.331.958/9 2 Stück	001295
0.331.959/7 5 Stück	002595

2
PIECES

5
PIECES



CO2-ERSATZKARTUSCHEN

- mit Gewinde z.B. für Contec Inflator Micro
- 16 g

0.331.914/2 2 Stück	000895
0.331.915/9 5 Stück	001595



BALL AV

- Passend für AV-Pumpe

0.331.736/9 passend für AV-Pumpe	000295
----------------------------------	--------



VENTILKAPPE

- passend für Schraderventile
- paarweise

0.331.900/1 Bullet, Aluminium, farblich sortiert (schwarz, rot, silber, blau und gold)	000495
0.330.900/2 Skull & Bones, Kunststoff, chrom	000495
0.330.901/0 Skull, Kunststoff, chrom	000495
0.330.902/8 8 Ball, Aluminium, schwarz	000595
0.330.903/6 Gambler, Aluminium, chrom	000595
0.330.904/4 Gambler, Aluminium, schwarz	000595



VENTILADAPTER

- Reduzier-/Erweiterungsnippel
- ausgehend von der Pumpe

0.331.906/8 von DV / SV Pumpe auf AV-Ventil	000395
0.331.907/6 von AV Pumpe auf DV / SV-Ventil	000395
0.331.908/4 von DV-Pumpe auf SV-Ventil	000395



LEISURE

- Ventiladapterset

0.331.913/4 diverse Adapterstücke für den Freizeitbereich (Ball, Luftmatratze etc.)	000495
---	--------

NEW

2 10
PIECES PIECES



VALVE AV

·Schraderventil	
0.330.921/3 2 Stück	000195
0.330.921/4 Packung zu 10 Stück	000995

NEW

2 10
PIECES PIECES



VALVE DV

·Dunlopventil	
0.330.912/7 Set à 2 Stück	000395
0.330.921/0 im Beutel zu 10 Stück (=Mindestbestellmenge), Preis per 10 Stück	000995

NEW

2 10
PIECES PIECES



VALVE SV

·Sclaverandventil	
0.330.921/1 2 Stück	000295
0.330.921/2 Packung zu 10 Stück	001095



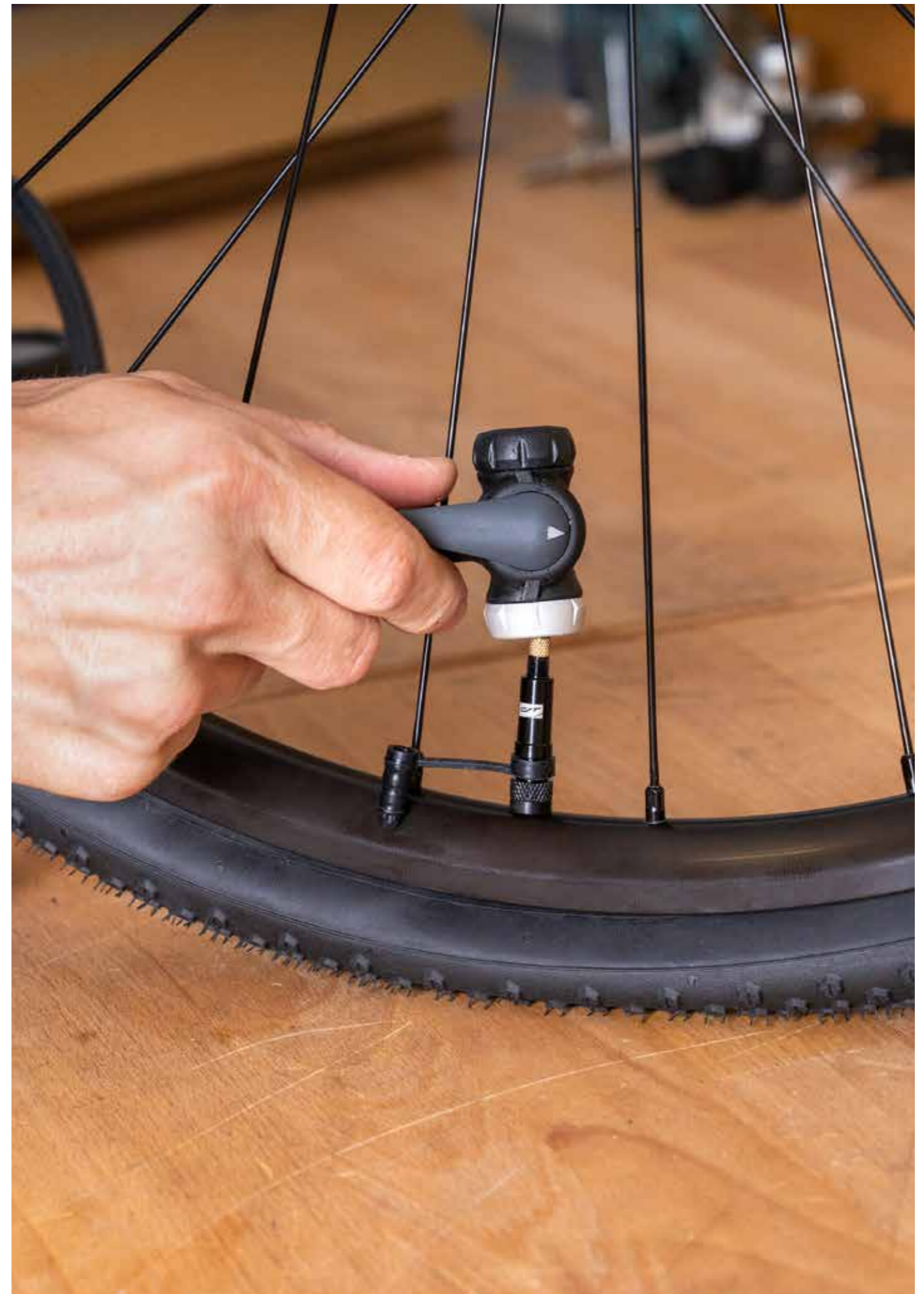
VALVE UNI

·je 1 Adapter AV, DV, SV	
0.331.808/6 Set	000395



ANGLE AV

·Winkeladapter	
0.331.809/4 für AV Ventil	000795





INNENLAGER

Tritt für Tritt auf deiner Seite

Fahrradfahren ist eine entspannte Aktivität. Zumindest so lange, wie das Fahrrad auch leise und gleichmäßig fährt. Denn sobald ein zentrales Bauteil, wie etwa das Innen- bzw. Tretlager knackt, kann die Radtour ganz schnell zur Tortur werden. Höchste Zeit, es auszutauschen. Unsere BOX.Fit Innenlager können dir die Arbeit zwar nicht komplett abnehmen, dir das Einbauen aber erheblich erleichtern: Denn für unsere zweiteiligen Pressfit-Innenlager benötigst du kein Einpresswerkzeug mehr! Stattdessen lassen sie sich ganz einfach verschrauben und somit automatisch in den Rahmen

ziehen. Zur Hilfe benötigst du lediglich zwei Innenlager-Schlüssel, wie zum Beispiel unser TFP-140. Wie das in der Praxis aussieht, zeigen wir dir auf unserem YouTube-Kanal. Scanne einfach den QR-Code auf der nächsten Seite und gelange zu unserem Channel, auf dem du ein How-To-Video zu unseren BOX.Fit Innenlagern entdecken wirst. Übrigens: Als BOX.Thread bieten wir jetzt auch unsere Innenlager mit außenliegender Lagerschale für SRAM GXP, SHIMANO Hollowtech II und SRAM DUB an mit den Lagerschalen aus dem gleichen gehärteten Aluminium wie unsere BOX.Fit Lager.



BOX.FIT BB30 S.206



BOX.FIT BB86/92 S.207

Entspanntes Fahren ohne Krach

BOX.FIT BB30

- BB30
- 68/73 mm Gehäusebreite
- 42 mm Lagerdurchmesser
- 2-teiliges Gewindedesign, kann anstelle eines Standard-Pressfit Innenlagers verwendet werden
- selbstjustierend für genauere Ausrichtung und längere Lebensdauer

0.832.911/2 BB30-24, passend für SHIMANO Hollowtech II, 24 mm Achsdurchmesser	004995
0.832.912/0 BB30-29, passend für SRAM DUB, 29 mm Achsdurchmesser	004995



BOX.FIT PF30

- Pressfit 30
- 68/73 mm Gehäusedurchmesser
- 46 mm Lagerdurchmesser
- 2-teiliges Gewindedesign, kann anstelle eines Standard-Pressfit Innenlagers verwendet werden
- selbstjustierend für genauere Ausrichtung und längere Lebensdauer

0.832.913/8 PF30-24, passend für SHIMANO Hollowtech II, 24 mm Achsdurchmesser	004995
0.832.914/6 PF-30-29, passend für SRAM DUB, 29 mm Achsdurchmesser	004995

BOX.THREAD BSA

- BSA
- 68/73 mm Gehäusebreite
- 37 mm Lagerdurchmesser

0.832.915/3 BSA-24, passend für SHIMANO Hollowtech II, 24 mm Achsdurchmesser	003495
0.832.916/1 BSA-24/22, passend für SRAM GXP, 24/22 mm Achsdurchmesser	003495
0.832.917/9 BSA-29, passend für SRAM DUB, 29 mm Achsdurchmesser	003995



BOX.FIT BB86/92

- BB86/92
- 86/92 mm Gehäusebreite
- 41 mm Lagerdurchmesser
- 2-teiliges Gewindedesign, kann anstelle eines Standard-Pressfit Innenlagers verwendet werden
- selbstjustierend für genauere Ausrichtung und längere Lebensdauer

0.832.918/7 BB86/92-24, passend für SHIMANO Hollowtech II, 24 mm Achsdurchmesser	004995
0.832.919/5 BB86/92-24/22, passend für SRAM GXP, 24/22 mm Achsdurchmesser	004995
0.832.920/3 BB86/92-29, passend für SRAM DUB, 29 mm Achsdurchmesser	004995

BOX.FIT BB386

- BB386
- 46 mm Lagerdurchmesser
- 2-teiliges Gewindedesign, kann anstelle eines Standard-Pressfit Innenlagers verwendet werden
- selbstjustierend für genauere Ausrichtung und längere Lebensdauer

0.832.921/1 BB386-24, passend für SHIMANO Hollowtech II, 24 mm Achsdurchmesser, 86,5 mm Gehäusebreite	004995
0.832.922/9 BB386-29, passend für SRAM DUB, 29 mm Achsdurchmesser, 86/92 mm Gehäusebreite	004995





CBB-150

- 4-kant, universal Reparatur-Innenlager (ersetzt BSA, ITA, französische und sehr seltene Gewinde)
- gedichtete Lager
- Edelstahl
- die konischen Lagerschalen werden verschraubt
- 360 g

0.332.680/8 110 mm	002995
0.332.681/6 113 mm	002995
0.332.682/4 116 mm	002995
0.332.683/2 119 mm	002995
0.332.684/0 122,5 mm	002995
0.332.685/7 124,5 mm	002995
0.332.686/5 127,5 mm	002995



CBB-100

- 4-kant, JIS
- BSA (1,37" x 24/68 mm)
- gedichtetes Industrielager
- Boron Stahlachse
- verschiedene Achsbreiten
- 280 g

0.332.994/3 107 mm	001995
0.332.995/0 110,5 mm	001995
0.332.996/8 113 mm	001995
0.332.989/3 115 mm	001995
0.332.997/6 118 mm	001995
0.332.998/4 122,5 mm	001995
0.332.979/4 124,5 mm	001995
0.332.999/2 127,5 mm	001995



CBB-050

- 4-Kant, JIS
- BSA (1,37" x 24/68 mm)
- gedichtetes Industrielager
- Boron Stahlachse
- Nylon Lagerschalen
- verschiedene Achslängen
- 280 g

0.332.292/2 118 mm	001495
0.332.295/5 120 mm	001495
0.332.299/7 122,5 mm	001495
0.332.331/8 124,5 mm	001495
0.332.338/3 126 mm	001495
0.332.340/9 127,5 mm	001495





TEETH

Dieses Icon gibt die Anzahl der Zähne eines Kettenblattes oder Ritzels an bzw. die Kompatibilität mit anderen Bauteilen mit dieser Zähnezahl an.



E-READY

Diese Komponenten sind speziell für die Verwendung an E-Bikes ausgelegt.

KETTENBLÄTTER

Zahn um Zahn zum Ziel

Aufgrund der immensen Motordrehmomente und sonstigen Kräfte, die an E-Bikes, E-Lastenrädern und erst recht an E-MTBs für anspruchsvolles Gelände wirken, stehen Antriebskomponenten und Schaltung regelmäßig unter Stress. Dementsprechend sind E-Bike-Kettenblätter und -Ritzel – insbesondere, wenn man die hohe Lauf-

leistung addiert – natürlichem Verschleiß ausgesetzt. Unsere Komponenten fürs E-Bike der BOSCH Generationen I-III bieten einen zuverlässigen Ersatz aus hochwertigem 7075-T6 Aluminium und Stahl.



B-DM

- für Bosch Gen.3
- Direct Mount
- 47,5 mm Kettenlinie
- Chainglider kompatibel
- Aluminium 7075

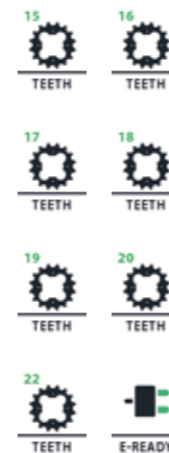
0.833.064/9 38 Zähne	004495
0.833.065/6 42 Zähne	004495
0.833.066/4 44 Zähne	004495



B-SP

- für Bosch Gen. 1, 3 und 4
- 104 mm Lochkreis
- Aluminium 7075

0.833.059/9 36 Zähne	003995
0.833.060/7 38 Zähne	003995
0.833.061/5 40 Zähne	003995
0.833.062/3 42 Zähne	003995
0.833.063/1 44 Zähne	003995



SPROCKET-B

- für Bosch ab Mod.14
- Stahl

0.337.088/9 15 Zähne	001495
0.337.089/7 16 Zähne	001495
0.337.090/5 17 Zähne	001495
0.337.091/3 18 Zähne	001495
0.337.092/1 19 Zähne	001495
0.337.093/9 20 Zähne	001495
0.337.094/7 22 Zähne	001495



GEARSHIFT

Kompatibel für Schaltungen mit der ausgewiesenen Ritzelanzahl am Hinterrad.



E-READY

Diese Kette ist durch ihre Bauweise besonders geeignet für die hohen Drehmomente von E-Bike-Antrieben.



ENVIRONMENT

Diese Kette verfügt über eine umweltfreundliche Anti-Rost-Beschichtung.



CHAIN

Dieses Icon gibt an wie viele Glieder an einer Kette vorhanden sind.



KETTEN

Sie ist das Herz deines Fahrrad-Antriebs: die Kette.

Egal ob Singlespeed/ Getriebenabe, oder moderne 12-fach Schaltungen für Rennrad, E-MTB oder Gravelbike – die Kette überträgt die Kraft auf das Hinterrad, welches dein Fahrrad und dich in Bewegung versetzt.

Klar, dass so eine Fahrradkette besonders hohen Belastungen ausgesetzt ist. Denn sowohl beim Radfahren mit Muskelkraft und nochmal stärker bei E-Bikes und drehmomentstarker Mittelmotoren, wirken enorme Kräfte auf jedes einzelne Glied. Und als ob das nicht genug ist, nagen auch Witterung, Feuchtigkeit und Schmutz an der Haltbarkeit deiner Fahrradkette.

Damit du möglichst lange Freude an einem reibungslosen und leisen Lauf deines Fahrrad hast, bieten wir dir bei CONTEC ein umfassendes Programm an Fahrradketten, aus dem du die für dein Rad passende Kette wählen kannst. Unsere CONTEC Ketten sind speziell für den jeweiligen Einsatzzweck angepasst, wie du am Namenszusatz erkennen kannst (siehe unten).

Für Profianwender bieten wir unsere Ketten auch als Werkstattbox an, die ressourcenschonend passend abgelängt werden können.

Wo wir gerade beim Thema Ökologie sind: viele unserer Ketten verfügen über unser Green Power-Label und weisen auf die hier verwendete spezielle Antirostbeschichtung hin. Bei diesen Ketten wird auf umweltbelastende Additive zum Rostschutz verzichtet, die sonst üblicherweise für Ketten verwendet werden. Eine Einbuße an Performance musst du aber nicht befürchten – im Gegenteil ist die Green Power Antirostbeschichtung haltbarer als anderer herkömmliche Antirostbeschichtung.

Classic

Basis-Sortiment für Singlespeed, Naben und Ketten-schaltungen. Korrosionsschutz, inklusive Verschlussglied.

Green Power

Unsere Ketten mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung. Für Singlespeed/Nabenschaltung und Kettenschaltung. Verschlussglied inklusive für vereinfachte Montage.

Enhanced Drive

Für gesteigerte Ansprüche an Haltbarkeit und für E-Bikes. Longlife-Ketten dank spezieller Beschichtung und gehärteten Nieten. Besonders widerstandsfähig. Geeignet für E-Bikes mit leistungsstarken Mittelmotoren (Bosch, Shimano, etc.). Auch als 12-fach Kette für moderne Schaltungen für E-MTBs erhältlich, mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung und inklusive Verschlussglied.

Heavy Duty

Nochmal mehr Performance und verbesserte Haltbarkeit durch verstärkte Pins und Links, verbesserte Lauf-ruhe, mit Verschlussglied.

Race

Optimiert für Performance und Leichtgewicht, um bei Rennen und Training alles geben zu können. Mehr Vortrieb bei weniger Gewicht. Gehärtet mit spezieller Beschichtung für Rennrad und MTB.



CLASSIC SINGLESPEED

- Singlespeed
- inkl. Verschlussglied
- schwarz

0.334.940/4 C.1, 1/2" x 1/8", 112 Glieder, SB-verpackt	000895
0.334.983/4 C.1, 1/2" x 1/8", Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	015995
0.334.941/2 C.1N, 1/2" x 3/32", 116 Glieder, SB-verpackt	000895
0.334.984/2 C.1N, 1/2" x 3/32", Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	015995



GREEN POWER

- Singlespeed
- mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung
- inkl. Verschlussglied
- titangrau

0.334.960/2 GP.1, 1/2" x 1/8", 112 Glieder, SB-verpackt	001195
0.334.991/7 GP.1, 1/2" x 1/8", Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	020995
0.334.961/0 GP.1N, 1/2" x 3/32", 112 Glieder, SB-verpackt	001195
0.334.992/5 GP.1N, 1/2" x 3/32", Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	020995



ENHANCED DRIVE

- Singlespeed
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- inkl. Verschlussglied
- silber

0.334.965/1 eD.1, 1/2" x 1/8", 128 Glieder	001695
0.334.966/9 eD.1N, 1/2" x 3/32", 136 Glieder	001995



ENHANCED DRIVE +

- Singlespeed
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung
- inkl. Verschlussglied
- titangrau

0.334.971/9 eD.1+, 1/2" x 1/8", 128 Glieder, SB-verpackt	001995
0.334.996/6 eD.1+, 1/2" x 1/8", Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	037995
0.334.972/7 eD.1N+, 1/2" x 3/32", 136 Glieder, SB-verpackt	002595



HEAVY DUTY

- Singlespeed
- mehr Performance und bessere Haltbarkeit durch verstärkte Pins und Links
- verbesserte Laufruhe
- 112 Glieder inkl. Verschlussglied
- silber / schwarz

0.334.980/0 HD.K1, 1/2" x 1/8"	001095
0.334.981/8 HD.1N, 1/2" x 3/32"	001095



HEAVY DUTY HD.S1

- Halfink, Singlespeed, 1/2" x 1 1/8"
- mehr Performance und bessere Haltbarkeit durch verstärkte Pins und Links
- verbesserte Laufruhe
- 112 Glieder inkl. Verschlussglied

0.334.982/6 silber / silber	001995
-----------------------------	--------

7-fach Ketten



CLASSIC C.7

- 1/2" x 3/32"
- inkl. Verschlussglied
- 7-fach
- schwarz / schwarz

0.334.942/0 116 Glieder	000995
0.334.985/9 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	017995



GREEN POWER GP.7

- 1/2" x 3/32"
- mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung
- inkl. Verschlussglied
- 7-fach
- titangrau

0.334.962/8 116 Glieder	001295
0.334.993/3 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	020995



CLASSIC C.8

- 1/2" x 3/32"
- inkl. Verschlussglied
- 8-fach
- silber / silber

0.334.943/8 116 Glieder	001295
0.334.986/7 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	023995



GREEN POWER GP.8

- 1/2" x 3/32"
- mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung
- inkl. Verschlussglied
- 8-fach
- titangrau

0.334.963/6 116 Glieder	001695
0.334.994/1 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	030995



ENHANCED DRIVE ED.8

- 1/2" x 3/32"
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- 136 Glieder inkl. Verschlussglied
- 8-fach

0.334.967/7 silber / silber	001995
-----------------------------	--------



ENHANCED DRIVE ED.8+

- 1/2" x 3/32"
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung
- 136 Glieder inkl. Verschlussglied
- 8-fach

0.334.973/5 titangrau	002995
-----------------------	--------



CLASSIC C.9

- 1/2" x 11/128"
- inkl. Verschlussglied
- 9-fach
- silber / silber

0.334.944/6 SB-verpackt, 116 Glieder	001995
0.334.987/5 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	035995



GREEN POWER GP.9

- 1/2" x 11/128"
- mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung
- inkl. Verschlussglied
- 9-fach
- titangrau

0.334.964/4 SB-verpackt, 116 Glieder	001995
0.334.995/8 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	037595



ENHANCED DRIVE ED.9

- 1/2" x 11/128"
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- 136 Glieder inkl. Verschlussglied
- 9-fach

0.334.968/5 silber / silber	002595
-----------------------------	--------



ENHANCED DRIVE ED.9+

- 1/2" x 11/128"
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung
- 136 Glieder inkl. Verschlussglied
- 9-fach

0.334.974/3 136 Glieder	002995
0.334.974/4 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder), inkl. 25 Verschlussgliedern	069900



RACE R.9

- 1/2" x 11/128"
- mit Race Performance - mehr Vortrieb bei weniger Gewicht
- Ultrahard und Ultralight
- 116 Glieder inkl. Verschlussglied
- 9-fach

0.334.977/6 silber / silber 003995



CLASSIC C.10

- 1/2" x 11/128" (5/64")
- 116 Glieder inkl. Verschlussglied
- 10-fach

0.334.945/3 116 Glieder 002495

0.334.945/4 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder),
inkl. 25 Verschlussgliedern 059900



ENHANCED DRIVE ED.10

- 1/2" x 11/128"
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- 136 Glieder inkl. Verschlussglied
- 10-fach

0.334.969/3 silber / silber 002995



ENHANCED DRIVE ED.10+

- 1/2" x 11/128"
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung
- inkl. Verschlussglied
- titangrau
- 10-fach

0.334.975/0 136 Glieder, SB-verpackt 003995

0.334.997/4 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder),
inkl. 25 Verschlussgliedern 062995



RACE R.10

- 1/2" x 11/128"
- mit Race Performance - mehr Vortrieb bei weniger Gewicht
- Ultrahard und Ultralight
- 116 Glieder inkl. Verschlussglied
- 10-fach

0.334.978/4 silber / silber 004495



CLASSIC C.11

- 1/2" x 11/128" (5/64")
- 116 Glieder inkl. Verschlussglied
- 11-fach

0.334.946/1 silber / schwarz 002995



ENHANCED DRIVE ED.11

- 1/2" x 11/128"
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- 136 Glieder inkl. Verschlussglied
- 11-fach

0.334.970/1 silber / silber 003995



ENHANCED DRIVE ED.11+

- 1/2" x 11/128"
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- mit umweltfreundlicher Antirostbeschichtung
- inkl. Verschlussglied
- titangrau
- 11-fach

0.334.976/8 136 Glieder, SB-verpackt 004495

0.334.998/2 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder),
inkl. 25 Verschlussgliedern 081095



RACE R.11

- 1/2" x 11/128"
- mit Race Performance - mehr Vortrieb bei weniger Gewicht
- Ultrahard und Ultralight
- 116 Glieder inkl. Verschlussglied
- 11-fach

0.334.979/2 silber / silber 004995

Ketten 12-fach



CLASSIC C.12

- 1/2" x 11/128"
- inkl. Verschlussglied
- 126 Glieder
- 12-fach

0.334.947/9 silber / grau 003995



ENHANCED DRIVE ED.12

- 1/2" x 11/128"
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- inkl. Verschlussglied
- 136 Glieder
- 12-fach

0.334.948/7 silber / silber 004995



ENHANCED DRIVE ED. 12+

- 1/2" x 11/128"
- Longlife Ketten durch spezielle Beschichtung
- inkl. Verschlussglied
- 136 Glieder
- 12-fach

0.334.949/5 SB-verpackt 005995

0.334.949/6 Werkstattverpackung à 30 Meter (2364 Glieder),
inkl. 25 Verschlussgliedern 099900

Flexibel die Anzahl der Kettenglieder bestimmen?

Als Händler ist es nicht immer leicht einzuschätzen wie viele Ketten man braucht und wie viele Glieder diese haben sollten. Mit unserer Ketten-Werkstattbox bestimmst du die Anzahl der Kettenglieder einfach selbst. Die Box besteht aus einer großen Fahrradketten-Rolle. Je nach Bedarf kannst du von der Rolle ein beliebig langes Kettenstück abschneiden.

Damit du die einzelnen Glieder nicht zählen musst, liegt ein Kettengliedmaßband bereit, das dir auf einen Blick die Anzahl der Glieder verrät. Um das abgeschnittene Kettenstück am Rad schließen zu können, sind eine Vielzahl von Verschlussgliedern im Lieferumfang der Box inbegriffen. Die Kettenbox ist eine optimale Vorratskammer für Fahrradketten, dabei platzsparend und einfach in der Anwendung.

2 SETS



CONNECTOR

- zum einfachen Verschließen von Ketten
- 2 Sets

0.334.934/7 CO.S1, für 1-fach Ketten, 1/2" x 1/8", schwarz / silber 000395

0.334.935/4 CO.S1N, CO.S8, für 1-fach und 8-fach Ketten, 1/2" x 3/32", gold / silber 000395

0.334.936/2 CO.S9, für 9-fach Ketten, 1/2" x 5/64", silber / silber 000395

0.334.953/7 CO.S12, für 12-fach Ketten, 1/2" x 11/128", silber / silber 000395

2 SETS



CONNECTOR +

- zum einfachen Verschließen von Ketten
- 2 Sets

0.334.937/0 CO.S10+, für 10-fach Ketten, 1/2" x 5/64", silber / silber 000795

0.334.938/8 CO.S11+, für 11-fach Ketten, 1/2" x 5/64", silber / silber 000995

0.334.954/5 CO.S12+, für 12-fach E-Rad Ketten, 1/2" x 11/128", mit umweltfreundlicher Korrosionsschutzbeschichtung, titangrau 000395



BRUT

- Aluminium 6061 mit Nylon Führung
- gedichtete Rollen 32-38 Z.
- inkl. Adapterplatte, falls keine ISCG Aufnahme vorhanden ist

0.332.959/6 schwarz 007495

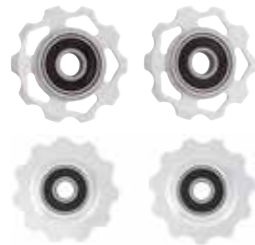


SINGLESPEED

- zur Befestigung am Schaltauge
- für senkrechtes Ausfallende
- u.a. passend für Rohloff

0.734.302/3 Singlespeed 1, einfache Spannkapazität, 104 g, SB-verpackt 002495

0.734.303/1 Singlespeed 2, erhöhte Spannkapazität, 138 g, SB-verpackt 002995



SCROLL

- Aluminium 6061 T-6 inkl. Buchsen
- passend für alle gängigen Schaltungen
- industriegelagert
- spritzwassergeschützt und leichtlaufgefettet
- Paar

0.345.909/6 10 Zähne, 5-/8-fach Shimano kompatibel, 9-/10-fach Campagnolo kompatibel 001795

0.345.912/0 11 Zähne, 9-/10-fach Shimano kompatibel 001995



AD-ONE SPEED

- Singlespeed-Adapter-Kit für 8-/9-fach Kassettennaben mit Shimano Aufnahme
- kompatibel mit den meisten Kassettennaben (auch Halo Laufräder)
- CNC-Aluminium Spacer sorgen für eine optimierte Kettenlinie
- nur für 3/32" Ketten, nicht für 5/64" 9-fach Schaltketten

0.345.904/7 inkl. 2 Ritzel (16 Z. und 18 Z.) 001995



TFM-340

- stabiles, tropffreies Gehäuse
- Bürsten reinigen die Kette von allen Seiten
- sehr leichte Handhabung

0.334.920/6 Kunststoff 001995

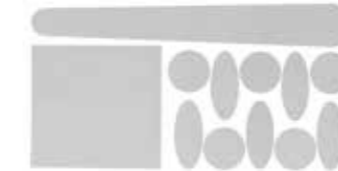


NEOPREN

- aus strapazierfähigen Neopren
- verhindert ein Zerkratzen durch die Kette
- einfache Montage durch Klettverschluss
- schmutzresistent und maschinenwaschbar

0.334.915/6 für Standard-Rahmen, 260 x 80 x 100 mm 000695

0.334.916/4 für Oversize-Rahmen, 260 x 90 x 110 mm 000695



FULL HD

- verhindert das Zerkratzen des Lackes durch die Kette und Züge
- High Modulus PU
- selbstklebend und passend für alle Rahmengeometrien
- bestehend aus: 1x Kettenstrebenschutz 31 x 230 mm, 5x Rahmenschutz rund Ø 30 mm, 5x Rahmenschutz oval 20 x 50 mm, rechteckig 88 x 92 mm

0.334.922/2 transparent 000995



HD

- verhindert das Zerkratzen des Lackes durch die Kette und Züge
- High Modulus PU
- selbstklebend und passend für alle Rahmengeometrien
- bestehend aus: 2x Kettenstrebenschutz 31 x 230 mm

0.334.921/4 transparent 000795



FULL SCREEN

- verhindert das Zerkratzen des Lackes durch die Kette und Züge
- Material 3M
- selbstklebend und passend für alle Rahmengeometrien
- bestehend aus: 1x Kettenstrebenschutz 260 mm, 4x Rahmenschutz rund Ø 27 mm, 4x Rahmenschutz rund Ø 20 mm

0.334.917/2 transparent 000795



ZEN

- verhindert das Zerkratzen des Lackes
- Silikon
- selbstklebend
- 260 mm x 27 mm x 20 mm

0.334.926/3 schwarz 000695



CLICK
IN/OUT

Pedale mit diesem Icon sind mit dem genannten Click-System kompatibel.



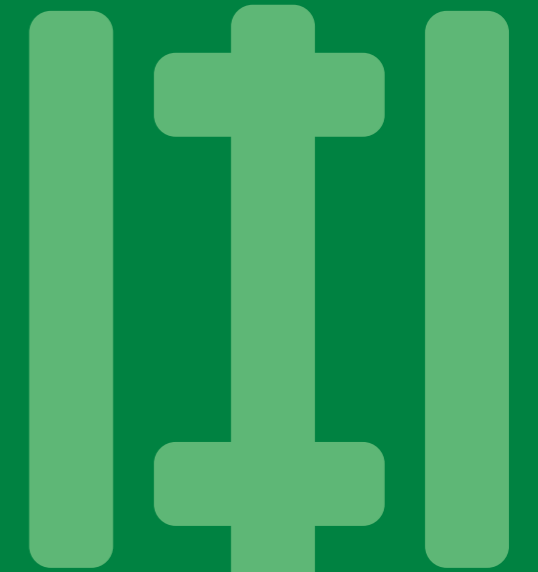
KIDS

Speziell für Kinder. Teile und Zubehör, die sich durch Design, Größe und Farbe speziell an die jüngsten Radfahrer richten.



PEDALE

Dein bester Endspurt

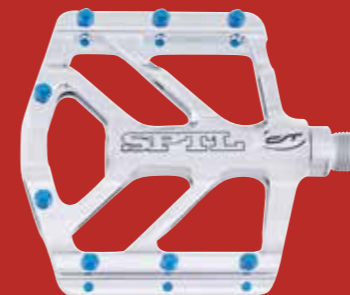


Ein zuverlässiges Pedal ist das A und O für deine Sicherheit beim Radfahren. Damit auch jeder Tritt sitzt, haben wir bei CONTEC eine große Vielfalt an System-, Plattform- und Hybrid-Pedale, sowie an klassischen Pedalen für den Alltag. So kannst du dich für ein Set Pedale entscheiden, das sich bestens für deine individuellen Bedürfnisse eignet.

Systempedale bzw. Klickpedale werden vor allem von Rennradfahrern häufig verwendet. Mit den passenden Schuhen und Schuhplatten kannst du deine Füße mit dem Pedal verbinden. So entsteht eine effiziente Kraftübertragung deiner gesamten Beinmuskulatur.

Plattformpedale bezeichnen klassische MTB-Pedale. Sie sind breiter und länger als klassische Pedale und haben zudem sogenannte Pins. Die sorgen auch bei schlammigen Verhältnissen für besseren Grip.

Hybridpedale bilden eine Kombination aus System- und Plattformpedal, die auf zwei Seiten unterschiedlich nutzbar sind. Das ist besonders praktisch, wenn du dir noch nicht ganz sicher bist, ob du immer ein Klickpedal nutzen möchtest.



SPATULA GLITZ S.226



TWOFACE S.226

**SPATULA GLITZ**

- CNC-gefräster Aluminiumkörper, glänzend beschichtet
- CNC-gefräste CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- austauschbare Pins (R-Pins)
- 108 x 106 mm
- 299 g

0.336.994/9 icy 012995

**SPATULA II**

- CNC-gefräster extrem flacher Aluminiumkörper
- CNC-gefräste CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- austauschbare Pins (R-Pins)
- Größe: 108 x 106 mm
- 340 g

0.336.968/3 schwarz 012995

**TWOFACE**

- CNC-gefräster Aluminiumkörper
- CNC-gefräste CrMo-Achse
- gedichtete Industrielager
- flaches Profil
- austauschbare Pins
- 120 x 108 mm
- 370 g

0.336.860/2 schwarz matt, sandgestrahlt 007995

**SWAGGER**

- CNC-gefräster Aluminiumkörper
- CNC-gefräste CrMo-Achse
- gedichtete Industrielager
- flaches Profil
- austauschbare Pins
- 112 x 102 mm
- 304 g

0.336.863/6 schwarz matt, sandgestrahlt 007995

**VICE**

- Aluminium CNC, extrudiert, anodisiert
- CNC-gefräste CrMo-Achse
- gedichtete LSL Lagerung: selbstschmierendes wartungsfreies Gleitlager
- flaches Profil
- austauschbare Pins
- 106 x 96 mm
- 406 g

0.336.905/5 schwarz 007995

**SPIKE.22**

- CNC-gefräster Aluminiumkörper
- CrMo-Achse 9/16"
- gedichtetes Industrielager
- 2 x 22 austauschbaren CrMo-Pins für maximalen Grip
- 110 x 100 mm
- 406 g

0.336.813/1 schwarz 007995

0.336.814/9 silber 007995

**BLACK22**

- einteiliger Aluminiumkörper
- CNC-gefräste CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- abnehmbare Reflektoren
- austauschbare Pins (R-Pins)
- 111 x 108 mm
- 420 g

0.336.997/2 schwarz 005495

NEW

**TENDERIZER**

- einteiliger Nylonkörper
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- SL-Buchse
- MTB austauschbare Pins (R-Pins)
- 113 x 114 mm
- 183 g

0.336.938/7 schwarz 003995

**2BLACK**

- einteiliger Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- austauschbare Pins (R-Pins)
- abnehmbare Reflektoren
- Kugellager
- 109 x 100 mm
- 420 g

0.336.938/6 schwarz 003495

**2WHITE**

- einteiliger Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- austauschbare Pins (R-Pins)
- abnehmbare Reflektoren
- Kugellager
- 109 x 100 mm
- 420 g

0.336.967/5 weiß 003495



SPURT

- CNC-gefräster Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- austauschbare Pins
- 82 x 100 mm
- 248 g

0.336.890/9 silber	008995
0.336.867/7 schwarz	008995



RAPID

- Aluminium CNC, extrudiert, anodisiert
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager, Gleitlager
- flaches Profil
- austauschbare Pins
- 100 x 100 mm
- 243 g

0.336.915/4 schwarz	007495
---------------------	--------



PITCHBLACK

- Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- austauschbare Pins
- 86 x 100
- 320 g

0.336.862/8 schwarz matt, sandgestrahlt	006995
---	--------



RAPID2

- Minimalistischer Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- austauschbare Pins
- 87 x 99 mm
- 230 g

0.336.889/1 schwarz	006495
---------------------	--------



BLADE

- Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- austauschbare Pins
- 100 x 70 mm
- 236 g

0.336.861/0 schwarz	005995
---------------------	--------



CPI-070

- Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- austauschbare Pins
- 108 x 78 mm
- 280 g

0.336.926/1 schwarz	005995
---------------------	--------



TRAIL2

- Einteiliger CNC-gefräster Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- 105 x 70 mm
- 281 g

0.336.969/1 schwarz	005995
---------------------	--------



TRAIL

- Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- austauschbare Pins
- 100 x 60 mm
- 238 g

0.336.963/4 schwarz	004995
---------------------	--------



RAMP

- Nylonkörper
- CNC-gefräste CrMo-Achse
- große Trittfläche
- gedichtetes Industrielager
- 105 x 104 mm
- 257 g

0.336.958/4 schwarz	003495
---------------------	--------



TWIRL

- Aluminiumkörper
- Boron Stahlachse
- Kugellager
- 100 x 78 mm
- 368 g

0.336.910/5 schwarz	001695
---------------------	--------

**A-GRIND**

- polierter Aluminiumkörper
- Boron Stahlachse
- Kugellager
- 116 x 103 mm
- 387 g

0.336.052/6 schwarz

001995

**GRIND**

- Nylonkörper
- Boron Stahlachse
- Kugellager
- 111 x 105 mm
- 346 g

0.336.917/0 schwarz

001295

**PIVOT**

- Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- 100 x 67 mm
- 266 g

0.336.953/5 schwarz / silber

002595

**BLACKTOP**

- CNC-gefräster Aluminiumkörper
- konusgelagert
- 102 x 64 mm
- ca. 268 g

0.336.809/9 schwarz / silber

002495

**SPINNER**

- Aluminiumkörper
- CrMo-Achse 9/16"
- geschliffene Kugellager
- 98 x 64 mm
- ca. 240 g

0.336.053/4 silber / schwarz

002195

**FLOW**

- Kunststoffkörper / Stahlrahmen
- Boron Stahlachse
- Konuslager
- 95 x 60 mm
- 382 g

0.336.943/6 schwarz

001495

Klick, Klick, Glück



TALON

- Beidseitig
- Shimano SPD kompatible Bindung
- beidseitige CrMo-Bindung mit einstellbarer Auslösehärte und + 12° EasyIO Einstieghilfe
- die offene Konstruktion gibt Dreck- und Schlammablagerungen wenig Chancen
- gedichtete Kompaktachslagereinheit
- inkl. Schuhplatten
- 96 x 75 mm
- 414 g

0.336.865/1 schwarz matt / silber 009995



BUFFET

- Beidseitig
- Shimano SPD kompatible Bindung
- beidseitige CrMo-Bindung mit einstellbarer Auslösehärte und + 15° EasyIO Einstieghilfe
- die offene Konstruktion gibt Dreck- und Schlammablagerungen wenig Chancen
- gedichtete Kompaktachslagereinheit
- inkl. Schuhplatten
- 105 x 103 mm
- 568 g

0.336.812/3 Aluminiumrahmen, impala gray 009995



P-XCX

- Beidseitig
- Aluminiumkörper
- Shimano SPD kompatible Bindung
- CrMo-Bindung mit einstellbarer Auslösehärte
- die offene Konstruktion gibt Dreck- und Schlammablagerung wenig Chancen
- inkl. Schuhplatten
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- 80 x 60 mm
- 350 g

0.336.993/1 schwarz 006995



SPRINT

- Einseitig
- Aluminiumkörper
- Shimano SPD kompatible Bindung
- einfaches Ein- und Ausklicken
- einstellbare Auslösekraft
- inkl. Schuhplatten
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- 105 x 66 mm
- 366 g

0.336.864/4 schwarz / silber 005995



DUAL SPORT

- Einseitig
- Aluminiumkörper
- Shimano SPD kompatible Bindung
- einfaches Ein- und Ausklicken
- einstellbare Auslösekraft
- inkl. Schuhplatten und 1 Satz Distanzgummis
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- 101 x 66 mm
- 350 g

0.336.965/9 schwarz / silber 005495

City / Trekking Pedale

NEW



QUICK.ACE

- flacher, einteiliger Aluminiumkörper
- CrMo Stahlachse
- gedichtetes Industrielager
- Sandpapier Antirutsch
- mit abnehmbarem Reflektor
- 98 x 78 mm
- 316 g

0.336.866/9 schwarz glanz 005995



QUICK.STAR

- flacher, einteiliger Kunststoffkörper mit Griffprofil
- CrMo Stahlachse
- gedichtetes Industrielager
- Sandpapier Antirutsch
- 110 x 83 mm
- 410 g

0.336.867/0 schwarz 004995

**QUICK DELUXE +**

- einteiliger Nylonkörper
- CrMo Stahlachse
- gedichtetes Industrielager
- Sandpapier-Antirutsch
- 111 x 87 mm
- 340 g

0.336.886/7 schwarz

003495

**QUICK +**

- Nylonkörper
- Boron Stahlachse
- Kugellager
- Sandpapier-Antirutsch
- 111 x 87 mm
- 353 g

0.336.885/9 schwarz

001995

**QUICK STEP**

- Kunststoffkörper
- Boron Stahlachse
- DU Lager
- Sandpapier-Antirutsch
- 80 x 100 mm
- 310 g

0.336.859/4 schwarz

001195

**QUICK CLASSIC**

- Nylonkörper
- Boron Stahlachse
- Kugellager
- Gummi-Antirutsch
- 107 x 100 mm
- 280 g

0.336.884/2 schwarz / grau

000995

**QUICK CORE**

- Nylonkörper
- Boron Stahlachse
- Kugellager
- 100 x 80 mm
- 277 g

0.336.883/4 schwarz

000995

**1BOOT**

- Aluminiumkörper / Kunststoffkäfig
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- Antirutsch-Trittfläche
- 100 x 80 mm
- 260 g

0.336.920/4 silber / schwarz

003195

**1TRIP**

- Aluminiumkörper / Kunststoffrahmen
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- Antirutsch-Trittfläche
- 103 x 80 mm
- 270 g

0.336.957/6 silber / grau

003295

**VERGE**

- Aluminiumkörper
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- Antirutsch-Trittfläche
- 103 x 70 mm
- 304 g

0.336.952/7 schwarz / silber

002595

**BOOT**

- Aluminiumkörper / Kunststoffkäfig
- CrMo-Achse
- Kugellager
- Antirutsch-Tritfläche
- 100 x 80 mm
- 310 g

0.336.921/2 silber / schwarz

001995

**CRUISER**

- Aluminiumkörper
- Boron Stahlachse
- Kugellager
- Antirutsch-Tritfläche
- 108 x 69 mm
- 420 g

0.336.044/3 silber

001795

**TRIP**

- Kunststoffkörper
- CrMo-Achse
- Kugellager
- Antirutsch-Tritfläche
- 103 x 80 mm
- 244 g

0.336.949/3 schwarz / grau

001095

**QUICK CORE**

- Kunststoffkörper
- Boron Stahlachse
- Kugellager
- 111 x 80 mm
- 328 g

0.336.858/6 schwarz / grau

000995

**CP-024**

- Kunststoffkörper
- Boron Stahlachse
- Konuslager
- Antirutsch-Tritfläche
- 110 x 84 mm
- 350 g

0.336.947/7 schwarz / grau

000995

**SHEEP**

- Kunststoffkörper
- Boron Stahlachse
- Konuslager
- 350 g

0.336.942/8 schwarz

000995

**CP-021**

- Kunststoffkörper
- Boron Stahlachse
- Kugellager
- 100 x 80 mm
- 230 g

0.336.925/3 schwarz

000995

**CP-044**

- Stahlkörper
- Kunststoffrahmen
- geschliffene Kugellager
- ca. 378 g

0.336.815/6 schwarz / silber

001095

**FOLDER**

- Kunststoffkörper / Faltmechanismus
- CrMo-Achse
- Kugellager
- 105 x 73 mm
- 328 g

0.336.912/1 schwarz

001795

Pedale Quick Release

**1TRIP QR**

- Aluminiumkörper / Kunststoffkäfig
- mit QRDII Schnellverschlussystem zur leichten Demontage der Pedale
- inkl. Aufbewahrungsbeutel für demontierte Pedale
- CrMo-Achse
- gedichtetes Industrielager
- Antirutsch-Trittfläche
- 103 x 80 mm
- 292 g

0.336.903/0 silber / schwarz

006995

**HAPPY KID DLX**

- Nylonkörper
- Boron Stahlachse
- DU Lager
- Sandpapier Antirutsch
- mit Reflektoren
- 97 x 86 mm
- 276 g

0.336.857/8 schwarz

001595

**HAPPY KID**

- Kunststoffkörper
- Boron Stahlachse
- Kugellager
- 93 x 87 mm
- 300 g

0.336.894/1 schwarz

000895

**PLAYER**

- Kunststoffkörper
- Boron Stahlachse
- Konuslager
- 95 x 64 mm
- 230 g

0.336.940/2 schwarz

000895

Quick Release Pedale

Mehr Platz & mehr Diebstahlschutz: Einige unserer Pedale sind mit einer Quick Release Funktion ausgestattet, mit der du deine Pedale im Nullkommanichts an- und abbauen kannst. Das bietet nicht nur mehr

Abstellmöglichkeiten für dein Fahrrad, da so ein Verhaken der Pedale verhindert wird, sondern schützt es auch noch vor Langfingern. Denn ohne Pedale, kommt der Dieb nicht weit.

Gute Kombi

Mit sogenannten „Cleats“, also Pedalplatten, stellst du die Verbindung zwischen deinem Systempedal und deinen Rennrad- oder MTB-Schuhen her. Wenn diese nach einer gewissen Nutzungsdauer ersetzt werden müssen, ist es oft mühsam die vorherig eingestellte Position der Platten erneut zu finden. Genau hier

kommt das Puzzle-System ins Spiel: Unsere Puzzle-Cleats sind teilbar, somit lassen sie sich beim Austausch nur zum Teil demontieren und mit dem jeweiligen neuen Gegenstück vergleichen. So bleibt dein Schuh auch immer genau in deiner gewünschten Position auf dem Pedal.



PUZZLE SPD SL

- passend für Shimano SPD-SL-System
- mit 6° Bewegungsfreiheit

0.336.850/3 schwarz / gelb

001495



PUZZLE KEO

- passend für Look Keo-System
- mit 9° Bewegungsfreiheit

0.336.851/1 schwarz / rot

001495



PUZZLE PROTECT

- erleichtert das Gehen
- vermindert die Abnutzung
- rutschfest
- leicht anzubringen

0.336.854/5 passend für Shimano SPD SL

000995

0.336.855/2 passend für Look Keo

000995



CLIP SPD

- passend für Shimano SPD-System
- mit 14° Bewegungsfreiheit und Multiple Release

0.336.852/9 silber

001495



CLIP LOOK

- passend für LOOK-System (nicht für KEO Carbon)
- mit 9° Bewegungsfreiraum

0.336.853/7 rot

001495

Zubehör Pedale



SPORT

- Kunststoff
- 71 g / Paar

0.336.971/7 schwarz

000795



TRACK

- Niro
- 80 g / Paar

0.336.978/2 silber

001495

**NYLON STRAP**

- Nylon
- 25 g / Paar

0.336.970/9 schwarz	000795
---------------------	--------

**LEATHER STRAP**

- Leder
- 44 g / Paar
- 13 x 450 mm

0.336.975/8 schwarz	001295
---------------------	--------

0.336.976/6 braun	001295
-------------------	--------

**P-REFLEX**

- für MTB/ATB Pedale
- Schraubbefestigung

0.336.972/5 Satz à 4 Stück	000795
----------------------------	--------

**R-PINS SELECT**

- Aluminium-Pedalpins
- Set à 20 Stück
- u.a. passend für Pedal 2Black, 2White, Black22, White22 und Spatula II
- inkl. Schlüssel

0.336.979/0 Rocket silver	001295
---------------------------	--------

0.336.980/8 Limousine black	001295
-----------------------------	--------

0.336.981/6 Blue steel	001295
------------------------	--------

0.336.982/4 Riot red	001295
----------------------	--------

0.336.983/2 Heart of gold	001295
---------------------------	--------

0.336.984/0 Ultra violet	001295
--------------------------	--------

0.336.985/7 Guerilla green	001295
----------------------------	--------

0.336.986/5 Odd orange	001295
------------------------	--------

**R-PINS+**

- Stahl-Pedalpins
- Set à 20 Stück
- passend für Pedal 2Black, 2White, Black22, White22 und Spatula II
- inkl. Schlüssel

0.336.892/5 silber	001295
--------------------	--------

**SPIKE.22**

- Stahl
- Set à 22 Stück
- passend für Pedal Spike.22

0.336.004/7 silber	000495
--------------------	--------



E-READY

Für dein E-Bike geeignet,
passend für die jeweilige
Spannung.



KASSETTEN

Geschmeidig Schalten

Damit deine Kettenschaltung flüssig läuft, ist die Leistungsfähigkeit deiner Kassette entscheidend. Unsere neuen Kassetten für Fahrräder und E-Bikes sind aus besonders zugfestem High Tensile Stahl, die leichter und haltbarer als herkömmliche Modelle aus Aluminium sind. Folglich musst du dank längerer Wartungsintervalle die Verschleißteile auch nicht so häufig austauschen.

Unsere Modelle haben in der Zähnezahl verschiedene Abstufungen und verfügen über spezielle Steighilfen für die Kette, die jeden deiner Gangwechsel schneller und reibungsloser machen. Die Grad.HT Variante hat einen besonders hohen Drehmoment für E-Bike Mittelmotoren. Für E-Bikes mit einer Shimano Linklide Technologie haben wir die spezielle Variante Grad.LG entwickelt.



GRAD.HT S.246



GRAD.LG S.247

Ohne Zähne knirschen

NEW



GRAD.HT

- 8-fach
- Aluminium Lockring
- High Tensile Stahl Ritzel
- Shimano HG kompatibel
- verstärkt für E-Bike

0.337.001/8	11-13-15-18-21-24-28-32 Zähne, 306 g	004995
0.337.001/9	11-13-16-20-24-28-32-36 Zähne, 388 g	004995
0.337.002/0	11-13-16-20-24-28-34-42 Zähne, 469 g	004995



NEW



GRAD

- 8-fach
- Aluminium Lockring
- größtes Ritzel aus Aluminium
- anderen Ritzel aus High Tensile Stahl
- Shimano HG kompatibel

0.337.004/2	11-13-15-17-19-21-24-28 Zähne, silber, 252 g	002995
0.337.002/9	11-13-15-18-21-24-28-32 Zähne, silber / schwarz, 306 g	002995
0.337.003/0	11-13-16-20-24-28-32-36 Zähne, silber / schwarz, 385 g	002995

NEW



GRAD.HT

- 9-fach
- Aluminium Lockring
- High Tensile Stahl Ritzel
- Shimano HG kompatibel
- verstärkt für E-Bike

0.337.002/1	11-13-15-17-19-21-24-28-32 Zähne, 332 g	004995
0.337.002/2	11-13-15-18-21-24-28-32-36 Zähne, 393 g	004995

NEW



GRAD.LG

- 9-fach
- nur für SHIMANO LINKGLIDE Schaltungen z.B. Cues
- kompatibel mit 11-fach LINKGLIDE Ketten
- Aluminium Lockring
- High Tensile Stahl Ritzel
- für E-Bikes mit hohem Drehmoment
- unter Last schaltbar, reduziert störende Geräusche und Aussetzer
- 3x langlebiger als herkömmliche Kassetten

0.337.004/8	11-13-16-20-24-28-32-36-42 Zähne	004995
-------------	----------------------------------	--------

NEW



GRAD

- 9-fach
- Aluminium Lockring
- größtes Ritzel aus Aluminium
- anderen Ritzel aus High Tensile Stahl
- Shimano HG kompatibel

0.337.004/3	11-13-15-17-19-21-23-25-28 Zähne, silber, 284 g	002995
0.337.003/1	11-13-15-17-19-21-24-28-32 Zähne, silber / schwarz, 328 g	002995
0.337.003/2	11-13-15-18-21-24-28-32-36 Zähne, silber / schwarz, 398 g	002995

NEW



GRAD.HT

- 10-fach
- Aluminium Lockring
- High Tensile Stahl Ritzel
- Shimano HG kompatibel
- verstärkt für E-Bike

0.337.002/3	11-13-15-17-19-21-24-28-32-36 Zähne, 429 g	005995
0.337.002/4	11-13-15-18-21-24-28-32-36-42 Zähne, 531 g	006995
0.337.002/5	11-13-16-20-24-28-32-36-42-50 Zähne, 707 g	007995

NEW



GRAD.LG

- 10-fach
- nur für SHIMANO LINKGLIDE Schaltungen z.B. Cues
- kompatibel mit 11-fach LINKGLIDE Ketten
- Aluminium Lockring
- High Tensile Stahl Ritzel
- für E-Bikes mit hohem Drehmoment
- unter Last schaltbar, reduziert störende Geräusche und Aussetzer
- 3x langlebiger als herkömmliche Kassetten

0.337.004/9	11-13-15-18-21-24-28-32-36-42 Zähne	005995
-------------	-------------------------------------	--------

NEW



GRAD

- 10-fach
- Aluminium Lockring
- größtes Ritzel aus Aluminium
- anderen Ritzel aus High Tensile Stahl
- Shimano HG kompatibel

0.337.004/4	11-12-13-15-17-19-21-23-25-28 Zähne, silber, 293 g	003495
0.337.003/3	11-13-15-17-19-21-24-28-32-36 Zähne, silber / schwarz, 422 g	003495
0.337.003/4	11-13-15-18-21-24-28-32-36-42 Zähne, mit Aluminium double Spider, silber / schwarz, 436 g	007995
0.337.003/5	11-13-15-18-21-24-28-34-40-46 Zähne, mit Aluminium double Spider, silber / schwarz, 538 g	007995

NEW



GRAD.HT

- 11-fach
- Aluminium Lockring
- High Tensile Stahl Ritzel
- Aluminium single Spider
- Shimano HG kompatibel
- verstärkt für E-Bike

0.337.002/6	11-13-15-17-19-21-24-28-32-36-42 Zähne, 570 g	007995
0.337.002/7	11-13-15-18-21-24-28-32-36-42-50 Zähne, 748 g	008995



NEW



GRAD.LG

- 11-fach
- nur für SHIMANO LINKGLIDE Schaltungen z.B. Cues
- kompatibel mit 11-fach LINKGLIDE Ketten
- Aluminium Lockring
- High Tensile Stahl Ritzel
- für E-Bikes mit hohem Drehmoment
- unter Last schaltbar, reduziert störende Geräusche und Aussetzer
- 3x langlebiger als herkömmliche Kassetten

0.337.005/4	11-13-15-18-21-24-28-32-36-42-50 Zähne	009995
-------------	--	--------

NEW



GRAD

- 11-fach
- Aluminium Lockring
- größtes Ritzel aus Aluminium
- anderen Ritzel aus High Tensile Stahl
- Shimano HG kompatibel

0.337.004/5	11-12-13-14-15-17-19-21-23-25-28 Zähne, 307 g	005995
0.337.004/6	11-12-13-15-17-19-21-23-25-28-32 Zähne, 363 g	005995
0.337.004/7	11-12-13-15-17-19-21-23-25-28-34 Zähne, 377 g	005995
0.337.003/6	11-13-15-17-19-21-24-28-32-36-40 Zähne, mit Aluminium double Spider, 444 g	007995
0.337.003/7	11-13-15-17-19-21-24-28-32-36-42 Zähne, mit Aluminium double Spider, 454 g	008495
0.337.003/8	11-13-15-18-21-24-28-32-36-40-46 Zähne, mit Aluminium double Spider, 546 g	008995
0.337.003/9	11-13-15-18-21-24-28-32-36-42-50 Zähne, mit Aluminium double Spider, 572 g	009995

NEW



GRAD.HT

- 12-fach
- Aluminium Lockring
- High Tensile Stahl Ritzel
- Aluminium single Spider
- Shimano HG kompatibel
- verstärkt für E-Bike

0.337.002/8	11-13-15-17-19-21-24-28-32-36-42-50 Zähne, 757 g	011995
-------------	--	--------

NEW



GRAD

- 12-fach
- Aluminium Lockring
- größtes Ritzel aus Aluminium
- anderen Ritzel aus High Tensile Stahl
- Aluminium double Spider
- Shimano HG kompatibel

0.337.004/0	11-13-15-17-19-21-24-28-32-36-40-46 Zähne, 551 g	011995
0.337.004/1	11-13-15-17-19-21-24-28-32-36-42-50 Zähne, 580 g	011995



WATER
PROOF

Taschen mit dem Water-
proof Icon zeichnen sich
durch wasserdichte Mate-
rialien aus, die verhindern,
dass die Gegenstände im
Inneren nass werden.



VOLUME

Das Volumen Icon bezeich-
net die Größe des mögli-
chen Packvolumens dieser
Tasche in Litern.



CLICK
IN/OUT

Geeignet für das genannte
Befestigungssystem, zur
schnellen Befestigung und
Lösen von Taschen und
Zubehör von Systemträ-
gern, Lenkerbefestigungen
und Adaptern.



RIM

Geeignet für Räder in der
angegebenen Größe.



REFLEC-
TION

Dieses Icon zeigt ange-
brachte Reflexstreifen zur
besseren Sichtbarkeit im
Straßenverkehr an.



GEPÄCK

Dein Begleiter auf jeder Tour



Mit CONTEC ist jedes deiner Schätze sicher – ob klein oder groß. Bei uns findest du eine Vielzahl unterschiedlicher Fahrradtaschen für jeden Bedarf. Unser Sortiment reicht von passenden Aufbewahrungsmöglichkeiten auf dem Gepäckträger über wasserfeste Rucksäcke bis hin zu smarten Taschen für deinen Len-

ker und Rahmen. Also worauf wartest du noch? Starte dein nächstes Bikepacking-Abenteuer, deine nächste Radtour oder deinen Pendleralltag mit dem guten Gewissen, dass du auf nichts verzichten musst, wenn es auf dein Gepäck ankommt.



VIA.BACK MIK S.260



MILE GRINDER COMMUTE 25 S.266

Aufrüsten mit unseren Gepäckträgern

Simpler, vielfältiger und schicker: Unsere neuen CRICKER Gepäckträger aus Aluminium vereinen hohe Tragkraft mit einer flexiblen Montage. Der CRICKER ist für die Befestigung an der Sattelstütze deines Fahrrads geeignet und hat eine maximale Zuladung von

10 Kilogramm. Den CRICKER FIX befestigst du wie gewohnt am Hinterbau deines Rads und trägt eine Last bis zu 25 Kilogramm. Beide Gepäckträger sind mit dem MIK-System ausgestattet und eignen sich sowohl für Räder mit Scheiben- als auch Felgenbremse.

NEW



CRICKER

- inkl. Federklappe
- Aluminium
- zur Befestigung an der Sattelstütze (Ø 25-31,8 mm)
- inkl. MIK-System
- max. Zuladung: 10 kg
- 808 g

0.338.971/0 matt schwarz

005995

NEW



CRICKER FIX

- inkl. Federklappe
- Aluminium
- elegante Abdeckung der vorderen Befestigung
- passend für Räder mit oder ohne Scheibenbremse
- inkl. MIK-System
- max. Zuladung: 25 kg
- 930 g

0.338.970/9 matt schwarz

004995



CARGO PLUS

- abschließbare Gepäckträgerbox
- abnehmbar durch 4-Punkt-Adapter mit Auslösetaste
- passend für alle gebräuchlichen Gepäckträger
- mit zusätzlichen Klappverschlüssen
- Volumen: 13 l, Maße (L x B x H): 36,5 x 25,5 x 17,5 cm

0.339.019/2 schwarz

005995



CARGO

- abschließbare Gepäckträgerbox
- passend für alle gebräuchlichen Gepäckträger
- mit zusätzlichen Klappverschlüssen
- Volumen: 13 l, Maße (L x B x H): 36,5 x 25,5 x 17,5 cm

0.339.013/5 schwarz

004995



TRUNK SPACE

- abschließbare Gepäckträgerbox
- passend für alle gebräuchlichen Gepäckträger
- mit zusätzlichen Klappverschlüssen
- Volumen: 15,5 l, Maße (L x B x H): 43,2 x 26,2 x 22,5 cm

0.339.012/7 schwarz

003995



4-PUNKT-ADAPTER

- passend für Cargo und Cargo Plus

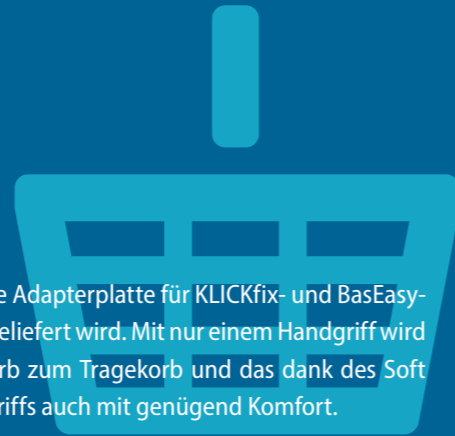
0.338.925/1 schwarz

002495

Das Gepäck immer im Blick

Ein stilistisches Muss für jedes klassische Cityrad: Frontkörbe! Die CONTEC Espresso Frontkörbe sind sowohl für die feste als auch die flexible Montage erhältlich. Möglich macht's das Modell Espresso KF,

das inklusive Adapterplatte für KLICKfix- und BasEasy-Halterung geliefert wird. Mit nur einem Handgriff wird der Frontkorb zum Tragekorb und das dank des Soft Grip Tragegriffs auch mit genügend Komfort.



ESPRESSO

- Festmontage
- Stahl
- Reflexlogo
- höhenverstellbar
- Maße (L x B x H): 25 x 34 x 28 cm

0.738.189/0 schwarz

002995



ESPRESSO KF

- inkl. Adapterplatte für KLICKfix- und BasEasy-Halterung
- Stahl, mit Soft Grip Tragegriff
- Reflexlogo
- höhenverstellbar
- Maße (L x B x H): 25 x 34 x 28 cm

0.738.190/8 schwarz

003295



CLICK IN/OUT

Dreierlei machbar

Drei Gepäckträgersysteme und eine Gemeinsamkeit: Kompatibilität mit den Körben von CONTEC! Bei uns findest du schnell den passenden Korb für dein Fahrrad. Ein kurzer Blick auf deinen Gepäckträger, verrät dir mit welchem System du unterwegs bist – MIK, Racktime oder AtranVelo (AVS). Wähle dann aus unse-

rem Korbsortiment den Passenden aus. Im Zweifel bist du mit unseren Multi-Modellen bestens aufgestellt, die sich mithilfe der jeweiligen Adapterplatte an jedes der Systeme anpassen lassen. Oder du schaust dir unser How-To zu den unterschiedlichen Gepäckträgersystemen auf unserer Website an!



LUNGO MULTI

- mit universellem Lochbild am Korbboden zur einfachen Montage von MIK, Racktime oder AVS Adapterplatte (Adapter nicht enthalten)
- Stahl, mit Soft Grip Tragegriff
- Reflexlogo
- kompatibel mit CONTEC "FlavourBelt"
- Standfüße
- Maße (L x B x H): 45 x 31 x 22 cm

0.738.187/4 schwarz

002995



FREDO

- Befestigung mittels Haken in Kombination mit Federklappe
- Stahl, mit Soft Grip Tragegriff
- Reflexlogo
- kompatibel mit CONTEC "FlavourBelt"
- Maße (L x B x H): 31 x 35 x 18 cm

0.738.188/2 schwarz

001795

**MOCCA**

- zur Festmontage am Gepäckträger
- inkl. Befestigungsmaterial
- Stahl
- Reflexlogo
- kompatibel mit CONTEC "FlavourBelt"
- Maße (L x B x H): 45 x 31 x 22 cm

0.738.182/5 schwarz

003295

**MOCCA MULTI**

- mit universellem Lochbild am Korbboden zur einfachen Montage von MIK, Racktime oder AVS Adapterplatte (Adapter nicht enthalten)
- Stahl, mit Soft Grip Tragegriff
- Reflexlogo
- kompatibel mit CONTEC "FlavourBelt"
- Standfüße
- Maße (L x B x H): 45 x 31 x 22 cm

0.738.184/1 schwarz

004495

**MOCCA MIK**

- inkl. MIK Adapter-Platte
- Stahl, mit Soft Grip Tragegriff
- Reflexlogo
- kompatibel mit CONTEC "FlavourBelt"
- Standfüße
- Maße (L x B x H): 45 x 31 x 22 cm

0.738.185/8 schwarz

006495

**MOCCA RT**

- inkl. Racktime Adapter-Platte
- Stahl, mit Soft Grip Tragegriff
- Reflexlogo
- kompatibel mit CONTEC "FlavourBelt"
- Standfüße
- Maße (L x B x H): 45 x 31 x 22 cm

0.738.186/6 schwarz

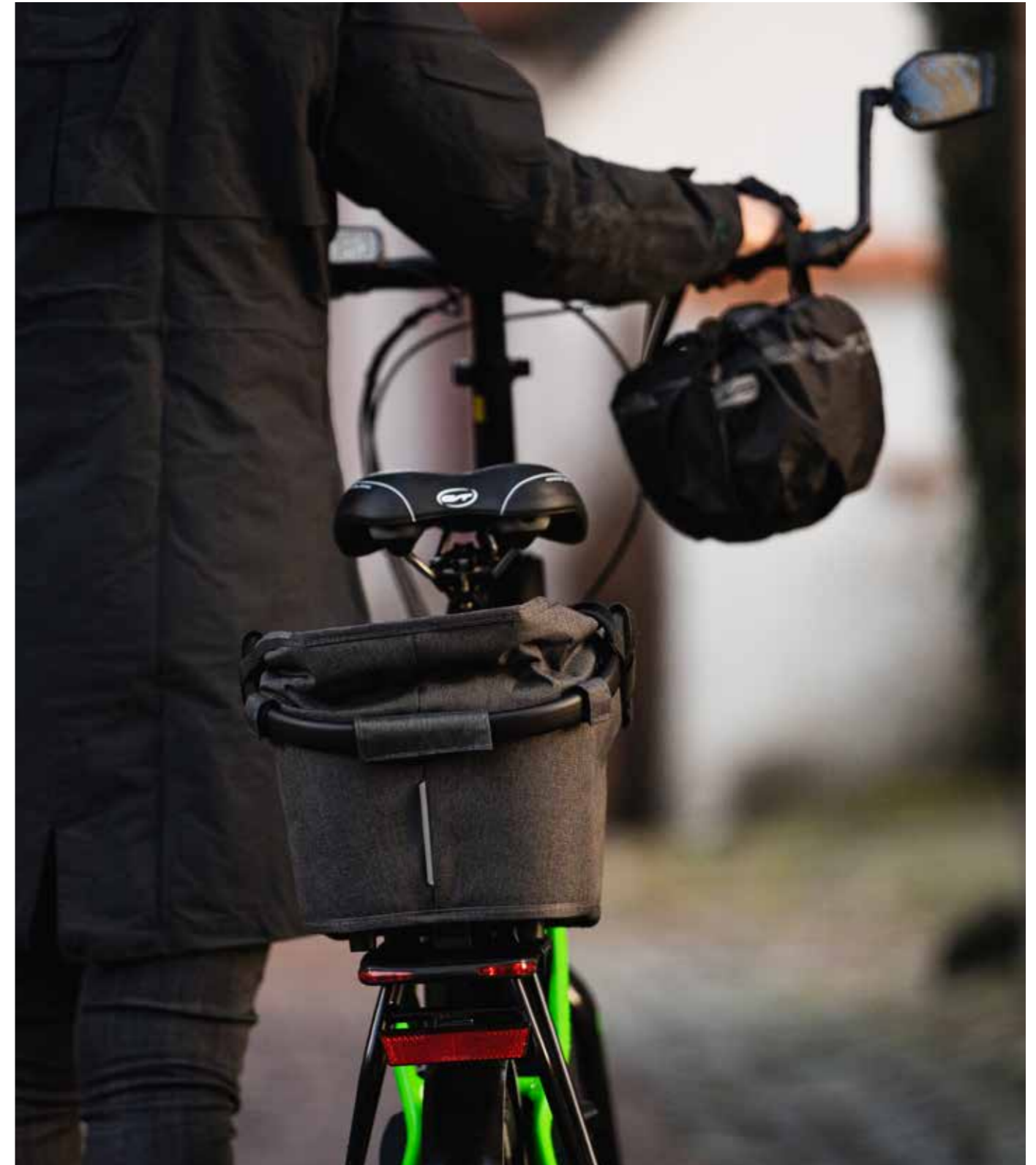
006495

**FLAVOURBELT**

- für eine optimale Sicherung des Gepäcks im CONTEC Korb
- Verwendbar auch als Tragegurt
- kann optional quer oder längs befestigt werden
- doppelte Sicherung durch Druckknopf und Klettverschluss
- inkl. CONTEC Reflexlogo
- Maße (L x B): 53 x 4 cm

0.738.191/6 schwarz

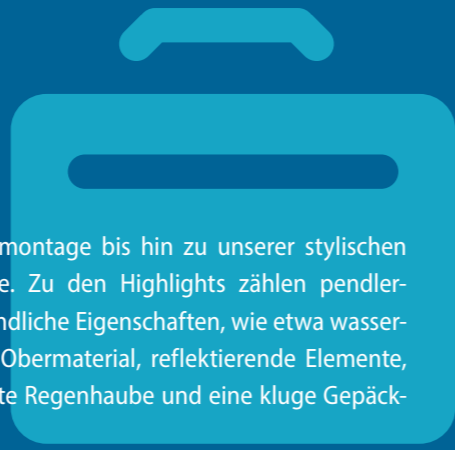
001295

CLICK
IN/OUTCLICK
IN/OUT

Auf allen Wegen mit Via

„Via“ bedeutet auf lateinisch „Weg“ und war die Inspiration für unsere vielseitige Fahrradtaschenkollektion. Hier findest du eine große Auswahl an unterschiedlichen Fahrradtaschen für deinen individuellen Einsatzzweck. Von der praktischen Lenkertasche über die beliebten Doppel- und Einzelpacktaschen für die

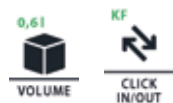
Gepäckträgermontage bis hin zu unserer stylischen Schultertasche. Zu den Highlights zählen pendler- und reisefreundliche Eigenschaften, wie etwa wasserabweisendes Obermaterial, reflektierende Elemente, eine integrierte Regenhaube und eine kluge Gepäckaufteilung.



VIA.FRONT

- stylische Lenkertasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- mit durchsichtigem Fach für Smartphones und Öffnung für Ladekabel im Deckel
- inkl. verstellbarem Schultergurt und vormontierter KlickFix Befestigungsplatte
- Volumen: 7,5 l, Maße (L x B x H) 23,5 x 14 x 23 cm

0.739.929/8 dim black 007995



VIA.PHONE

- stylische Smartphonetasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- mit durchsichtigem Fach zur Bedienung des Smartphones
- mit praktischem Innenfach
- inkl. Rixen & Kaul Quad-Adapter
- Volumen: 0,6 l, Maße (L x B x H) 18 x 6,5 x 8 cm

0.739.930/6 dim black 004995

0.739.931/4 rusty red 004995

0.739.932/2 desert sand 004995



VIA.OFFICE

- stylische Schultertasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- mit großem Hauptfach (passend 15,6" Notebook) und extra Innenfach
- inkl. verstellbarem Schultergurt und Fahrradhaken im Reißverschlussfach
- mit reflektierenden Elementen
- Volumen: 18 l, Maße (L x B x H) 39 x 16 x 30 cm

0.739.922/3 dim black 005995



VIA.TOUR

- stylische Einzeltasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- mit großem Hauptfach und extra Innenfach
- Reißverschlussfach am Deckel
- inkl. verstellbarem Schultergurt und Fahrradhaken im Reißverschlussfach
- mit reflektierenden Elementen
- Volumen: 16 l, Maße (L x B x H) 35 x 15 x 35 cm

0.739.913/2 dim black 005995

0.739.914/0 rusty red 005995

0.739.915/7 desert sand 005995



VIA.TOUR DOUBLE RT

- stylische Doppeltasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- mit großem Hauptfach und extra Innenfach
- Reißverschlussfach am Deckel
- inkl. reflektierenden Elementen und vormontiertem Racktime Snap-it Adapter
- Volumen: 32 l (2 x 16 l), Maße (L x B x H) 2x 35 x 15 x 35 cm

0.739.916/5 dim black 010995

0.739.918/1 rusty red 010995

0.739.920/7 desert sand 010995



VIA.TOUR DOUBLE MIK

- stylische Doppeltasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- mit großem Hauptfach und extra Innenfach
- Reißverschlussfach am Deckel
- inkl. reflektierenden Elementen und vormontiertem MIK Adapter
- Volumen: 32 l (2 x 16 l), Maße (L x B x H) 2x 35 x 15 x 35 cm

0.739.917/3 dim black 010995

0.739.919/9 rusty red 010995

0.739.921/5 desert sand 010995



VIA.BACK RT

- stylische Gepäckträgertasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- mit großem nach oben erweiterbarem Hauptfach und zwei ausklappbaren Seitentaschen
- rückseitige Tasche für Trinkflaschen und 3 weitere Innenfächer
- inkl. reflektierenden Elementen und vormontiertem Racktime Snap-it Adapter
- Volumen: 32 l, Maße (L x B x H) 35 x 20 x 27 cm

0.739.923/1 dim black	010995
0.739.925/6 rusty red	010995
0.739.927/2 desert sand	010995



VIA.BACK MIK

- stylische Gepäckträgertasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- mit großem nach oben erweiterbarem Hauptfach und zwei ausklappbaren Seitentaschen
- rückseitige Tasche für Trinkflaschen und 3 weitere Innenfächer
- inkl. reflektierenden Elementen und vormontiertem MIK Adapter
- Volumen: 32 l, Maße (L x B x H) 35 x 20 x 27 cm

0.739.924/9 dim black	010995
0.739.926/4 rusty red	010995
0.739.928/0 desert sand	010995



VIA.BACK AVS

- stylische Gepäckträgertasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- mit großem nach oben erweiterbarem Hauptfach und zwei ausklappbaren Seitentaschen
- rückseitige Tasche für Trinkflaschen und 3 weitere Innenfächer
- mit integrierter Regenhaube
- inkl. reflektierenden Elementen und vormontiertem AVS Adapter
- Volumen: 32 l, Maße (L x H x B) 35 x 27 x 20 cm

0.739.935/5 dim black	010995
-----------------------	--------



VIA.BATTERY

- Akkutasche
- passend für entnommene E-Bike Akkus beim Transport
- mit Innenpolsterung zum Schutz gegen Beschädigungen
- dim black

0.739.933/0 Maße (L x B x H) 34 x 10 x 9 cm passend für Rahmenakkus	002995
0.739.934/8 Maße (L x B x H) 40 x 16 x 8 cm passend für Gepäckträgerakkus	002995



VIA.POCKET

- stylische Satteltasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- mit praktischen Reißverschlussfach
- mit Henkel zum besseren Transport
- inkl. vormontiertem KLICKFix Satteladapter
- Volumen: 0,9 l, Maße (L x B x H): 17 x 10 x 9 cm

0.739.936/3 dim black	003495
-----------------------	--------



LIM: Zeitlose Gepäcklösungen

Die Urban-Kollektion von CONTEC verschafft dir einen klaren Kopf bei der Frage, wie du deine Habseligkeiten am schlauesten an deinem Fahrrad verstaust. Unsere LIM-Taschen und -Körbe locken mit ihrem zeitlosen Design und überzeugen dich auf langer Sicht mit ihrem cleveren Stauraum und vielseitigen Features. Die LIM Trunkbar lässt sich zum Beispiel sowohl

an deinen Gepäckträger als auch Lenker montieren. Auch unsere LIM Single begeistert mit ihrer doppelten Funktion am Fahrrad und als Tragetasche. Egal für welche Gepäcklösung du dich aus unserer LIM-Kollektion entscheidest: dich erwarten wasserabweisende Materialien, verschiedene Befestigungsmöglichkeiten und viel Volumen.



LIM TRUNKBAR

- urbane Lenker- / Gepäckträgertasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- inkl. Befestigung für den Gepäckträger und Adapter für KlickFix und BasEasy System
- inkl. verstell- und abnehmbarem Schultergurt
- mit Reflexapplikationen
- Volumen: 5 l, Maße (L x B x H): 32 x 30 x 14 cm

0.839.876/0 olive green	005495
0.839.877/8 ashy grey	005495



LIM SINGLE

- urbane Einzeltasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- inkl. verstell- und abnehmbarem Schultergurt und Fahrradhaken
- mit Reflexapplikationen
- Volumen: 17 l, Maße (L x B x H): 49 x 30 x 18 cm

0.839.870/3 olive green	006495
0.839.871/1 ashy grey	006495



LIM DOUBLE

- urbane Doppeltasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- inkl. Uni-Steg zur Festanbringung und passend für MIK oder Racktime System-Adapter
- mit Reflexapplikationen
- Volumen: 34 l, Maße (L x B x H): 2x 49 x 30 x 18 cm

0.839.872/9 olive green	006995
0.839.873/7 ashy grey	006995



LIM BACKPACK

- urbaner Rucksack
- aus wasserabweisendem Polyester
- inkl. Fahrradhaken zum Transport am Gepäckträger
- mit gepolsterten Schultergurten und kleiner Tasche
- inkl. Reflexapplikationen
- Volumen: 20 l, Maße (L x B x H): 57 x 30 x 16 cm

0.839.874/5 olive green	006995
0.839.875/2 ashy grey	006995



LIM HAMPER FR

- urbane Front-Korbtasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- inkl. Adapter für KlickFix und BasEasy System
- mit Kordelverschluss und Trageriemen
- mit Reflexapplikationen
- Volumen: 15,5 l, Maße (L x B x H): 28 x 25,5 x 37 cm

0.839.878/6 olive green	006495
0.839.879/4 ashy grey	006495



LIM HAMPER HR

- urbane Korbtasche
- aus wasserabweisendem Polyester
- inkl. Basil MIK Adapter, Montage von Racktime System Adaptern möglich
- mit Kordelverschluss und Trageriemen
- mit Reflexapplikationen
- Volumen: 22 l, Maße (L x B x H): 50 x 26,5 x 28 cm

0.839.880/2 olive green	008995
0.839.881/0 ashy grey	008995



Für dein Bikepacking-Abenteuer

Unsere Mile Grinder Bikepacking-Taschen eignen sich ideal für dein Gravel- oder Rennrad. Dank ihrer aerodynamischen Form sind sie dir auf deinen temporeichen Abenteuern nicht im Wege, verstauen aber all das, was du für deine Reise benötigst. Sei es ein Reifenpannen-Kit, eine Wasserflasche oder eine Regenja-

cke – trotz deines minimalistischen Bikes musst du mit den Mile Grindern auf nichts verzichten. Zudem hat unsere Bikepacking-Kollektion Nachwuchs bekommen: Die Mile Grinder Lowrider lässt sich, wie der Name schon verrät, ganz simpel an dem Lowrider deines Fahrrads befestigen.



MILE GRINDER RACE 3

- Lenkertasche
- aus wasserdichtem 1680D Polyester
- Fronttasche mit Fleece für Handy/Sonnenbrille, Haupttasche mit Mesh-fächern
- Trageriemen inkl. zur Verwendung als Umhänge- oder Hüfttasche
- reflektierende Elemente
- Gewicht ca. 250 g
- Volumen: 3 l, Maße: (L x B x H): 25 x 8,5 x 13 cm

0.739.948/8 schwarz

002995



MILE GRINDER FRONT

- Lenker-Doppeltasche für Bike Packing
- aus wasserdichtem 840D Nylon, TPU beschichtet
- inkl. Befestigungsmaterial und Schultergurt
- Gewicht ca. 700 g
- Volumen: 8+4 l, Maße: (L x B x H): 62,5 x 28 cm / 26 x 9 x 27 cm

0.739.942/1 schwarz

008995



MILE GRINDER TOP TUBE 1.2

- Oberrohrtasche für Bike Packing
- aus wasserdichtem 600D TPU
- durchgehender wasserdichter Reißverschluss auf der Oberseite
- werkzeuglose Befestigung mit kratzfreien Klettstreifen
- Gewicht ca. 118 g
- Volumen: 1,2 l, Maße: (L x B x H): 20 x 6 x 10 cm

0.739.945/4 schwarz

003495



MILE GRINDER FRAME BAG 2.8

- Rahmentasche für Bike Packing
- aus wasserdichtem 600D TPU
- wasserdichter Reißverschluss auf der Antriebsseite
- werkzeuglose Befestigung mit kratzfreien Klettstreifen
- Gewicht ca. 200 g
- Volumen: 2,8 l, Maße: (L x B x H): 35 x 6 x 13 cm

0.739.944/7 schwarz

004995

**MILE GRINDER TOOL BAG M**

- Satteltasche
- aus wasserdichtem 600D TPU
- wasserdichter Reißverschluss
- werkzeuglose Befestigung
- Gewicht ca. 69 g
- Volumen: 0,8 l, Maße: (L x B x H): 19 x 5,5 x 10 cm

0.739.946/2 schwarz

003995

**MILE GRINDER EXTRA SADDLE BAG**

- geräumige Satteltasche mit 1 Haupt- und 2 Seitenfächern, Mesh-Tasche
- Polyester, inkl. Regencover
- werkzeuglose Befestigung
- Gewicht ca. 310 g
- Volumen: 2 l, Maße: (L x B x H): 12 x 8 x 26 cm

0.739.947/0 schwarz

003495

**MILE GRINDER BACK 10**

- Satteltasche
- aus wasserdichtem PVC
- werkzeuglose Befestigung mit kratzfreien Klettstreifen
- Gewicht ca. 520 g
- Volumen: 10 l, Maße: (L x B x H): 61 x 15 x 16 cm

0.739.943/9 schwarz

007995

NEW

**MILE GRINDER LOWRIDER**

- Einzeltasche für Lowriderbefestigung
- aus wasserdichtem Polyester
- Befestigung am Lowrider mittels universellem Kunststoffadapter
- inkl. Schultergurt
- Volumen: 4 l, Maße: (L x B x H): 17 x 10 x 40 cm

0.739.949/7 schwarz

005995

**MILE GRINDER COMMUTE 25**

- Rucksack/Drybag
- aus wasserdichtem Polyester
- seidl. Mesh-Taschen und elastisches Band
- einstellbare Schulter- und Beckengurte
- Gewicht ca. 600 g
- Volumen: 25 l, Maße: (L x B x H): 43 x 22 x 60 cm

0.739.949/6 schwarz

005495

Der Name ist Programm

Keine Überraschungen, nur zuverlässige Gepäcklösungen: Unsere Waterproof-Kollektion überzeugt nicht nur mit hundertprozentiger Wasserdichtigkeit, sondern auch mit durchdachten Features, cleveren Details und einem stylischem Look. Neben den

gefragten Gepäckträger- und Satteltaschen umfasst unser Taschenprogramm auch einen Rucksack. Somit bietet CONTEC eine komplette Auswahl an Transportlösungen, die sich für den Einsatz mit und ohne Fahrrad eignen.





HANDLEBAR WATERPROOF

- sportliche Lenkertasche
- aus wasserfestem Polyester
- mit großem Hauptfach und 3 kleinen Innenfächern, sowie kleinem Reißverschlussfach an der Front
- inkl. verstellbarem Schultergurt und KlickFix Befestigungsplatte
- mit durchsichtigem Karten- / Smartphonefach auf dem Deckel
- mit reflektierenden Elementen und Farbakzenten an Nähten / Reißverschlüssen
- Volumen 7,5 l, Maße (L x B x H): 23,5 x 23 x 14 cm

0.839.629/3 schwarz / gold 009995



TRUNK WATERPROOF RT

- sportliche Gepäckträgertasche
- aus wasserfestem Polyester
- 3 Innenfächer
- reflektierende Elemente und Farbakzente an den Nähten und Reißverschlüssen
- inkl. verstellbarem Schultergurt
- mit Racktime Snap-it Adapter
- Volumen: 15 l, Maße (L x B x H): 34 x 20 x 27 cm

0.839.628/5 schwarz / gold 010995



TRANSIT WATERPROOF

- Einzeltasche
- aus wasserfestem Polyester / Nylon-Mix
- Befestigung per Rixen & Kaul Standardgepäckträger-System
- mit hermetischem Rollverschluss
- mit extra großer herausnehmbarer Innentasche und seitlich reflektierenden Elementen
- Volumen: ca. 25 l, Maße (L x B x H): 30 x 16 x 56 cm

0.739.797/9 schwarz 007995



TRAVEL WATERPROOF

- Einzeltasche
- aus 100% wasserdichtem Tarpaulin / Polyester-Mix
- Befestigung per Rixen & Kaul Standardgepäckträger-System
- mit hermetischem Rollverschluss
- mit herausnehmbarer Innentasche und seitlich reflektierenden Elementen
- Volumen: ca. 20 l, Maße (L x B x H): 22/30 x 14 x 50 cm

0.739.788/8 schwarz 005995



WATERPROOF 24

- Rucksack
- aus 100 % wasserdichtem Tarpaulin / Polyester-Mix
- einstellbares Tragesystem mit leichten und schnelltrocknenden Mesh-Einsätzen
- mit hermetischem Rollverschluss
- mit herausnehmbarer Innentasche und reflektierenden Elementen
- Volumen: 24 l, Maße (L x B x H): 26/30 x 22 x 60 cm

0.739.792/0 grün / schwarz 005995

0.739.794/6 schwarz 005995



STOW WATERPROOF

- Satteltasche
- aus 100% wasserdichtem Tarpaulin / Polyester-Mix
- werkzeuglose Montage
- mit hermetischem Rollverschluss
- mit reflektierenden Elementen

0.739.790/4 Medium, Volumen: 0,5 l, Maße (L x B x H): 11,5 x 9 x 5 cm 002495

0.739.791/2 Large, Volumen: 1,0 l, Maße (L x B x H): 15,5 x 11 x 6 cm 002795



CARRY WATERPROOF

- Längenverstellbarer und leichter Tragegurt
- zum Einhängen an der Tasche
- komfortable Polsterung und Antirutschbeschichtung

0.739.799/5 schwarz 000995

**CLASSIC EXCLUSIV**

- Echtleider
- mit Magnetverschluss
- passend für die Classic Exklusiv Ledersattel-Serie
- Volumen: 1l, Maße (L x B x H): 20 x 7 x 9,5 cm

0.327.977/5 coffee	008995
0.327.976/7 gravy	008995
0.327.975/9 honey	008995

Gepäck Spanngurte**STRING**

- Spanngurt rund
- mit extra starken Haken
- Nylon-Ummantelung

0.338.760/2 10 x 600 mm, schwarz	000395
0.338.761/0 10 x 600 mm, schwarz / grün	000395
0.338.762/8 10 x 600 mm, schwarz / gelb	000395
0.338.763/6 10 x 600 mm, schwarz / blau	000395
0.338.764/4 10 x 800 mm, schwarz	000495
0.338.765/1 10 x 800 mm, schwarz / grün	000495
0.338.766/9 10 x 800 mm, schwarz / gelb	000495
0.338.767/7 10 x 800 mm, schwarz / blau	000495
0.338.768/5 10 x 1000 mm, schwarz	000595
0.338.769/3 10 x 1000 mm, schwarz / grün	000595
0.338.770/1 10 x 1000 mm, schwarz / gelb	000595
0.338.771/9 10 x 1000 mm, schwarz / blau	000595

**STRING DELUXE**

- Spanngurt 2-fach
- mit extra starken Haken
- 580 mm lang

0.338.772/7 schwarz / grau	000595
0.338.773/5 schwarz / blau	000595
0.338.774/3 schwarz / rot	000595
0.338.775/0 blau / grau	000595

**STRAP.3**

- 3-fach
- 500 mm

0.738.241/9 schwarz / weiß / grau	000995
-----------------------------------	--------

**STRIP.STRAP**

- 3-fach
- 580 mm
- mit Klemmhaken

0.738.242/7 schwarz	000795
---------------------	--------

**STRAP.2**

- 2-fach
- 580 mm
- Gummi

0.738.243/5 schwarz	000795
---------------------	--------

Zubehör Gepäck**SAFE R PACK**

- passend für Rucksäcke und Körbe
- mit Gummizug
- wasserfest
- Maße (LxB): 45 x 32 cm

0.738.424/1 schwarz / reflex	001995
0.738.425/8 safety / yellow	001995



RIM

Geeignet für Räder in der angegebenen Größe



STÄNDER

Das haut dich um, dein Fahrrad aber nicht



Entdecke jetzt unsere neuen Seiten- und Hinterbau-
ständer RHINO und OX für Laufradgrößen von 24 bis
29 Zoll. Beide Modell-Serien sind höhenverstellbar –
RHINO Ständer eignen sich für fast alle gängigen Fahr-
räder. OX Ständer sind mit ihrer höheren Standfestig-

keit wiederum ideal für E-Bikes geeignet. Für kleinere
Laufradgrößen ab 12 Zoll bieten wir zusätzlich unsere
etablierten Fahrradständer. Jedes Exemplar aus unse-
ren Kollektionen lässt sich so einfach anwenden wie
montieren.



OX BACK S.275



ROCK 'N' ROLL S.279

NEW



OX SIDE

- max. Belastung 25 kg
- mit Innensechskant und Federring
- Durchmesser der Schrauben 3/8"
- Aluminium-Druckguss mit Kunststofffuß

0.340.001/4 matt schwarz	001995
--------------------------	--------

NEW



RHINO SIDE

- max. Belastung 20 kg
- mit Innensechskant und Federring
- Durchmesser der Schrauben 3/8"
- Aluminium-Druckguss mit Kunststofffuß

0.340.001/0 schwarz	001495
---------------------	--------



MAMMUT

- max. Belastung 20 kg
- mit Innensechskant und Federring
- Aluminium-Druckguss mit Kunststofffuß

0.340.901/8 schwarz	000995
0.340.902/6 silber	000995



CROC

- max. Belastung 18 kg
- Feineinstellung über Drehmechanismus
- Aluminium

0.340.922/4 schwarz	001595
---------------------	--------



ELEFANT

- max. Belastung 15 kg
- mit Innensechskant und Federring
- mit Kunststofffuß
- Aluminium

0.340.936/4 schwarz	000995
0.340.937/2 silber	000995



BABYFANT

- max. Belastung 15 kg
- mit Innensechskant und Federring
- mit Kunststofffuß
- Aluminium

0.340.909/1 schwarz	000995
0.340.906/7 silber	000995

NEW



OX BACK

- max. Belastung 25 kg
- Aluminium-Druckguss mit Kunststofffuß

0.340.001/5 Lochabstand 18 mm, M6 Schraubendurchmesser	002195
0.340.002/0 Lochabstand 18 mm, M5 Schraubendurchmesser	002195
0.340.001/6 Lochabstand 40 mm, M6 Schraubendurchmesser	002195

NEW



RHINO BACK

- max. Belastung 20 kg
- Aluminium-Druckguss mit Kunststofffuß

0.340.001/1 Lochabstand 18 mm, M6 Schraubendurchmesser	001795
0.340.001/9 Lochabstand 18 mm, M5 Schraubendurchmesser	001795
0.340.001/2 Lochabstand 40 mm, M6 Schraubendurchmesser	001795

NEW



RHINO OVAL

- max. Belastung 20 kg
- passend für ovale Hinterbaustreben
- Durchmesser der Schrauben 6 mm
- Aluminium-Druckguss mit Kunststofffuß

0.340.001/3 schwarz 001795



CKS-018

- max. Belastung 20 kg
- zur Direktmontage am Ausfallende mit 18 mm Lochabstand
- Aluminium-Druckguss mit Kunststofffuß

0.340.926/5 schwarz 001695



CKS-040

- max. Belastung 20 kg
- zur Direktmontage am Ausfallende mit 40 mm Lochabstand
- Aluminium-Druckguss mit Kunststofffuß

0.340.928/1 schwarz 001695

NEW



GIRAFFE

- max. Belastung 25 kg
- Universal - Befestigung am Rahmendreieck
- Durchmesser der Schrauben 6 mm
- Aluminium-Druckguss mit Kunststofffuß

0.340.001/8 schwarz 002195



CKS-220

- max. Belastung 18 kg
- Feineinstellung über Drehmechanismus
- Fully geeignet (Kettenstrebenbefestigung)
- Aluminium

0.340.923/2 schwarz 001695



CKS-240

- max. Belastung 20 kg
- Fully geeignet (Kettenstrebenbefestigung)
- Aluminium-Druckguss mit Kunststofffuß

0.340.932/3 schwarz 001595



ALLIGATOR

- max. Belastung 18 kg
- Feineinstellung über Drehmechanismus
- passend für unterschiedliche Rahmgeometrien
- Aluminium

0.340.921/6 schwarz 001695



HIPPO

- max. Belastung 50 kg
- höchste Standfestigkeit
- schwarz
- Stahl

0.340.912/5 26" (310 mm lang) 002995

0.340.915/8 28" (325 mm lang) 002995



BIKE SLINGER

- vielseitig einsetzbarer Ausstellungsständer
- einfache Bedienung
- Federarm und 3-Punkt-Kontakt stabilisieren das Fahrrad
- für Vorderrad oder Hinterrad geeignet
- Aufnahme bis 66 mm Reifenbreite

0.340.979/4 schwarz 004995



BIKE SLINGER DS

- extra stabil für E-Räder
- einfache Bedienung
- Federarm und 3-Punkt-Kontakt stabilisieren das Fahrrad
- für Vorderrad oder Hinterrad geeignet
- Aufnahme bis 61 mm Reifenbreite

0.340.981/0 schwarz 005495



FAT BIKE SLINGER

- speziell für Fat bikes
- einfache Bedienung
- Federarm und 3-Punkt Kontakt stabilisieren das Fahrrad
- für Vorderrad oder Hinterrad geeignet
- Aufnahme von 76 bis 127 mm Breite

0.340.982/8 schwarz 005995



BIKE SLINGER

- VerbindungsfüÙe
- zum Verbinden der CONTEC Ausstellungsständer "Bike Slinger"

0.340.077/7 Set à 4 Stück 000695

4
PIECES



ROCK SOLID

- mit verstellbarer und lackschonend ummantelter Aufnahme
- geeignet für die Ausstellung und Abstellung von Fahrrädern mit Lauf-
radgröße 26 - 29"

0.340.980/2 schwarz 004995



ROCK' N' ROLL

- ideal geeignet für die Präsentation aller Arten von Fahrrädern mit unter-
schiedlicher Lauf- radgröße- und breite

0.340.977/8 schwarz 003995



READY STEADY

- in Reihe ineinandersteckbar
- stabile Bauweise

0.340.976/0 schwarz 003495



SHOWMASTER

- universell
- variable gummierte Aufnahmen für Ketten- und Sitzstrebe

0.340.978/6 schwarz 002195

Dein Fahrrad, dein Kunstwerk

Deine Bude ist zu klein? Dein Fahrrad viel zu wertvoll zum draußen Abstellen? Keine große Sache mit unseren neuen Wandhalterungen: bikeART und smART sind unsere neuen Fahrradhalterungen für deine Wohn- und Garagenwand. Skandinavisches Design und hochwertige Materialien ermöglichen es dir mit

bikeART, dein Schmuckstück so aufzuhängen, dass es nicht nur unglaublich praktisch, sondern auch optisch ansprechend deinen Wohnraum dekoriert. Die industriellere Variante smART trägt sogar bis zu 35 Kilogramm schwere Last, sodass auch dein E-Bike Platz an deiner Wand findet.



BIKEART SHELF

- stylisher und stabiler Fahrradhalter zur Wandmontage
- aus hochwertigem Stahl und Walnuss Holznachbildung
- Schutz des Rahmens durch Silikonbeschichtung
- inkl. Gurt zum Stabilisieren des Vorderrades
- passend für Oberrohr-Ø bis zu 55 mm
- max. Tragfähigkeit 25 kg
- inkl. Befestigungsmaterial

0.340.944/1 schwarz / walnuss 003995



BIKEART TUBE

- stylisher und stabiler Fahrradhalter zur Wandmontage
- aus hochwertigem Stahl und Walnuss Holznachbildung
- Schutz des Rahmens durch Silikonbeschichtung
- inkl. Gurt zum Stabilisieren des Vorderrades
- passend für Oberrohr-Ø bis zu 55 mm
- max. Tragfähigkeit 25 kg
- inkl. Befestigungsmaterial

0.340.944/0 schwarz / walnuss 003995



SMART

- stabiler Fahrradhalter zur Wandmontage
- aus hochwertigem Stahl und festem Kunststoff
- kein schweres Heben mehr
- vormontierter Reifenstopper schützt Rad und Wand
- max. Tragfähigkeit 30 kg
- inkl. Befestigungsmaterial

0.340.944/2 schwarz 002495



SMART FOLD

- stabiler Fahrradhalter zur Wandmontage
- aus hochwertigem Stahl und festem Kunststoff
- kein schweres Heben mehr
- schwenkbare und platzsparende Arme
- vormontierter Reifenstopper schützt Rad und Wand
- max. Tragfähigkeit 35 kg
- inkl. Befestigungsmaterial
- schwarz / silber

0.340.944/4 passend für Reifenbreite 54-70 mm (2,1"-2,8") 004995

0.340.944/5 passend für Reifenbreite unter 70 mm (unter 2,1") 004995



SMART HOLD

- stabiler Fahrradhalter zur Wandmontage
- aus hochwertigem Stahl
- Schutz des Rahmens durch Silikonbeschichtung
- inkl. Gurt zum Stabilisieren des Vorderrades
- max. Tragfähigkeit 25 kg
- inkl. Befestigungsmaterial

0.340.944/3 schwarz 004995

**WALLIE**

- zum Einhängen des Vorderrades
- passend für alle Radgrößen
- inkl. Befestigungsmaterial

0.340.945/5 silber

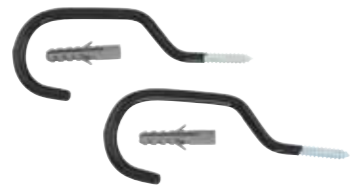
001495

**MOULDER**

- zum Einhängen des Pedals
- passend für alle Radgrößen
- inkl. Befestigungsmaterial

0.340.946/3 schwarz

000995

**HANGER**

- PVC-Schutzbeschichtung
- inkl. Befestigungsmaterial

0.340.344/1 2 Stück

000695

2

PIECES





RIM

Geeignet für Räder in der angegebenen Größe



SCHUTZBLECHE

Gib dem Dreck keine Chance

Du bist mit dem Rad unterwegs und siehst schon von weitem, dass du durch die ein oder andere Pfütze fahren musst, um an dein Ziel zu kommen. In diesen Momenten kann ein Schutzblech nicht nur dich und deine Kleidung, sondern auch dein Fahrrad vor Dreck und Nässe schützen. Gerade bei E-Bikes kann ein Schlamm-Schutz dir das mulmige Gefühl nehmen, dein wertvolles Rad durch Feuchtigkeit zu beschädigen. Unsere neuen Steckrad-Schutzbleche Spec-

ter und Shield eignen sich zum Beispiel ideal für (E-) Mountainbikes. Wer sich mit dem MTB auf Trails in der Natur bewegt, weiß wie schmutzig es werden kann. Specter und Shield von CONTEC sind Schutzbleche aus allwettertauglichem Kunststoff, die sich mit den mitgelieferten Kabelbindern schnell und einfach an der Federgabel und am Hinterbau deines Fahrrads montieren lassen. Zur Auswahl stehen drei verschiedene Designs.



SPECTER S.290



SPLASH PROTECT S.287



FLAT FENDER

- Festmontage
- Aluminium
- extrem stabil, gradlinig und flach
- inkl. Streben

0.341.942/1 28", 32 mm breit, schwarz	004995
0.341.943/9 28", 42 mm breit, schwarz	004995
0.341.944/7 28", 32 mm breit, silber	004995
0.341.945/4 28", 42 mm breit, silber	004995



SPLASH PROTECT

- Kunststoff
- mit Single Clip Befestigung
- 3,4 mm schwarz gepulverte Stahlstreben
- Vorderrad mit Mini Clip XL Sicherheitssystem

0.341.753/2 20" - 54 mm breit, schwarz glänzend	003995
0.341.754/0 20" - 54 mm breit, schwarz matt	004595
0.341.755/7 20" - 54 mm breit, silber glänzend	003995
0.341.756/5 24" - 54 mm breit, schwarz glänzend	003995
0.341.757/3 24" - 54 mm breit, schwarz matt	004595
0.341.758/1 24" - 54 mm breit, silber glänzend	003995
0.341.759/9 26" - 54 mm breit, schwarz glänzend	003995
0.341.760/7 26" - 54 mm breit, schwarz matt	004595
0.341.761/5 26" - 54 mm breit, silber glänzend	003995
0.341.762/3 26" - 60 mm breit, schwarz glänzend	003995
0.341.763/1 26" - 60 mm breit, schwarz matt	004595
0.341.764/9 26" - 60 mm breit, silber glänzend	003995
0.341.765/6 28" - 42 mm breit, schwarz glänzend	003995
0.341.766/4 28" - 42 mm breit, schwarz matt	004595
0.341.767/2 28" - 42 mm breit, silber glänzend	003995
0.341.768/0 28" - 45 mm breit, schwarz glänzend	003995
0.341.769/8 28" - 45 mm breit, schwarz matt	004595
0.341.770/6 28" - 45 mm breit, silber glänzend	003995
0.341.771/4 28" - 48 mm breit, schwarz glänzend	003995
0.341.772/2 28" - 48 mm breit, schwarz matt	004595
0.341.773/0 28" - 48 mm breit, silber glänzend	003995
0.341.774/8 28" - 54 mm breit, schwarz glänzend	003995
0.341.775/5 28" - 54 mm breit, schwarz matt	004595
0.341.776/3 28" - 54 mm breit, silber glänzend	003995
0.341.777/1 28" - 58 mm breit, schwarz glänzend	003995
0.341.778/9 28" - 58 mm breit, schwarz matt	004595
0.341.779/7 28" - 58 mm breit, silber glänzend	003995
0.341.780/5 27" / 28" - 35 mm breit, schwarz glänzend	003995
0.341.781/3 27" / 28" - 35 mm breit, schwarz matt	004595
0.341.782/1 27" / 28" - 35 mm breit, silber glänzend	003995





SPLASH PROTECT DLX

- Aluminium
- mit Single Clip Befestigung
- 4 mm schwarz satinierte Stahlstreben
- Vorderrad mit Mini Clip XL Sicherheitssystem

0.341.783/9 28" - 36 mm breit, schwarz matt	005995
0.341.784/7 28" - 36 mm breit, silber matt	005995
0.341.785/4 28" - 41 mm breit, schwarz matt	005995
0.341.786/2 28" - 41 mm breit, silber matt	005995
0.341.787/0 28" - 48 mm breit, schwarz matt	005995
0.341.788/8 28" - 48 mm breit, silber matt	005995
0.341.789/6 28" - 55 mm breit, schwarz matt	005995
0.341.790/4 28" - 55 mm breit, silber matt	005995

Schutzbleche Steckrad



D-FENDER II

- für Vorderrad
- 26" - 29"
- geeignet für die meisten MTBs mit Federgabel
- Composite Kunststoff
- werkzeuglose Schnellbefestigung
- für Gabelschaftrohrinnenklemmung Ø 1 1/8" oder 1,5"

0.341.939/7 schwarz	001795
---------------------	--------



D-FENDER II

- für Hinterrad
- 26" - 29"
- geeignet für die meisten MTBs, auch Fullsuspensions
- Composite Kunststoff
- universelle werkzeuglose Schnellbefestigung an der Sattelstütze

0.341.940/5 schwarz	001795
---------------------	--------



D-FENDER II

- 26" - 29"
- geeignet für die meisten MTBs
- Set aus Vorderrad und Hinterrad D-Fender II

0.341.941/3 schwarz	002995
---------------------	--------



TREKKING

- 24" - 28"
- Kunststoff-Komplett-Set
- VR Montage an der Gabelbrücke
- HR Montage an der Hinterbaustrebe / Sattelrohr
- HR Blech in der Länge um 33 mm verstellbar

0.341.937/1 28-32 mm breit	001495
0.341.938/9 32-36 mm breit	001495



DIRTBOARD DB-02

- für Hinterrad
- 20" - 26"
- Kunststoff
- geeignet für Suspension-Bikes
- werkzeuglose Schnellbefestigung mit Riemensystem - passend für beliebige Sattelstützdurchmesser
- universell verstellbar (2-Gelenk-System)

0.341.931/4 schwarz	001495
---------------------	--------



NEW

**SHIELD**

- für Hinterrad
- allwettertaugliches Polypropylen
- Maße (L x B): 256 x 310 cm
- Befestigung mittels Kabelbinder am Hinterbau
- inkl. Kabelbinder

0.341.934/3 Pattern: schwarz	000995
0.341.934/4 Lines: schwarz / grau	000995
0.341.934/5 Lines: schwarz / grün	000995

NEW

**SPECTER**

- für Vorderrad
- allwettertaugliches Polypropylen
- Länge 258 cm
- Befestigung mittels Kabelbinder an der Federgabel
- inkl. Kabelbinder

0.341.934/0 Pattern: schwarz	000995
0.341.934/1 Lines: schwarz / grau	000995
0.341.934/2 Lines: schwarz / grün	000995

**MUDBOARD**

- für Vorderrad
- Kunststoff
- zur Montage am Rahmenunterrohr
- auch für Oversize-Rahmen geeignet

0.341.932/2 schwarz	001295
---------------------	--------

**NEO.PROTECT**

- aus recycelter Plane
- universelle Anbringung
- inkl. Befestigungsmaterial
- schwarz

0.343.907/2 passend für eine Schutzblechbreite von 60-65 mm	001495
0.343.908/0 passend für eine Schutzblechbreite von 70-90 mm	001595

**CLASSIC EXCLUSIV**

- Schmutzfänger
- Echtleder
- inkl. 2 Schrauben
- 115 x 115 mm

0.343.906/4 coffee	002495
0.343.905/6 gravy	002495
0.343.904/9 honey	002495





SCHALTZUBEHÖR

Mit SHIFT sitzt jeder Gang



Verlässlichkeit vom ersten bis zum letzten Gang: unsere SHIFT Ersatzteile vereinen optimale Funktion mit hoher Widerstandsfähigkeit in der Schaltung deines Fahrrads. SHIFT Schaltzüge aus galvanisiertem und vorgefettetem Stahl bilden die Basis unseres Sortiments. Ideal für den kosteneffizienten und robusten Austausch für eine funktionstüchtige Schaltung.

SHIFT+ bringt nochmal mehr Leistung durch korrosionsbeständigen Edelstahl, aus denen diese Züge gefertigt werden. Ideal für den täglichen Einsatz bei

jedem Wetter durch die Anti-Rost-Eigenschaften des Edelstahls. SHIFT++ Züge werden aus ultra-gleitfähigem PTFE beschichtetem Stahl hergestellt, der Robustheit und geringste Reibungswiderstände für optimale Schaltfunktion auch unter Rennbedingungen gewährleistet.



SHIFT+ S.294



SHIFT S.297

50
PIECES**SHIFT++**

- PTFE Stahl
- Ø 1,1 mm
- 2275 mm lang
- inkl. einer Endhülse

0.348.933/3 SB-verpackt, universal, inkl. 1 Endhülse	000595
0.348.953/1 Werkstattbox mit 50 Stück, Nippel Standard 4x4	029795

**SHIFT++**

- PTFE beschichteter Stahl
- Ø 1,1 mm
- 2275 mm / 2500 mm lang
- mit 2500 mm Außenhülle, 8 gedichteten Anschlaghülsen aus Aluminium, 2 Endhülsen und 2 Satz O-Ringe

0.348.911/9 schwarz	002695
0.348.912/7 weiß	002695

**SHIFT+**

- Edelstahl
- Ø 1,1 mm
- 2275 mm / 2500 mm lang
- mit 2500 mm Außenhülle, 10 gedichteten Anschlaghülsen, 2 Endhülsen und 2 Satz O-Ringe

0.348.934/1 schwarz	001995
0.348.935/8 weiß	001995

100
PIECES**SHIFT+**

- Schaltinnenzug
- Edelstahl
- Ø 1,1 mm
- 2275 mm lang
- inkl. einer Endhülse

0.348.932/5 SB-verpackt, universal, inkl. 1 Endhülse	000495
0.348.952/3 Werkstattbox mit 100 Stück, Nippel Standard 4x4	049595

**SHIFT**

- Schaltinnenzug
- Stahl
- Ø 1,1 mm
- 2275 mm lang
- inkl. einer Endhülse

0.348.931/7 PreLube, galvanisiert	000295
-----------------------------------	--------

**SHIFT HS**

- Niro
- Ø 1,2 mm

0.348.852/5 für Shimano, 2250 mm	000295
0.348.853/3 für SRAM, 2500 mm	000295
0.348.854/1 für Sturmey Archer, 2500 mm	000295

**SHIFT DC**

- Außen-Ø 5 mm
- 1700 mm lang
- inkl. Anschlaghülsen

0.348.855/8 schwarz	000495
0.348.857/4 silber	000495

**HOUSE SUPPORT**

- für Nabenschaltung

0.348.858/2 Sturmey Archer	000495
0.348.859/0 SRAM	000495



SHIFT

- Werkstattbox à 40 m
- Ø 4 mm

0.348.954/9 schwarz	006995
---------------------	--------

200
PIECES



SHIFT

- für Schaltzüge
- Flasche à 200 Stück

0.348.956/4 transparent	002995
-------------------------	--------

150
PIECES



SHIFT

- für Ø 4 mm Schaltzugaußenhüllen
- Kunststoff
- Flasche à 150 Stück

0.348.958/0 schwarz	002495
---------------------	--------

100
PIECES



SHIFT

- für Ø 5 mm Schaltzugaußenhüllen
- Flasche à 100 Stück

0.348.957/2 silber	002495
--------------------	--------

50
PIECES



SHIFT S

- für Ø 4 mm Schaltzugaußenhüllen
- gedichtet
- Flasche à 50 Stück

0.348.955/6 schwarz	001995
---------------------	--------





SCHLÖSSER

Sicherheit zum Anschließén



Wer mit dem Fahrrad unterwegs ist, kennt diesen unterbewussten Nervenkitzel, wenn das eigene Bike zum ersten Mal an einem neuen Platz abgestellt wird. Mit den Schlössern von CONTEC wird jeder Abstellplatz zu einem sicheren Hafen. So brauchst du dir keine Gedanken mehr darüber machen, ob du mit deinem Fahrrad auch wieder nach Hause kommst. Bei CONTEC findest du eine Vielzahl an Schlossvarianten,

sodass du ganz flexibel entsprechend deiner Anforderungen ein oder mehrere Schlösser für dein Bike auswählen kannst. Unsere Fahrradschloss-Kollektion besteht aus drei unterschiedlichen Familien – unsere High-Performance-Schlösser PowerLoc, unsere klassischen EcoLocs und unsere SLOCs mit einer weichen Hülle und hartem Kern.



Diebstahlschutz auf dem nächsten Level

Damit du die Unterschiede zwischen unseren Schlossvarianten besser einschätzen kannst, haben wir jedes unserer Schlösser auf einer Sicherheitsskala von 1-10 klassifiziert. Zur Bewertung haben wir verschiedene Merkmale, wie z.B. Bügelstärke, Material, Kabeldurchmesser, Verriegelungs- und Zylindertechnik, unter die Lupe genommen.

- Coffee-Break (Kurzzeitsicherheit) 1-3
- Shopping-Stop (Mittlere Sicherheitsstufen) 4-7
- Overnight/ E-Bike (höchste Stufen, für lange Anschließzeiten und für besonders hochwertige Räder) 8-10

Powerloc Rahmenschloss



POWERLOC M

- Rahmen- und Akkuschloss-Set
- Loc-In Funktion für Powerloc Einsteckketten
- Reifendurchlass: 50 mm
- Schlüsselservice
- gehärteter Spezial-Stahl gibt keinen Schwachpunkt gegen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken
- X2- Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- Sicherheitsstufe: 10

0.352.774/4 für Rahmenakku	004295
0.352.775/1 für integrierten Akku	003995
0.352.776/9 für Gepäckträgerakku	004295



POWERLOC M

- Rahmenschloss
- Loc-In Funktion für Powerloc Einsteckketten
- Reifendurchlass: 50 mm
- Schlüsselservice
- gehärteter Spezial-Stahl gibt keinen Schwachpunkt gegen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- Sicherheitsstufe: 10

0.352.770/2 abziehbarer Schlüssel, SB-verpackt	003595
0.352.771/0 abziehbarer Schlüssel, lose	003595
0.352.772/8 nicht abziehbarer Schlüssel, ART**-Zertifizierung, SB-verpackt	003595
0.352.773/6 nicht abziehbarer Schlüssel, ART**-Zertifizierung, lose	003595

POWERLOC L

- Rahmenschloss
- Loc-In Funktion für Powerloc Einsteckketten
- Reifendurchlass: 57 mm
- Schlüsselservice
- gehärteter Spezial-Stahl gibt keinen Schwachpunkt gegen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- Sicherheitsstufe: 10

0.352.780/1 abziehbarer Schlüssel, SB-verpackt	003595
0.352.781/9 abziehbarer Schlüssel, lose	003595
0.352.782/7 nicht abziehbarer Schlüssel, ART**-Zertifizierung, SB-verpackt	003595
0.352.783/5 nicht abziehbarer Schlüssel, ART**-Zertifizierung, lose	003595

POWERLOC

Die CONTEC PowerLocs sind die Kraftpakete unter den Fahrradschlössern. Unsere Hochsicherheitsschloss-Serie vereint höchste Aufbruchssicherheit mit elegantem Design. Ein weiteres Plus an Diebstahlschutz bieten dir unsere zusätzlichen Einsteckketten für die PowerLoc Rahmenschlösser. Das Bügelschloss aus der PowerLoc-Serie wurde zuletzt von zwei MTB-Maga-

zinen mit der Note „sehr gut“ bewertet und oben-dreien als Kauf- und Preis-Leistungs-Tipp ausgezeichnet! Die MountainBike und die Bike hatten das Schloss in puncto Aufbruchssicherheit, Ausstattung und Preis getestet.



POWERLOC XL

- Rahmenschloss
- Loc-In Funktion für Powerloc Einsteckketten
- Reifendurchlass: 70 mm
- Schlüsselservice
- gehärteter Spezial-Stahl gibt keinen Schwachpunkt gegen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- Sicherheitsstufe: 10

0.352.785/0 abziehbarer Schlüssel, SB-verpackt	005995
0.352.786/8 abziehbarer Schlüssel, lose	005995
0.352.787/6 nicht abziehbarer Schlüssel, ART**-Zertifizierung, SB-verpackt	005995
0.352.788/4 nicht abziehbarer Schlüssel, ART**-Zertifizierung, lose	005995

POWERLOC

- Einsteckkette passend für CONTEC Powerloc und Abus Rahmenschlösser
- Ø 6 mm
- Loc-In Funktion
- gehärteter Spezial-Stahl gibt keinen Schwachpunkt gegen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken
- nylonummantelt um Kratzer zu verhindern

0.352.796/7 85 cm, 793 g	003995
0.352.797/5 130 cm, 1170 g	004495

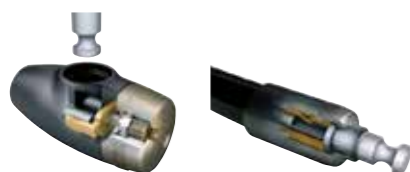




X4 POWER

QUATTRO BOLT LOCKING

Das Quattro Bolt Locking System arbeitet mit einer vierfach Verriegelung des Bügels. Die Verschlussbolzen sichern jede Seite doppelt und ermöglichen eine maximale Ausrissfestigkeit.



X2 POWER

DOUBLE BOLT LOCKING

Das Double Bolt Locking System verfügt über eine zweifache Bolzenverriegelung. Dieser Mechanismus erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bügel auf beiden Seiten verriegelt wird.



BUMP BLOCK

M-ZYLINDER

Bump Block bezeichnet den Präzisions-Schließzylinder, der sich auch in der Autoindustrie wieder findet. Dieser Zylinder hat mehr als 100.000 Schließkombination und bietet höchste Sicherheit gegen Manipulationsversuche. Für zusätzlichen Schutz ist das Schließsystem in einer Hülle von gehärteten Stahl eingefasst und ist nahezu resistent gegen Aufbohrung, Ausreißung und Aufschlagversuche.



STEEL BALL

CLICK-COMBO-GEAR-SYSTEM

Das Steel Ball Click-Combo-Gear-System findet Anwendung bei den CONTEC PowerLoc Kombinationsschlössern. Es bietet hohe Sicherheit und hervorragenden Schutz gegen Schlag- und Ausreißattacken.

Unsere PowerLocs wurden konzipiert mit den höchsten Ansprüchen an Aufbruchsicherheit und Nutzerfreundlichkeit. So bieten wir eine breite Palette an verschiedenen Schlossmodellen in dieser PowerLoc-Familie an. Auch verfügen unsere PowerLocs über Sicherheitswendschlüssel, die sich in beiden Richtungen einstecken lassen. Bei den PowerLocs setzen wir auf durchdachte Technologien, die sowohl dem geschickten wie auch dem brutalen Vorgehen von Dieben starke Hürden in den Weg stellen: unsere X2-Power Technologie mit dem doppelten Schließ-

bolzen und bei einigen Modellen sogar X4-Power mit vier Bolzen. Der BumpBlock-M ist unser in Stahl gekapselter Präzisionsschließzylinder, der das Schloss gegen Aufbohrung, Ausreißen und Aufschlagversuche schützt. Egal ob Bügel, Kette oder Kabel – bei den PowerLocs setzen wir auf härteste Materialien im Kern und intelligente Verbindungen von unterschiedlichen Schichten, um maximale Aufbruchsicherheit zu gewährleisten. Etwa bei unseren Kettenschlössern mit Gliedern aus gehärtetem Spezialstahl und Ummantelung aus robustem Nylon, zum Schutz des Rahmens.



Alle Testergebnisse der Bike: 2x „Testsieger“ mit 54 Punkten; 4x „sehr gut“ mit 50 Punkten, (davon 1x „Preis-Leistungs-Tipp“); 7x „gut“ mit 49, 48, 47, 45, 42, 41 & 40 Punkten; 3x „befriedigend“ mit 35, 34 & 33 Punkten

Alle Testergebnisse der MountainBike: 1x „überragend“, (davon 1x „Testsieger“); 9x „sehr gut“, (davon 1x „Testsieger & 3x „Kauftipp“; 6x „gut“; 1x „befriedigend“; 1x „schwach“



POWERLOC

- Bügelschloss
- gehärteter Spezial-Stahl gibt keinen Schwachpunkt gegen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken
- X4-Power - vierfach Verriegelung des Bügels, die Verschlussbolzen sichern jede Seite doppelt und ermöglichen eine maximale Ausreißfestigkeit
- BumpBlock M-Zylinder - in Stahl gekapselte Präzisionsschließzylinder
- Sicherheitsstufe: 10
- inkl. Halterung

0.352.720/7 115 mm breit, 230 mm hoch, 1147 g 003995

0.352.721/5 115 mm breit, 230 mm hoch, mit zusätzlichem Schlaufenkabel 120 cm x 10 mm, 1175 g 004495

POWERLOC

- Panzerkabelschloss
- hochflexibles Stahlkabel durch gehärtete Stahlgelenke geschützt
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- BumpBlock M-Zylinder - in Stahl gekapselte Präzisionsschließzylinder

0.352.725/6 Ø 25 mm, 120 cm lang, 1795 g, Sicherheitsstufe: 8 003995

0.352.726/4 Ø 20 mm, 100 cm lang, 1065 g, Sicherheitsstufe: 7 003195

POWERLOC

- Kabelschloss, 85 cm lang
- hochflexibles Stahlkabel mit strapazierfähiger Vinylbeschichtung
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- BumpBlock M-Zylinder - in Stahl gekapselte Präzisionsschließzylinder

0.352.731/4 Ø 20 mm, 965 g, Sicherheitsstufe: 8 002995

0.352.732/2 Ø 15 mm, 670 g, Sicherheitsstufe: 7 002295

0.352.733/0 Ø 12 mm, 300 g, Sicherheitsstufe: 6 001795

POWERLOC

- Zahlenkabelschloss, 85 cm lang
- hochflexibles Stahlkabel mit strapazierfähiger Vinylbeschichtung
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- 4-fach frei einstellbare Zahlenkombination

0.352.735/5 Ø 15 mm, Sicherheitsstufe: 6 002295

0.352.736/3 Ø 12 mm, Sicherheitsstufe: 5 001795

**POWERLOC**

- Spiralkabelschloss, 185 cm lang
- hochflexibles Stahlkabel mit strapazierfähiger Vinylbeschichtung
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- BumpBlock M-Zylinder - in Stahl gekapselte Präzisionsschließzylinder
- inkl. Halterung

0.352.727/2 Ø 15 mm, 930 g, Sicherheitsstufe: 7	002995
0.352.728/0 Ø 12 mm, 570 g, Sicherheitsstufe: 6	002295

**POWERLOC**

- Zahlen-Spiralkabelschloss, 185 cm lang
- hochflexibles Stahlkabel mit strapazierfähiger Vinylbeschichtung
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- 4-fach frei einstellbare Zahlenkombination
- inkl. Halterung

0.352.729/8 Ø 15 mm, Sicherheitsstufe: 7	002995
0.352.730/6 Ø 12 mm, Sicherheitsstufe: 6	002295

**POWERLOC**

- Kettenschloss
- gehärteter Spezial-Stahl gibt keinen Schwachpunkt gegen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- BumpBlock M-Zylinder - in Stahl gekapselte Präzisionsschließzylinder

0.352.724/9 Ø 10 mm, 110 cm lang, 3130 g, Sicherheitsstufe: 10	005495
0.352.738/9 Ø 6 mm, 75 cm lang, 560 g, Sicherheitsstufe: 7	002995

**POWERLOC**

- Kettenschloss
- gehärteter Spezial-Stahl gibt keinen Schwachpunkt gegen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken
- X2-Power zweifach Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird

0.352.766/0 Ø 7,5 mm, 90 cm lang, 1000 g, Sicherheitsstufe: 8	003295
0.352.767/8 Ø 7,5 mm, 120 cm lang, 1430 g, Sicherheitsstufe: 8	003795
0.352.764/5 Ø 5,5 mm, 90 cm lang, 660 g, Sicherheitsstufe: 7	002495
0.352.765/2 Ø 5,5 mm, 120 cm lang, 820 g, Sicherheitsstufe: 7	002795

**POWERLOC**

- Zahlen-Kettenschloss, Ø 6 mm, 75 cm lang
- gehärteter Spezial-Stahl gibt keinen Schwachpunkt gegen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- 4-fach frei einstellbare Zahlenkombination
- Sicherheitsstufe: 8

0.352.739/7 560 g	002995
-------------------	--------

**POWERLOC**

- Schlaufenkabel
- Ø 10 mm
- hochflexibles Stahlkabel mit strapazierfähiger Vinylbeschichtung
- Sicherheitsstufe: 6

0.352.737/1 120 cm lang, 280 g	000995
--------------------------------	--------



ECOLOC

Die EcoLocs lassen dich bestimmt nicht im Regen stehen – egal für welches Schlossmodell du dich entscheidest. Das EcoLoc Bügelschloss ist mit einem X2-Power Schließmechanismus mit zweifacher Bolzenverriegelung ausgestattet. Dank des gehärteten Spezialstahls des Bügels widersteht das Schloss sämtlichen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken. Die EcoLoc Kabelschlösser überzeugen durch ihre flexible Einsatzfähigkeit. Sie sind in unterschiedlichen Sicher-

heitsstufen erhältlich, wahlweise mit Zahlenkombination oder Schlüssel. Wer es flexibel mag, aber noch sicherer sein will, der ist bei den EcoLoc Panzerkabelschlössern richtig: ein hochflexibles Stahlkabel, geschützt durch gehärtete Stahlgelenke sorgt für starken Schutz. Der in Stahl gekapselte Präzisionsschließzylinder BumpBlock M ist optimal gegen Aufbohren, Ausreißen und Aufschlagversuche geschützt.



ECOLOC

- Bügelschloss
- gehärteter Spezial-Stahl gibt keinen Schwachpunkt gegen Säge-, Schneid- oder Schlagattacken
- X2-Power - zweifache Bolzenverriegelung erhöht die Ausrissfestigkeit indem der Bolzen von beiden Seiten verriegelt wird
- Sicherheitsstufe: 9
- inkl. Halterung

0.352.750/4 115 mm breit, 230 mm hoch, 914 g 002495



ECOLOC

- Panzerkabelschloss
- hochflexibles Stahlkabel durch gehärtete Stahlgelenke geschützt
- BumpBlock M-Zylinder - in Stahl gekapselte Präzisionsschließzylinder

0.352.751/2 Ø 25 mm, 110 cm lang, 965 g, Sicherheitsstufe: 7 002195

0.352.752/0 Ø 18 mm, 100 cm lang, 637 g, Sicherheitsstufe: 6 001995



ECOLOC

- Kabelschloss, 85 cm lang
- hochflexibles Stahlkabel mit strapazierfähiger Vinylbeschichtung

0.352.757/9 Ø 20 mm, 925 g, Sicherheitsstufe: 6 001995

0.352.758/7 Ø 15 mm, 489 g, Sicherheitsstufe: 5 001795

0.352.759/5 Ø 12 mm, 275 g, Sicherheitsstufe: 4 001595



ECOLOC

- Zahlenkabelschloss, 85 cm lang
- hochflexibles Stahlkabel mit strapazierfähiger Vinylbeschichtung
- 4-fach frei einstellbare Zahlenkombination

0.352.761/1 Ø 15 mm, 430 g, Sicherheitsstufe: 5 001795

0.352.762/9 Ø 12 mm, 360 g, Sicherheitsstufe: 4 001595



ECOLOC

- Spiralkabelschloss, 185 cm lang
- hochflexibles Stahlkabel mit strapazierfähiger Vinylbeschichtung
- inkl. Halterung

0.352.753/8 Ø 12 mm, 529 g, Sicherheitsstufe: 6 001695

0.352.754/6 Ø 10 mm, 435 g, Sicherheitsstufe: 5 001595



ECOLOC

- Zahlen-Spiralkabelschloss, 185 cm lang
- hochflexibles Stahlkabel mit strapazierfähiger Vinylbeschichtung
- 4-fach frei einstellbare Zahlenkombination
- inkl. Halterung

0.352.755/3 Ø 12 mm, 561 g, Sicherheitsstufe: 6 001795

0.352.756/1 Ø 10 mm, 311 g, Sicherheitsstufe: 5 001695

SLOC

Harter Kern und weiche Schale: unsere stylischen SLoc Fahrradschlösser sind mit einem umweltfreundlich hergestellten Silikon umhüllt, das dein Bike vor Kratzern schützt. Das angenehm zu greifende Silikon ist unempfindlich gegen Schmutz, UV-Strahlung oder Verunreinigungen sowie ein wirksamer Witterungs-

schutz für den Schlosskörper. Im Kontrast zu der sanften Hülle sorgt der gehärtete Stahl im Inneren für hohe Sicherheit. Trotz der umfangreichen Technologie sind all unsere SLocs mit Schlüssel- oder Zahlenkombi-varianten besonders kompakt, sodass sie an jedem Rad oder in jeder Tasche ihren Platz finden.



SLOC

- Bügelschloss, 83 mm x 153 mm
- witterungsfestes Silikon-Cover
- 2 Wende-Schlüssel
- 846 g
- Sicherheitsstufe: 8

0.352.917/9 schwarz

005995



SLOC

- Kabelschloss Ø 21 mm, 70 cm lang
- witterungsfestes Silikon-Cover
- verstärkter Schlosskopf
- 2 Wende-Schlüssel
- 560 g
- Sicherheitsstufe: 4

0.352.915/3 schwarz

003495



SLOC

- Zahlenkabelschloss Ø 12 mm, 50 cm lang
- witterungsfestes Silikon-Cover
- 4-fach einstellbare Zahlenkombination
- 238 g
- Sicherheitsstufe: 4

0.352.914/6 schwarz

002495



SLOC

- Spiralkabelschloss Ø 10 mm, 150 cm lang
- witterungsfestes Silikon-Cover
- inkl. Universalhalter
- 2 Wende-Schlüssel
- 300 g
- Sicherheitsstufe: 3

0.352.916/1 schwarz

001995



SLOC

- Kettenschloss Ø 5 mm, 100 cm lang
- witterungsfestes Silikon-Cover
- robuste Nylon-Hülle schützt den Rahmen vor Kratzern
- 2 Wende-Schlüssel
- 585 g
- Sicherheitsstufe: 5

0.352.918/7 schwarz

002495



SLOC

- Zahlen-Kettenschloss Ø 5 mm, 100 cm lang
- Witterungsfest und UV-resistent
- robuste Nylon-Hülle schützt den Rahmen vor Kratzern
- 4-fach einstellbare Zahlenkombination
- 585 g
- Sicherheitsstufe: 5

0.352.919/5 schwarz

002495



**NEOLOC**

- Kabelschloss Ø 21 mm, 70 cm lang
- witterungsfestes Silikon-Cover
- verstärkter Schlosskopf
- 2 Wende-Schlüssel
- 560 g
- Sicherheitsstufe: 4

0.352.968/2 schwarz	002795
0.352.970/8 neored	002795
0.352.972/4 neoblue	002795
0.352.973/2 neoyellow	002795

**NEOLOC**

- Kabelschloss Ø 12 mm, 60 cm lang
- witterungsfestes Silikon-Cover
- 2 Wende-Schlüssel
- 200 g
- Sicherheitsstufe: 3

0.352.947/6 neogreen	001595
0.352.949/2 neoyellow	001595

**NEOLOC**

- Spiralkabelschloss Ø 10 mm, 150 cm lang
- witterungsfestes Silikon-Cover
- inkl. Universalhalter
- 2 Wende-Schlüssel
- 300 g
- Sicherheitsstufe: 3

0.352.982/3 neored	001795
0.352.983/1 neogreen	001795
0.352.985/6 neoyellow	001795

**SHERLOCK**

- Faltschloss, 850 mm lang
- extra sicherer Schließzylinder mit InX Schließsystem
- Tredur-Spezialstahl für mehr Sicherheit
- kompaktes Faltnmaß (H 20 x B 8,5 x L 4 cm)
- inkl. Halterung
- 1312 g
- Sicherheitsstufe: 8

0.352.106/9 schwarz	007995
---------------------	--------

**BLOCKLOCK**

- Faltschloss, 640 mm lang
- extra sicherer Schließzylinder
- Stahlglieder mit Kunststoffüberzug
- kompaktes Faltnmaß (H 55 x B 55 x L 55 mm)
- 680 g
- Sicherheitsstufe: 6

0.352.989/8 schwarz	005995
---------------------	--------

**BRICKLOCK**

- Faltschloss, 780 mm lang
- extra sicherer Schließzylinder
- Stahlglieder mit Kunststoffüberzug
- kompaktes Faltnmaß (H 45 x B 60 x L 110 mm)
- 800 g
- Sicherheitsstufe: 7

0.352.990/6 schwarz	005995
---------------------	--------

**KEGLOCK**

- Faltschloss, 600 mm lang
- extra sicherer Schließzylinder
- Stahlglieder mit Kunststoffüberzug
- kompaktes Faltnmaß (Ø 7 cm x H 5 cm)
- inkl. Halterung
- 640 g
- Sicherheitsstufe: 6

0.352.988/0 schwarz	003995
---------------------	--------

Multifunktionsschlösser Schlösser

**RADIO LOCK**

- Multifunktionsschloss
- mit Schlaufe für vielfältige Befestigungsmöglichkeiten
- frei wählbare 3-stellige Zahlenkombination
- mit gebremstem Aufrollmechanismus
- Sicherheitsstufe: 3

0.352.997/1 M - 70 cm lang, 67 g	001295
0.352.998/9 L - 110 cm lang, 88 g	001495



LAUFRÄDER

Laufräder sind entscheidend für ein gutes Fahrgefühl



Sie beeinflussen die Agilität und die Lenkpräzision eines Rades sehr stark. Gute Laufräder müssen daher gut gelagert, leicht und steif sein. CONTEC bietet dafür fast alle nötigen Bausteine. Die Naben laufen auf hochwertigen, gedichteten Industrielagern. Für eine extra lange Laufleistung sind viele Naben sogar 4-fach gelagert. Erhältlich in allen gängigen Achsdurchmessern, mit Shimano und Sram Freilaufkörpern bietet CONTEC für jeden Einsatz die passende Nabe. Mit passenden Achsen, Endkappen und einem einzelnen Freilaufkörper sorgt CONTEC auch für die nötigen Ersatzteile.

Farblich passend zur Select Serie bietet CONTEC auch die Möglichkeit, mit Schraubachsen optische Akzente zu setzen. Aber auch Gewichtsreduktion ist durch den Aluminium-Schnellspanner mit Titanachse ein Leicht-

tes. Gute Felgen sind steif und leicht. Die Steifigkeit eines Laufrades und somit die Lenkpräzision eines Fahrrades wird stark von der Felge beeinflusst. Ist die Felge nicht steif genug, ist das Fahrgefühl schwammig. Eine zu schwere Felge dagegen, also eine große rotierende Masse, muss bei jedem Antreten neu beschleunigt werden, das Fahrradgefühl wird träge.

Die Hohlkammerfelgen von CONTEC bieten ein optimales Verhältnis aus geringem Gewicht und der nötigen Steifigkeit, um Laufräder zu bauen die Spaß machen. Somit hat CONTEC alle Bausteine für qualitativ hochwertige und leicht laufende Laufräder. Mit Schraubachsen der Select Serie ist auch eine optische Aufwertung mit kleinem Geldbeutel schnell gemacht.



M.CORE CL S.316



RT SAFE S.327

Lauftrad XETA CORE 30 // 27,5" BOOST

Felge CONTEC Xeta, 30 x 584 mm, Alu 6063 T66, SV, Speichen 2 mm schwarz, 32 Loch

		Nabe	Bremsaufnahme	Kassettenkörper	Speed	Einbaubreite	Achse		
0.360.306/7	VR	CORE CL	Centerlock			110 mm Boost	f. 15 mm Steckachse	008995	
0.360.306/8		CORE DB	6-Loch						
0.360.306/0	HR	CORE CL	Centerlock	Shimano MicroSpline	12	148 mm Boost	f. 12 mm Steckachse	012995	
0.360.306/1				Shimano HG	8-11				
0.360.306/2				SRAM XD	11-12				
0.360.306/3		CORE DB	6-Loch	Shimano MicroSpline	12				
0.360.306/4				Shimano HG	8-11				
0.360.306/6				SRAM XD	11-12				

Lauftrad XETA CORE 30 // 29" BOOST

Felge CONTEC Xeta Max, 30 x 622 mm, Alu 6063 T66, SV, Speichen 2 mm schwarz, 32 Loch

		Nabe	Bremsaufnahme	Kassettenkörper	Speed	Einbaubreite	Achse		
0.360.307/7	VR	CORE CL	Centerlock			110 mm Boost	f. 15 mm Steckachse	008995	
0.360.307/8		CORE DB	6-Loch						
0.360.307/0	HR	CORE CL	Centerlock	Shimano MicroSpline	12	148 mm Boost	f. 12 mm Steckachse	012995	
0.360.307/1				Shimano HG	8-11				
0.360.307/2				SRAM XD	11-12				
0.360.307/4		CORE DB	6-Loch	Shimano MicroSpline	12				
0.360.307/5				Shimano HG	8-11				
0.360.307/6				SRAM XD	11-12				



Lauftrad EXIT CORE 21 // 27,5"

Felge CONTEC Exit, 21 x 584 mm, Alu 6063 T66, SV, Speichen 2 mm schwarz, 32 Loch

		Nabe	Bremsaufnahme	Kassettenkörper	Speed	Einbaubreite	Achse		
0.360.311/7	VR	CORE CL	Centerlock			100 mm	f. 15 mm Steckachse	007995	
0.360.311/8		CORE DB	6-Loch						
0.360.311/0	HR	CORE CL	Centerlock	Shimano MicroSpline	12	142 mm	f. 12 mm Steckachse	011995	
0.360.311/1				Shimano HG	8-11				
0.360.311/2				SRAM XD	11-12				
0.360.311/3		CORE DB	6-Loch	Shimano MicroSpline	12				
0.360.311/4				Shimano HG	8-11				
0.360.311/6				SRAM XD	11-12				

Lauftrad EXIT CORE 21 // 29"

Felge CONTEC Exit Master, 21 x 622 mm, Alu 6063 T66, SV, Speichen 2 mm schwarz, 32 Loch

		Nabe	Bremsaufnahme	Kassettenkörper	Speed	Einbaubreite	Achse		
0.360.313/7	VR	CORE CL	Centerlock			100 mm	f. 15 mm Steckachse	007995	
0.360.313/8		CORE DB	6-Loch						
0.360.313/0	HR	CORE CL	Centerlock	Shimano MicroSpline	12	142 mm	f. 12 mm Steckachse	011995	
0.360.313/2				Shimano HG	8-11				
0.360.313/3				SRAM XD	11-12				
0.360.313/4		CORE DB	6-Loch	Shimano MicroSpline	12				
0.360.313/5				Shimano HG	8-11				
0.360.313/6				SRAM XD	11-12				

Lauftrad EXIT CORE 25 // 27,5"

Felge CONTEC Exit, 25 x 584 mm, Alu 6063 T66, SV, Speichen 2 mm schwarz, 32 Loch

		Nabe	Bremsaufnahme	Kassettenkörper	Speed	Einbaubreite	Achse		
0.360.314/6	VR	CORE CL	Centerlock			100 mm	f. 15 mm Steckachse	007995	
0.360.314/7		CORE DB	6-Loch						
0.360.314/0	HR	CORE CL	Centerlock	Shimano MicroSpline	12	142 mm	f. 12 mm Steckachse	011995	
0.360.314/1				Shimano HG	8-11				
0.360.314/2				SRAM XD	11-12				
0.360.314/3		CORE DB	6-Loch	Shimano MicroSpline	12				
0.360.314/4				Shimano HG	8-11				
0.360.314/5				SRAM XD	11-12				

Lauftrad EXIT CORE 25 // 29"

Felge CONTEC Exit Master, 25 x 622 mm, Alu 6063 T66, SV, Speichen 2 mm schwarz, 32 Loch

		Nabe	Bremsaufnahme	Kassettenkörper	Speed	Einbaubreite	Achse		
0.360.317/7	VR	CORE CL	Centerlock			100 mm	f. 15 mm Steckachse	007995	
0.360.317/8		CORE DB	6-Loch						
0.360.317/0	HR	CORE CL	Centerlock	Shimano MicroSpline	12	142 mm	f. 12 mm Steckachse	011995	
0.360.317/1				Shimano HG	8-11				
0.360.317/3				SRAM XD	11-12				
0.360.317/4		CORE DB	6-Loch	Shimano MicroSpline	12				
0.360.317/5				Shimano HG	8-11				
0.360.317/6				SRAM XD	11-12				

Hier läuft's rund

NEW

M.CORE CL

- Aluminium HR-Kassettennabe, 32 Loch
- Centerlock Scheibenbremsaufnahme
- 12 mm Steckachse
- 148 mm Boost Einbaubreite
- schwarz

0.747.620/0	12-fach Shimano Micro Spline, ca. 337 g	015995
0.747.620/1	8-/9-/10-/11-fach Shimano HG, ca. 329 g	015995
0.747.620/2	11-/12-fach SRAM XD, ca. 321 g	015995



NEW



M.CORE DB

- Aluminium HR-Kassettennabe, 32 Loch
- 6-Loch Scheibenbremsaufnahme
- 12 mm Steckachse
- 148 mm Boost Einbaubreite
- schwarz

0.747.620/4	12-fach Shimano Micro Spline, ca. 349 g	015995
0.747.620/5	8-/9-/10-/11-fach Shimano HG, ca. 343 g	015995
0.747.620/6	11-/12-fach SRAM XD, ca. 336 g	015995

NEW



CORE CL

- Aluminium HR-Kassettennabe, 32 Loch
- Center Lock Scheibenbremsaufnahme
- 12 mm Steckachse
- schwarz

0.747.622/0	12-fach Shimano Micro Spline, Einbaubreite 142 mm, ca. 397 g	007995
0.747.622/1	8-/9-/10-/11-fach Shimano HG, Einbaubreite 142 mm, ca. 373 g	007995
0.747.622/2	11-/12-fach SRAM XD, Einbaubreite 142 mm, ca. 357 g	007995
0.747.622/3	12-fach Shimano Micro Spline, Einbaubreite 148 mm Boost, ca. 405 g	007995
0.747.622/4	8-/9-/10-/11-fach Shimano HG, Einbaubreite 148 mm Boost, ca. 381 g	007995
0.747.622/5	11-/12-fach SRAM XD, Einbaubreite 148 mm Boost, ca. 366 g	007995

NEW



CORE DB

- Aluminium HR-Kassettennabe, 32 Loch
- 6-Loch Scheibenbremsaufnahme
- 12 mm Steckachse
- schwarz

0.747.623/0	12-fach Shimano Micro Spline, Einbaubreite 142 mm, ca. 418 g	007995
0.747.623/1	8-/9-/10-/11-fach Shimano HG, Einbaubreite 142 mm, ca. 394 g	007995
0.747.623/2	11-/12-fach SRAM XD, Einbaubreite 142 mm, ca. 378 g	007995
0.747.623/4	12-fach Shimano Micro Spline, Einbaubreite 148 mm Boost, ca. 426 g	007995
0.747.623/5	8-/9-/10-/11-fach Shimano HG, Einbaubreite 148 mm Boost, ca. 403 g	007995
0.747.623/6	11-/12-fach SRAM XD, Einbaubreite 148 mm Boost, ca. 387 g	007995

FR

- Aluminium HR-Kassettennabe, 32 Loch
- robuster Shimano / Sram 8-/9-/10-fach kompatibler Freilaufkörper
- NSK-Japanlager - 4-fach Industrielager
- 6-Loch Scheibenbremsaufnahme

0.747.603/9	X12 - schwarz, Einbaubreite 142 mm, für 12 mm Steckachse, ca. 433 g	008995
-------------	---	--------



NEW



M.CORE

- Aluminium VR-Nabe, 32 Loch
- für 15 mm Steckachse
- Einbaubreite 110 mm Boost
- schwarz

0.746.620/0	CL - Center Lock Scheibenbremsaufnahme, ca. 192 g	007999
0.746.620/1	DB - 6-Loch Scheibenbremsaufnahme, ca. 211 g	007999

NEW



CORE

- Aluminium VR-Nabe
- 32 Loch
- schwarz

0.746.621/0	CL - Center Lock Scheibenbremsaufnahme, Einbaubreite 100 mm, 15 mm Steckachse, ca. 165 g	003995
0.746.621/1	CL - Center Lock Scheibenbremsaufnahme, Einbaubreite 110 mm Boost, 15 mm Steckachse, ca. 178 g	003995
0.746.621/3	DB - 6-Loch Scheibenbremsaufnahme, Einbaubreite 100 mm, 12 mm Steckachse, ca. 185 g	003995
0.746.621/4	DB - 6-Loch Scheibenbremsaufnahme, Einbaubreite 110 mm Boost, 15 mm Steckachse, ca. 190 g	003995



FR X20

- Aluminium VR-Nabe, 32 Loch
- für 20 mm Steckachse
- industriegelagert
- 6-Loch Scheibenbremsaufnahme
- umrüstbar auf 15 x 100 mm Steckachse
- 190 g

0.746.600/6 schwarz, 110 mm Einbaubreite	004995
--	--------



TR X15

- Aluminium VR-Nabe, 32 Loch
- für 15 mm Steckachse
- industriegelagert
- 6-Loch Scheibenbremsaufnahme
- umrüstbar auf Schnellspanner
- 190 g

0.746.603/0 schwarz, 100 mm Einbaubreite	004995
--	--------

Laufräder Naben Ersatz / Zubehör

NEW



Abb. ähnlich

M.CORE

- Freilaufkörper
- Aluminium
- u.a. für CONTEC Naben "M.Core"
- schwarz

0.747.621/0 12-fach Shimano Micro Spline, ca. 105 g	009995
0.747.621/2 8-/9-/10-/11-fach Shimano HG, ca. 89 g	006995
0.747.621/3 11-/12-fach SRAM XD, ca. 82 g	006995

NEW



Abb. ähnlich

CORE

- Freilaufkörper
- CrMo Stahl
- u.a. für CONTEC Naben "Core"
- schwarz

0.747.624/0 12-fach Shimano Micro Spline, ca. 196 g	006995
0.747.624/1 8-/9-/10-/11-fach Shimano HG, ca. 173 g	005995
0.747.624/2 11-/12-fach SRAM XD, ca. 157 g	005995



TR

- Freilaufkörper
- Aluminium
- für CONTEC Nabe "TR"

0.747.629/4 8-/9-/10-fach Shimano HG	003495
0.747.614/6 11-/12-fach SRAM XD	003995



FR

- Freilaufkörper
- CrMo
- für CONTEC Nabe "FR"

0.747.630/2 8-/9-/10-fach Shimano HG	002995
--------------------------------------	--------



TR X15

- VR Endkappen
- Ersatzteil für CONTEC Nabe "TR"

0.746.606/3 rechts	000495
0.746.605/5 links	000595



FR X20-2-15

- VR Adapterendkappen
- Zubehör- / Umbaukits für CONTEC Nabe "FR"

0.746.601/4 links	000595
0.746.602/2 rechts	000595



FR X20

- VR Endkappen
- Ersatzteil für CONTEC Nabe "FR"

0.746.608/9 rechts	000495
0.746.607/1 links	000595



TR XD/HG

- Umbaukit
- ermöglicht die Konvertierung der CONTEC "TR XD" bzw. "TR HG" Hinteradnabe auf genannte Spezifikation

0.747.610/4 5,2 x 135, inkl. Schnellspanner	001995
0.747.612/0 12 x 135, ohne Schraub- / Steckachse	003995



TR HG

- Distanzring für CONTEC Nabe "TR"
- für 11-fach Shimano Freilaufkörper (0.747.615/3)

0.747.616/1 Distanzring zur Montage von 8-/9-/10-fach Kassetten	000495
---	--------



AD-ONE SPEED

- Singlespeed-Adapter-Kit für 8-/9-fach Kassettennaben mit Shimano Aufnahme
- kompatibel mit den meisten Kassettennaben (auch Halo Laufräder)
- CNC-Aluminium Spacer sorgen für eine optimierte Kettenlinie
- nur für 3/32" Ketten, nicht für 5/64" 9-fach Schaltketten

0.345.904/7 inkl. 2 Ritzel (16 Z. und 18 Z.)	001995
--	--------

Laufräder Schnellspanner



THRU FR

- V.R.-Schnellspanner
- 6061 Aluminium
- Stahl-Achsen

0.344.900/6 silber	000695
--------------------	--------



SQR SELECT + S

- inkl. Schnellspannschlüssel
- V.R.-Achse M5 x 112 mm
- H.R.-Achse M5 x 135 mm
- Sattelstütze M6 x 45 mm

0.345.928/6 Limousine black	001995
0.345.938/5 Odd orange	001995



SQR+ M

- inkl. Schnellspannschlüssel
- V.R.-Achse M5 x 110 mm
- H.R.-Achse M5 x 145 mm
- Sattelstütze M6 x 45 mm

0.345.939/3 schwarz	001995
---------------------	--------



SQR+ L

- inkl. Schnellspannschlüssel
- V.R.-Achse M5 x 115 mm
- H.R.-Achse M5 x 151 mm
- Sattelstützenspanner M6 x 45 mm

0.345.940/1 schwarz	001995
---------------------	--------



SQR LITE SELECT

- Sicherungshebel
- V.R.-Achse M5 x 115 mm
- H.R.-Achse M5 x 151 mm

0.345.211/7 Rocket silver	001595
0.345.212/5 Limousine black	001595
0.345.213/3 Blue steel	001595
0.345.214/1 Riot red	001595
0.345.215/8 Heart of gold	001595
0.345.216/6 Ultra violet	001595
0.345.217/4 Guerilla green	001595



THRU HR

- H.R.-Schnellspanner
- 6061 Aluminium
- Stahl-Achsen

0.345.901/3 silber 000695



SQR PIN

- Sicherungs-Spannhebel
- passend für CONTEC Security Plus

0.745.920/9 schwarz 000695



THRUBEE FR

- Vorderrad Steckachse
- 1,5 mm Gewindesteigung
- 10 mm Gewinde
- schwarz

0.747.317/6 15 x 100 mm, 148 mm lang 002995

0.747.318/4 15 x 110 mm, 158 mm lang, Boost 002995

0.747.315/0 15 x 100 mm, 148 mm lang, mit Schnellspannhebel 002995

0.747.316/8 15 x 110 mm, 158 mm lang, Boost, mit Schnellspannhebel 002995



THRUBEE HR

- Hinterrad Steckachse
- 1,75 mm Gewindesteigung
- 20 mm Gewinde
- schwarz

0.747.319/2 12 x 142 mm, 174 mm lang 002995

0.747.320/0 12 x 148 mm, 180 mm lang, Boost 002995

0.747.322/6 12 x 142 mm, 174 mm lang, mit Schnellspannhebel 002995

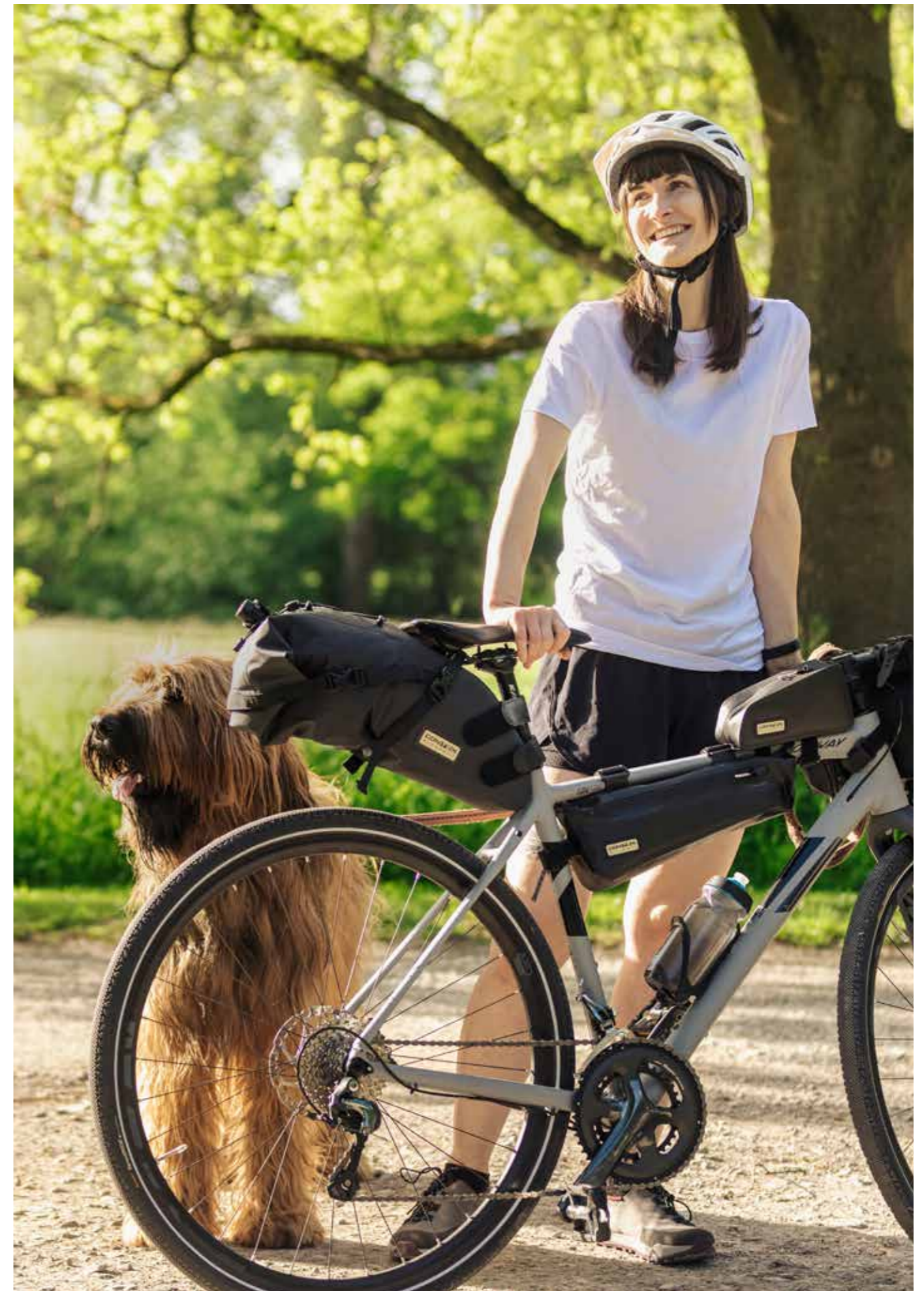
0.747.321/8 12 x 148 mm, 180 mm lang, Boost, mit Schnellspannhebel 002995



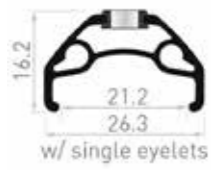
THRAX FR

- V.R.-Achse
- Ø 9,5 mm
- Medium Carbon Stahl

0.344.901/4 130 mm lang 000595



Keep on Rolling



NEW

EXIT

- 27,5"
- 32 Loch
- Aluminium-Hohlkammer
- für Scheibenbremse
- max. Belastung bis zu 150 kg
- schwarz

0.349.817/0 584-21, ERD (inkl. Speichenlöcher) 572 mm, ca. 503 g	002995
0.349.817/1 584-23, ERD (inkl. Speichenlöcher) 571 mm, ca. 532 g	002995
0.349.817/2 584-25, ERD (inkl. Speichenlöcher) 567 mm, ca. 553 g	003995

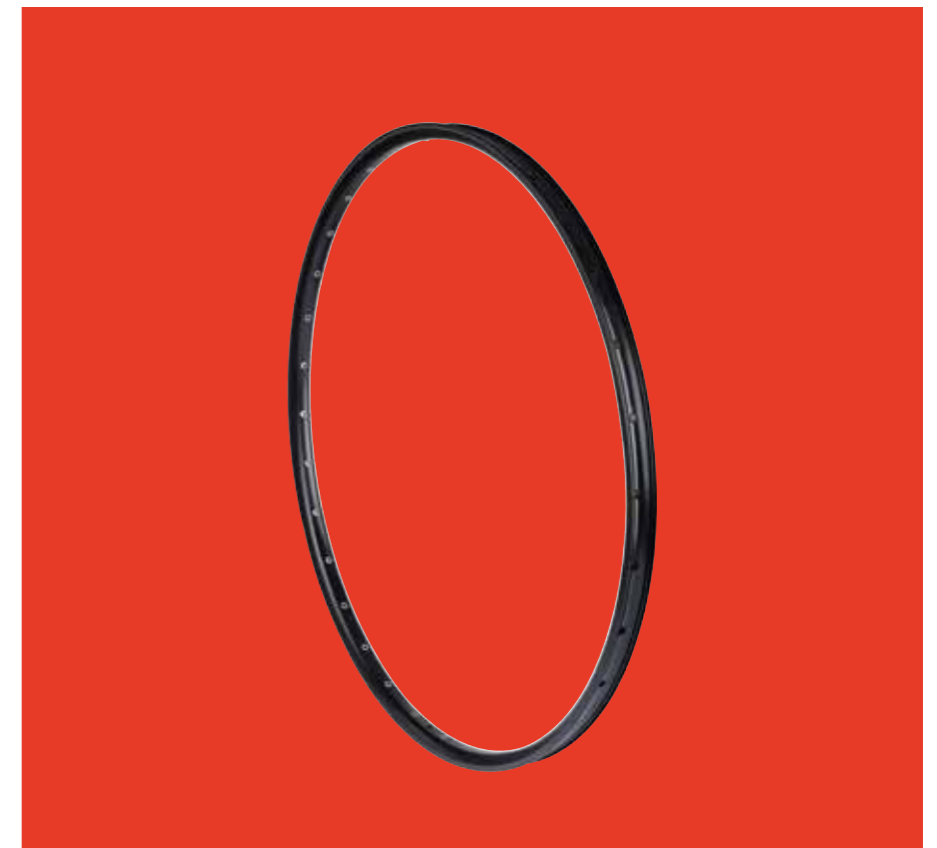


NEW

XETA MAX

- 29"
- 32 Loch
- Aluminium-Hohlkammer
- für Scheibenbremse
- Tubeless ready
- max. Belastung bis zu 150 kg
- schwarz

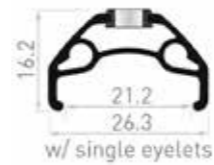
0.349.816/3 622-25, ERD (inkl. Speichenlöcher) 619 mm, ca. 569 g	003995
0.349.816/4 622-30, ERD (inkl. Speichenlöcher) 615 mm, ca. 616 g	003995
0.349.816/5 622-35, ERD (inkl. Speichenlöcher) 611 mm, ca. 674 g	003995



NEW



NEW



EXIT MASTER

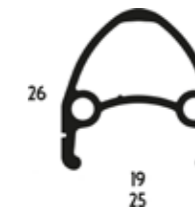
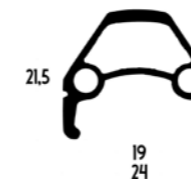
- 29"
- 32 Loch
- Aluminium-Hohlkammer
- für Scheibenbremse
- max. Belastung bis zu 150 kg
- schwarz

0.349.817/3 622-21, ERD (inkl. Speichenlöcher) 611 mm, ca. 536 g	002995
0.349.817/4 622-23, ERD (inkl. Speichenlöcher) 609 mm, ca. 566 g	002995
0.349.817/5 622-25, ERD (inkl. Speichenlöcher) 605 mm, ca. 589 g	003995

XETA

- 27,5"
- 32 Loch
- Aluminium-Hohlkammer
- für Scheibenbremse
- Tubeless ready
- max. Belastung bis zu 150 kg
- schwarz

0.349.816/0 584-25, ERD (inkl. Speichenlöcher) 569 mm, ca. 534 g	003995
0.349.816/1 584-30, ERD (inkl. Speichenlöcher) 565 mm, ca. 579 g	003995
0.349.816/2 584-35, ERD (inkl. Speichenlöcher) 561 mm, ca. 633 g	003995



CLASSIC Z19

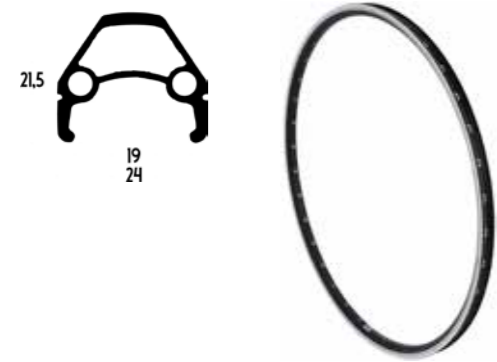
- 19-559 (26"x1,75), 36 Loch
- Aluminium-Hohlkammer
- doppelt geöst für DV Ventil
- seitlich abgedreht
- mit Verschleißanzeige

0.349.800/3 silber eloxiert	003395
0.349.801/1 schwarz	003395

CLASSIC X19

- 19-559 (26"x1,75), 36 Loch
- Aluminium-Hochschulter
- für DV Ventil
- seitlich abgedreht
- mit Verschleißanzeige

0.349.808/6 silber eloxiert	003395
0.349.809/4 schwarz	003395



CLASSIC Z19

- 19-622 (28"x1,75)
- Aluminium-Hohlkammer
- doppelt geöst für DV Ventil
- seitlich abgedreht
- mit Verschleißanzeige

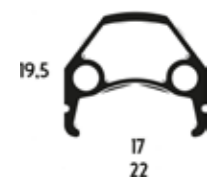
0.349.816/9 32 Loch, silber eloxiert	003395
0.349.802/9 36 Loch, silber eloxiert	003395
0.349.803/7 36 Loch, schwarz	003395



CLASSIC S19

- 19-622 (28"x1,75), 36 Loch
- Aluminium-Hohlkammer
- doppelt geöst für DV Ventil
- seitlich abgedreht
- mit Verschleißanzeige

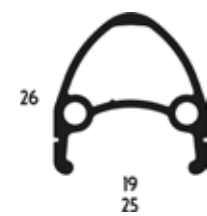
0.349.814/4 silber eloxiert	002995
0.349.815/1 schwarz	002995



CLASSIC L17

- 17-622 (28"x1,75), 36 Loch
- Aluminium-Hohlkammer
- doppelt geöst für DV Ventil
- seitlich abgedreht
- mit Verschleißanzeige

0.349.804/5 32 Loch, silber eloxiert	003395
0.349.805/2 32 Loch, schwarz	003395
0.349.806/0 36 Loch, silber eloxiert	003395
0.349.807/8 36 Loch, schwarz	003395



CLASSIC X19

- 19-622 (28"x1,75), 36 Loch
- Aluminium-Hochschulter
- für DV Ventil
- seitlich abgedreht
- mit Verschleißanzeige

0.349.810/2 silber eloxiert	003395
0.349.811/0 schwarz	003395



RT SAFE

- Felgenband
- PVC (Hochdruck)

0.853.600/5 12", 23 mm breit	000395
0.853.601/3 16", 20 mm breit	000395
0.853.602/1 20", 16 mm breit	000395
0.853.603/9 20", 20 mm breit	000395
0.853.604/7 24", 16 mm breit	000395
0.853.605/4 26", 20 mm breit	000395
0.853.606/2 26", 14 mm breit	000395
0.853.607/0 28", 20 mm breit	000395
0.853.608/8 28", 14 mm breit	000395





VOLUME

Das Volumen Icon bezeichnet die verfügbaren Gebinde-Größen der Pflegemittel



PFLEGE MITTEL / PANNENSCHUTZ

REINIGEN

Care+ Clean

Unser Mittel der Wahl für die Reinigung deines Fahrrads. Besonders schonend zum Lack und Kunststoffteilen, löst Care+ gezielt typischen Fahrradschmutz – von Schlamm bis Fett. Einfach mit der praktischen Sprühflasche aufsprühen, mit Pinsel oder Lappen verreiben und nach circa 30 Sekunden mit klarem Wasser nachspülen. Fertig!

Care+ Fat

Starker Entfetter zum gründlichen Reinigen von Ketten, Bremsscheiben, Felgen, Lagern und sonstigen Metallkomponenten. Nur durch Aufsprühen beseitigt es Fett-, Öl- und Bremsflüssigkeitsrückstände. Bei beweglichen Teilen wie Ketten und Lagern das Nachschmieren nicht vergessen.

SCHMIEREN

Care+ Chain & Care+ Chain Extreme

Unser hochwertiges Kettenfließfett zum Schmieren von Ketten und Zahnrädern. Gutes Fließverhalten sorgt für Schmierung auch in Zwischenräumen. Verdrängt Wasser, ist wasserdampfbeständig und bietet hohen Korrosionsschutz. Trotz geringem Haftmittelgehalt abschleuderfest und daher für staubige Umgebungen geeignet. Care+ Chain Extreme besitzt gegenüber Care+ Chain einen höheren Gehalt an adhäsiven Komponenten und eignet sich daher sehr gut für extreme Bedingungen mit viel Schlamm,



Nässe oder Schnee und Eis. Perfekt für den Einsatz am MTB und E-MTB sowie für schnell laufende Ketten. Beide Care+ Chain Varianten sind gummi-freundlich und greifen O-Ringe nicht an.

Care+ Uni

Das Mehrzwecköl zum allseitigen Schmieren (z.B. von Zügen), zur Behandlung eingerosteter Verbindungen und als vorbeugender Schutz vor Korrosion.

Care+ Silicon

Zum Schmieren und zur Konservierung bei Reparaturen und Wartungsarbeiten von Fahrrädern, vor allem für die Gangbarkeit von Federgabeln (nicht zu wechseln mit Stoßdämpferöl), zum Schmieren von O-Ringen und Gummidichtungen bei der Montage, zum Schmieren von Zügen sowie der Bolzen von Schaltwerk- sowie Kettenwerfer-Komponenten.

PFLEGEN

Care+ Trim Shine

Perfektes Finish für die Fahrradpflege! Care+ Trim Shine pflegt und konserviert alle Metall-, Plastik-, Gummi- und sogar Kunstleder- und Lederteile. Die farbaufrischende Wirkung bringt Glanz zurück an glatte und glänzende Oberflächen an Rad und Komponenten, gepaart mit einem angenehmen Beeren-Duft. Regelmäßig angewendet, hilft Care+ Trim Shine zu konservieren und verlängert die Lebensdauer der behandelten Teile.

Care+ Trim Matt

Speziell entwickeltes Reinigungs- und Konservierungsmittel für Fahrradteile mit einer Mattlackierung. Care+ Trim Matt dient zum Schutz von Metall-, Plastik-, Gummi-, Kunstleder- und Lederteilen. Wirkt bei matten Oberflächen farbauffrischend und gibt einen angenehmen Duftstoff ab. Das erneute Absetzen von Staub wird durch die Behandlung von Matt Star eingeschränkt. Das regelmäßige Auftragen verlängert die Lebensdauer der behandelten Teile.

KÖRPERPFLEGE/-REINIGUNG

Care+ Hand

Das Rad ist sauber aber die Hände nicht? Mit CON-TEC Care+ Hand bieten wir ein hautfreundliches Reinigungsmittel für die Hände. Es beseitigt werkstatttypische Verschmutzungen von der Haut durch natürliche Tenside. Erst mit Care+ Hand die schmutzigen Stellen gründlich einreiben und anschließend mit klarem Wasser abspülen.

WARTUNG

Moderne Fahrradbremsanlagen funktionieren mit hydraulischen Bremsen. Die Bremsflüssigkeit dient als Kraftüberträger vom Bremshebel an den Bremskolben. Als Bremsflüssigkeit werden entweder Flüssigkeiten auf Mineralölbasis oder auf Basis von Glykolether (nicht-mineralisch) verwendet. Unabhängig von der verwendeten Basis muss die Bremsflüssigkeit von Zeit zu Zeit gewechselt werden, um die Funktionsfähigkeit der Bremsanlage im vollen Umfang zu gewährleisten.

Bei nicht-mineralischen Bremsflüssigkeiten wie unseren Brake Prep D (DOT 4) und Brake Prep D+ (DOT 5.1) werden unterschiedliche DOT-Klassen angegeben, anhand derer die zugehörigen physikalischen Eigenschaften wie Siedepunkt (Flüssigkeit ohne Wasser), Nasssiedepunkt (Bremsflüssigkeit mit 3,5% Wasseranteil), Viskosität und Kälteviskosität zu erkennen sind.

Da nicht-mineralische Bremsflüssigkeiten Wasser anziehen, kommt es im Lauf der Zeit zu einer Anreicherung der Bremsflüssigkeit mit Wasser aus der Umgebungsluft. Bei einem Wasseranteil von über 3,5% sollte man die Bremsflüssigkeit tauschen, da sich damit der Siedepunkt verändert und die Funktion der Bremse beeinträchtigt ist.

Brake Prep D ist eine DOT 4 Bremsflüssigkeit mit einem Siedepunkt von mindestens 230 Grad Celsius und einem Nasssiedepunkt von mindestens 155 Grad Celsius. Brake Prep D+ verfügt als DOT 5.1 Bremsflüssigkeit über einen Siedepunkt von mindestens 260 Grad Celsius und einen Nasssiedepunkt von 180 Grad Celsius.

Mit Brake Prep O bieten wir eine mineralische Bremsflüssigkeit. Sie besitzt einen niedrigeren Siedepunkt, als unsere nicht-mineralischen Bremsflüssigkeiten. Vorteil mineralischer Bremsflüssigkeit ist, dass die Bremseigenschaften lange Zeit konstant bleiben, da Wasser von ihr nicht aufgenommen wird.



CARE+ HAND

- hautfreundliches und alkaliefreies Handreinigungsmittel
- mit natürlichen Tensiden zum Beseitigen von Verschmutzungen auf der Haut

0.356.941/5 500 g Dose

000995



CARE+ CHAIN

- Kettenfließfett (City / Trekking)

0.356.944/9 50 ml Tropfflasche

000795

0.356.926/6 200 ml Spraydose

001195



CARE+ CHAIN MTB

- Kettenfließfett (MTB)

0.356.933/2 50 ml Tropfflasche

000795

0.356.927/4 200 ml Spraydose

001195



CARE+ UNI

- Mehrzwecköl

0.356.928/2 200 ml Spraydose

000795



CARE+ SILICONE

·Silikonspray

0.356.929/0 200 ml Spraydose 000795



CARE+ DEGREASE

·Entfetter

0.356.930/8 200 ml Spraydose 000795



CARE+ CLEAN

·Fahrradreiniger

0.356.945/6 500 ml Sprühflasche 000895

0.356.946/4 1 l Flasche 001095

0.356.947/2 5 l Kanister 003995



CLEAN DELUXE

·Fahrradreiniger

0.356.922/5 500 ml Sprühflasche 000895



CARE+ TRIM MATT

·Reinigungs- und Konservierungsmittel für Fahrradteile mit einer Mattlackierung
·wirkt Farbauffrischend

0.356.940/7 200 ml Spraydose 000795



CARE+ TRIM SHINE

·Pflegespray

0.356.931/6 200 ml Spraydose 000795



CARE+ BRAKE PREP D

·DOT 4 Bremsflüssigkeit
·für hydraulische Bremssysteme

0.356.934/0 100 ml Tropfflasche 000595

0.356.935/7 1 l Flasche 000595



BRAKE PREP D

·DOT 4 Bremsflüssigkeit
·für hydraulische Bremssysteme

0.356.912/6 100 ml Tropfflasche 000595



BRAKE PREP D+

- DOT 5.1 Bremsflüssigkeit
- für hydraulische Bremssysteme

0.356.914/2 100 ml Tropfflasche	000795
0.356.915/9 1 Liter Flasche	002595



CARE+ BRAKE PREP D+

- DOT 5.1 Bremsflüssigkeit
- für hydraulische Bremssysteme

0.356.936/5 100 ml Tropfflasche	000795
0.356.937/3 1 Liter Flasche	002595



CARE+ BRAKE PREP O

- Mineralische Bremsflüssigkeit
- für hydraulische Bremssysteme

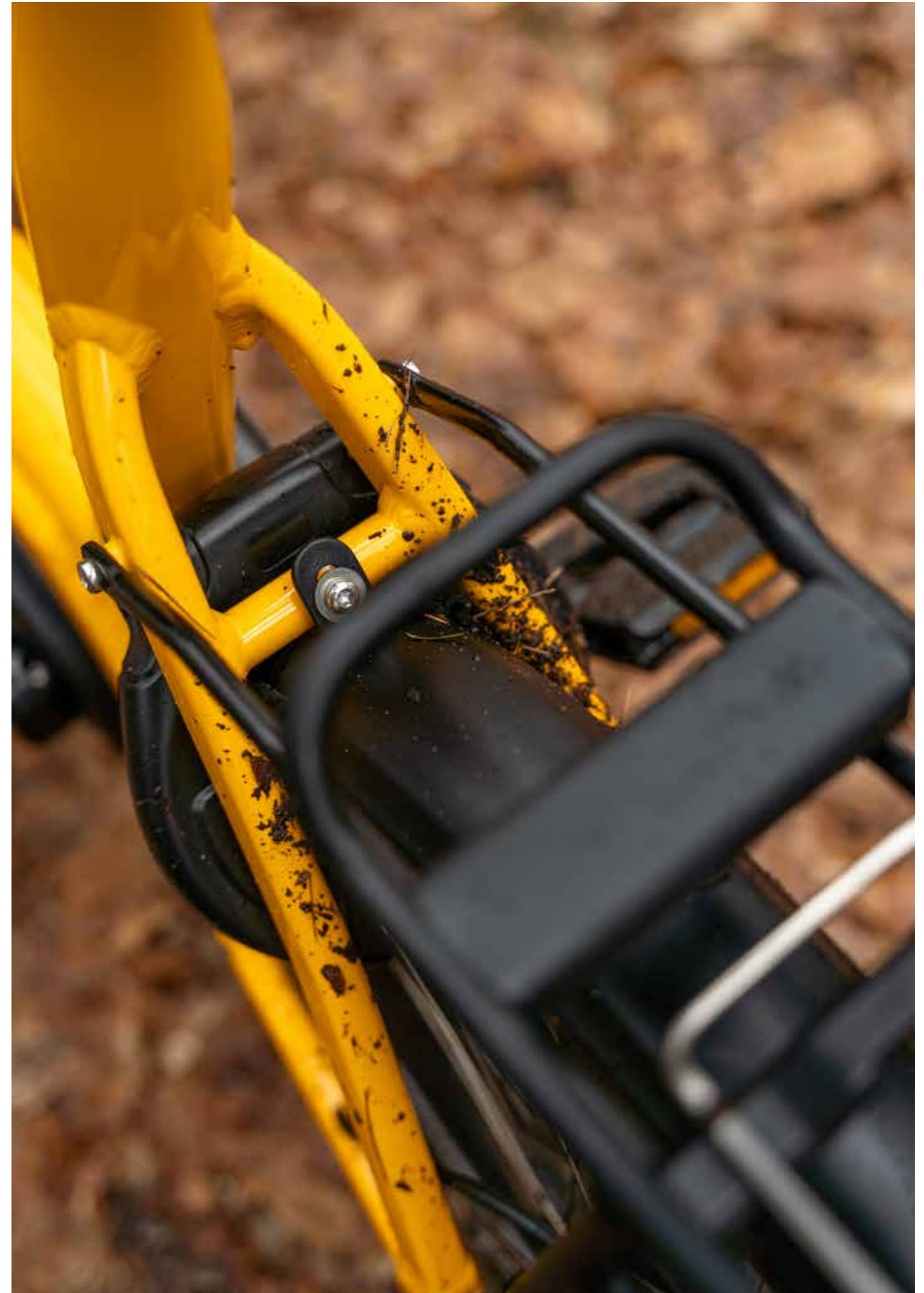
0.356.938/1 100 ml Tropfflasche	000595
0.356.939/9 1 Liter Flasche	001795



CARE+ GREASE

- Lagerfett

0.356.932/4 100 g Tube	000495
------------------------	--------



**ANTIPLATT**

- Pannenschutzeinlage zur Montage zwischen Reifen und Schlauch
- selbstjustierend

0.353.923/6 für 19 / 23 x 622, 19 mm breit, gelb	001195
0.353.924/4 für 25 / 28 x 622, 25 mm breit, rot	001195
0.353.925/1 für 32 / 35 x 590; 32 / 35 x 622 und 25 / 35 x 630, 31 mm breit, blau	001195
0.353.926/9 für 37 / 47 x 622, 37 mm breit, grün	001195
0.353.927/7 für 37-54 x 559, 39 mm breit, orange	001195

**HOT PATCH**

- Reparatur-Flickbox für alle Schläuche
- 6 selbstklebende Flicker Ø 25 mm, 1 Sandpapier
- sehr elastisches Gewebe, schnell und einfach

0.355.900/2 Einzelverpackung	000395
0.355.902/8 Box à 100 Sets	039595

**PATCH.IT PRO**

- 6 x Flicker
- 9 x Reparaturplatte
- Vulkanisierungsflüssigkeit
- Sandpapier
- 3 x Reifenheber
- AV-Adapter
- SV-Adapter

0.355.925/9 SB-verpackt	000795
-------------------------	--------

**PATCH.IT**

- 6 x Flicker
- Reparaturplatte
- Vulkanisierungsflüssigkeit
- Sandpapier
- Reifenheber

0.355.924/2 SB-verpackt	000595
-------------------------	--------

**CARE+ SEAL**

- Reifendichtmittel entwickelt für schlauchlose Reifen
- versiegelt Löcher von bis zu 6 mm

0.356.942/3 125 ml Tropfflasche	000995
0.356.943/1 1 l Flasche	002795





TUBELESS

Tubeless Ventile

Tubeless-Reifen bieten viele Vorteile von denen du als MTB-, Gravel- oder Rennrad-Fahrer gleichermaßen profitieren kannst: geringer Rollwiderstand, größere Pannensicherheit und damit die Möglichkeit, mit niedrigem Luftdruck zu fahren, um mehr Grip oder mehr Komfort zu erzielen. Doch bisher sind Tubeless-Reifen oftmals aufwändig zu installieren und zu warten, was vielleicht auch dich bisher vom Umstieg zum Tubeless-Fahren abgehalten hat.

Mit unseren FastAir TL Ventilen haben wir der umständlichen Montage von Tubeless-Reifen den Kampf angesagt: Statt eines elektrischen Kompressors brauchst du nur eine Standpumpe, wie unsere Air

Support Sport, um den Tubeless-Reifen auf der Felge zu montieren. Mittels unseres Injektor-Kits kannst du Dichtmittel nicht nur kinderleicht einfüllen, sondern auch aus dem Reifen abpumpen – ganz ohne eine Sauerei zu veranstalten und ohne, dass das Ventil verstopft. Vor allen Dingen ist dieser Schritt schnell erledigt, so dass dies mühelos vor oder nach jeder Fahrt gelingt.

Mit unserer neuesten Version FastAir TL II ist für dich ab sofort die Verwendung von sogenannten Tire Inserts möglich. Durch die veränderte Basis können die Inserts das Ventil nicht blockieren und es gelangt genug Luft in den Reifen.



FASTAIR TL II MTB S.340



CARE + SEAL (125ML) S.343



NEW



FASTAIR TL II MTB

- Tubeless Ventil für MTB
- mit 300 % mehr Luftdurchfluss als Presta-Ventile
- Tubeless-Reifen lassen sich ohne Kompressor oder Tire Booster montieren
- ideal zur Verwendung mit CT Seal Prep Dichtmittel und Injector Kit
- Aluminium mit Gummikappe

0.330.036/6 S, für Felgentiefe 13,5 - 21,5 mm	002995
0.330.037/4 M, für Felgentiefe 21,5 - 29,5 mm	002995
0.330.038/2 L, für Felgentiefe 29,5 - 37 mm	002995



FASTAIR TL MTB

- Tubeless Ventil für MTB
- Tubeless-Reifen lassen sich ohne Kompressor oder Tire Booster montieren
- passend für 8 mm Felgenloch (Schrader), mit Gummikappe
- ideal zur Verwendung mit CT Seal Prep Dichtmittel und Injector Kit

0.330.036/5 "S", für Felgentiefe 13,5 - 21,5 mm, Gesamtlänge: 68 mm	002795
0.330.037/3 "M", für Felgentiefe 21,5 - 29,5 mm, Gesamtlänge: 78 mm	002995
0.330.038/1 "L", für Felgentiefe 29,5 - 37,5 mm, Gesamtlänge: 98 mm	003195



FASTAIR TL MTB

- Tubeless Ventilconverter zum Umbau von herkömmlichen Tubeless Ventilen
- Tubeless-Reifen lassen sich ohne Kompressor oder Tire Booster montieren
- passend für Schrader 8 mm mit Gummikappe
- ideal zur Verwendung mit CT Seal Prep Dichtmittel und Injector Kit

0.330.039/9 schwarz	001995
---------------------	--------

NEW



FASTAIR TL II ROAD

- Tubeless Ventil zum Umbau von herkömmlichen Tubeless Ventilen
- Tubeless-Reifen lassen sich ohne Kompressor oder Tire Booster montieren
- passend für Presta 6 mm mit Gummikappe
- ideal zur Verwendung mit CT Seal Prep Dichtmittel und Injector Kit

0.330.040/8 für Felgentiefe 40 mm	002995
0.330.041/6 für Felgentiefe 50 mm	002995
0.330.042/4 für Felgentiefe 65 mm	002995



FASTAIR TL ROAD

- Tubeless Ventil für Road
- Tubeless-Reifen lassen sich ohne Kompressor oder Tire Booster montieren
- passend für 6 mm Felgenloch (Presta), mit Gummikappe
- ideal zur Verwendung mit CT Seal Prep Dichtmittel und Injector Kit

0.330.040/7 für Felgentiefe bis 40 mm, Gesamtlänge: 68 mm	002895
0.330.041/5 für Felgentiefe bis 50 mm, Gesamtlänge: 78 mm	002995
0.330.042/3 für Felgentiefe bis 65 mm, Gesamtlänge: 93 mm	003095



FASTAIR TL ROAD

- Tubeless Ventilconverter zum Umbau von herkömmlichen Tubeless Ventilen
- Tubeless-Reifen lassen sich ohne Kompressor oder Tire Booster montieren
- passend für Presta 6 mm mit Gummikappe
- ideal zur Verwendung mit CT Seal Prep Dichtmittel und Injector Kit

0.330.043/1 schwarz	000695
---------------------	--------



FASTAIR TL ROAD EXTENSION

- Tubeless Ventilverlängerung mit Legierung
- Tubeless-Reifen lassen sich ohne Kompressor oder Tire Booster montieren
- passend für Presta 6 mm mit Gummikappe
- zugehöriges CT Sealprep Dichtmittel und Injector

0.330.044/9 30 mm	001995
0.330.045/6 50 mm	001995

NEW



FASTAIR TL ROAD

- Ventiladapter zur Verwendung von Stand- und Handpumpen
- im zusammenhang mit FASTAIR-Ventilen

0.331.043/1 6 mm Presta	000695
-------------------------	--------



STINGER TL PRO

- Komplettsset für die Reparatur von Tubeless-Reifen
- CNC-gefrästes Aluminiumgehäuse
- Reinigungs- und Einführwerkzeug zum Aufschrauben
- inklusive 10 Rubber Strips
- Länge: 87 mm, Gewicht: 69 g

0.355.922/6 schwarz	002495
---------------------	--------



RUBBER STRIPS

- universelle Reparatur-Gummis für Tubeless-Reifen
- 10 Stück, versch. Durchmesser
- Nachfüll-Set für "Stinger TL Pro" (0.355.922/6)
- Länge: 50 mm

0.355.923/4 rot / schwarz	000595
---------------------------	--------



TUBELESS SEAL PREP INJECTOR KIT

- Injektorsatz für CONTEC FastAir Tubeless Ventile
- sauberes und präzises Einfüllen von Tubeless Dichtmittel
- mehrfache Verwendung nach Reinigung
- 1x 60 cc Spritze, 1x 6 mm Schlauch

0.356.925/8 transparent	000995
-------------------------	--------



CARE+ SEAL

- Reifendichtmittel entwickelt für schlauchlose Reifen
- versiegelt Löcher von bis zu 6 mm

0.356.942/3 125 ml Tropfflasche	000995
0.356.943/1 1 l Flasche	002795



TUBELESS SEAL TAPE TL

- selbstklebendes Tubeless Felgenband zur Montage von schlauchlosen Reifen
- ausreichend für vier (29"/28") bis fünf (27,5"/26") Felgen
- Dicke: 0,12 mm, Länge: 10 m
- schwarz glänzend

0.853.609/6 19 mm breit	000995
0.853.610/4 21 mm breit	000995
0.853.611/2 23 mm breit	000995
0.853.612/0 25 mm breit	000995
0.853.613/8 27 mm breit	001195
0.853.614/6 29 mm breit	001195
0.853.615/3 30 mm breit	001195



WERKZEUGE

Gut gerüstet für jeden Zweck



Mit unserer Werkzeuglinie TFP („Tools for Professionals“) setzen wir die Messlatte für erschwingliches Werkzeug auf Profi-Niveau ein gewaltiges Stück nach oben. Egal ob ambitionierter Gelegenheitsfahrer oder Schrauber-Profi – wir bieten dir hervorragendes Werkzeug, das auf jedem Erfahrungsniveau Spaß bei der Benutzung macht. Mit Spezialwerkzeugen für Kurbel, Pedale/Innenlager, Ketten/Zahnkränze, Steuerstäbe/Gabeln, Speichen/Bereifung und Naben decken wir den kompletten Bedarf eines Profis ab. Jetzt neu ergänzt um Lockring-Tools für verschiedene E-Bike-Antriebe von Bosch, Brose oder Shimano.

zeuge sind daher speziell für den mobilen Einsatz ausgelegt und lassen dich nicht unvorbereitet auf deine Ausfahrt gehen. Egal ob Schaltwerk oder Bremse einstellen, Schrauben nachziehen oder Sattelhöhe justieren, unsere Tools for Ride bieten die wichtigsten Werkzeuge für eine entspannte Ausfahrt.

Mit unserer TFM („Tools for Mechanics“) Kollektion bieten wir ein Grundsortiment der wichtigsten Fahrradwerkzeuge. Mit diesen Tools lassen sich die nötigsten Einstellungen und Wartungsarbeiten an deinem Fahrrad vornehmen.

Unterwegs kommt es dafür auf große Vielseitigkeit und geringes Gewicht an, denn einen kompletten Schlüsselsatz möchte niemand in der Trikottasche bergauf schleppen. Unsere TFR („Tools for Ride“) Werk-

Für alle Arbeiten an deinem Bike, ob zu Hause, beim Rennen oder in der Profiwerkstatt, empfehlen wir unseren mehrfach als Preis-Leistungs-Tipp ausgezeichneten Montageständer „Rock Steady“.



TFM-MATCH S.351



TFP-400E S.349

**TFP-210**

- T25, T30 und T40 Innensechsrundschlüssel
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.638/9 schwarz	000995
---------------------	--------

**TFP-230**

- 8, 10 und 13 mm Steckschlüssel
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.640/5 schwarz	001195
---------------------	--------

**TFP-220**

- 4, 5 und 6 mm Innensechskantschlüssel
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.639/7 schwarz	000995
---------------------	--------

**TFP-200**

- Innensechskantschlüssel
- als T- und L- Schlüssel verwendbar
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.632/2 3 mm	000795
0.370.633/0 4 mm	000795
0.370.634/8 5 mm	000795
0.370.635/5 6 mm	000795
0.370.636/3 8 mm	000995

**TFP-150**

- Konusschlüssel
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.621/5 13 mm	000995
0.370.622/3 14 mm	000995
0.370.623/1 15 mm	000995
0.370.624/9 16 mm	000995
0.370.625/6 17 mm	000995

**TFP-150 SET**

- Konusschlüsselsatz
- bestehend aus 13, 14, 15, 16 und 17 mm
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.626/4 schwarz	003995
---------------------	--------

**TFP-190**

- Radmutterwerkzeug
- Ringschlüssel für 14 und 15 mm
- Ideal für City- und Trekkingräder
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.631/4 schwarz	001595
---------------------	--------

**TFP-120**

- Steckschlüssel, starr, für 1/2" Einsätze
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.618/1 schwarz	002495
---------------------	--------

**TFP-130**

- Kurbelabzieher
- zur Montage und Demontage von externen Lagern wie: Hollowtech II, Truvativ, FSA Magaexo und Campagnolo Ultra Torque, inkl. 2 Adaptern 1x für Shimano SM-BB9000 / BB93, 1x SM-BBR60
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.619/9 schwarz 002995

**TFP-180**

- Pedalschlüssel
- doppelseitig zur schnellen Montage und Demontage
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.630/6 schwarz 002495

**TFP-140**

- Innenlagerabzieher
- zur Montage und Demontage von externen Lagern wie: Hollowtech II, Truvativ, FSA Magaexo und Campagnolo Ultra Torque, inkl. 2 Adaptern 1x für Shimano SM-BB9000 / BB93, 1x SM-BBR60
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.620/7 schwarz 003495

**TFP-160**

- Innenlagerabzieher
- passend für die meisten Verschlussringgrößen
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.628/0 schwarz 001595

**TFP-170**

- Innenlagerabzieher
- zur Montage und Demontage von Octalink oder ISIS Drive
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.629/8 schwarz 002995

**TFP-100**

- Zahnkranzabzieher
- Kettenpeitsche kompatibel von 5 - 11-fach Kassetten
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.616/5 schwarz 002595

**TFP-110**

- Verschlussringwerkzeug für HG Kassetten und Center Lock Bremsscheiben
- Stahl
- ergonomisches Griffdesign

0.370.617/3 schwarz 002295

NEW

**TFP-400E**

- Abzieher
- zur Montage oder Demontage des Spider Lockrings und Kettenblattes
- für 1/2" Steckschlüssel-Aufnahme
- CNC gefräst mit Silikon O-Ring

0.370.601/0 passend für Bosch Gen. 2 Active / Performance / CX Line (ab Mod. 2014) 002995

NEW

**TFP-410E**

- Abzieher
- zur Montage oder Demontage des Spider Lockrings und Kettenblattes
- für 1/2" Steckschlüssel-Aufnahme
- CNC gefräst mit Silikon O-Ring

0.370.601/1 passend für Bosch Gen. 3 ActiveLine (ab Mod. 2018), Active Line Plus, Brose 002995

Bosch Gen. 4 Performance Line, Performance Line CX, Cargo Line

NEW

**TFP-420E**

- Abzieher
- zur Montage oder Demontage des Spider Lockrings und Kettenblattes
- für 1/2" Steckschlüssel-Aufnahme
- CNC gefräst mit Silikon O-Ring

0.370.601/2 passend für Shimano E8000, E7000, E6100 002995

NEW

**TFP-430E**

- Abzieher
- zur Montage oder Demontage des Spider Lockrings und Kettenblattes
- für 1/2" Steckschlüssel-Aufnahme
- CNC gefräst mit Silikon O-Ring

0.370.601/3 passend für Bosch Gen. 1 (Mod. 2010-2013) Classic Line, Classic+ 003295

NEW

**TFP-447**

- Innenlagerabzieher
- passend für alle T47 Innenlager
- für 1/2" Steckschlüssel-Aufnahme
- Zweiteiliges Design
- 16 Zähne / 52,2 mm Außendurchmesser für Enduro / Press Fit 30 Standard
- 12 Zähne / 50,4 mm Außendurchmesser für Chris King Thread Fit / Thread Fit 30 Standard

0.370.601/4 für Enduro T47 & PF30 / Chris Kind Thread Fit T47 & Thread Fit 30 003995

NEW

**TFP-SHARK**

- Multifunktionswerkzeug mit 9 Funktionen
- Montage und Demontage von Center Lock Bremsscheiben
- Messen der Verschleißgrenze
- 5 mm Sechskantschlüssel Erweiterung
- Richtwerkzeug für Bremsscheiben
- zurückdrücken von Bremskolben

0.370.640/6 schwarz 002995

NEW

**TFP-INSERT**

- Zum Einpressen von Leitungsnippeln (Pins) und Banjo Anschlüssen in die Bremsleitung
- passend für alle gängigen Hersteller wie: Avid / Sram, Hayes, Magura (außer HS11 und HS33), Shimano, Tektro

0.370.640/7 silber 005995

NEW

**TFP-TTS**

- Messkegel
- zum schnellen ermitteln des Sattelstützdurchmessers durch hereinfallen lassen des Messkegels in das Sitzrohr des Rahmens
- Messbereich von Ø 25,0 mm bis Ø 34,9 mm

0.370.945/7 grau 001995

**TFM-350**

- Drehmomentschlüssel
- Chrom Vanadium
- 1/4" Aufnahme
- 9-teiliger Bit-Satz (3/4/5/6/8/10 Innensechskant, T25/T30 Torx, Verlängerung)
- besonders gut für Carbon-Teile geeignet

0.370.945/8 2-24 Nm 008495

NEW

**TFM-TORCH**

- Drehmomentschlüssel
- mit Ratschen-Steckschlüssel
- Chrom Vanadium
- 1/4" Aufnahme
- 9-teiliger Bit-Satz (3/4/5/6/8/10 mm Innensechskant, T20/T25/T30 Innensechskant, 5 mm Verlängerung)
- besonders gut für Carbon-Teile geeignet

0.370.945/9 2-20 Nm 007995

NEW

**TFM-MATCH**

- Drehmomentschlüssel
- mit Ratschen-Steckschlüssel
- 148 mm lang
- Aluminium
- 1/4" Aufnahme
- 10-teiliger Bit-Satz (2/3/4/5/6/8 mm Innensechskant, T25/T30 Innensechskant, Schlitz- / Kreuzschraubendreher, 6 mm Verlängerung)
- besonders kleine Bauform

0.370.945/6 2-14 Nm 006995

TFM-100

- Bowdenzugspannzange
- Einhandbedienung
- Griff gummiert

0.370.009/3 feststellbar 001995



**TFM-CUT+**

- Kabelzange
- für Innenzug und Außenhülle
- ergonomisches Griffdesign

0.370.978/9 schwarz

002995

**TFM 110**

- Kabelzange
- für Kabel, Kabelhüllen und Speichen geeignet
- Griff gummiert

0.370.014/3 150 mm Grifflänge

001995

**TFM-250**

- Innensechskantschlüsselsatz
- 8-teilig, mit Halterung für Wandmontage
- als T- und L-Schlüssel verwendbar
- ergonomisches Griffdesign
- mit Kugelkopf

0.370.923/5 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm

004695

**TFM-260**

- Innensechskantschlüsselsatz
- 7-teilig, in Kunststoffhalterung
- als T- und L-Schlüssel verwendbar
- mit Kugelkopf

0.370.924/3 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm

001795

**TFM-EZ DUTCH**

- Hinterbauspreizer
- ermöglicht den Schlauchwechsel bei Fahrrädern mit geschlossenem Kettenkasten, ohne diesen zu demontieren

0.370.969/8 schwarz

001695

**TFM-280**

- Konusschlüssel
- Satz à 2 Stück

0.370.930/0 13/14 und 15/16 mm

000995

**TFM-270**

- Ratschenschlüssel
- Chrom-Vanadium

0.370.926/8 8 mm

001595

0.370.927/6 10 mm

001595

0.370.928/4 13 mm

001695

0.370.929/2 15 mm

001895

**TFM-330**

- Werkzeugkoffer
- mit allen wichtigen Werkzeugen für Wartungs- und Reparaturarbeiten am Fahrrad
- Inhalt:
- 1 Speichenspannschlüssel
- 3 Steckschlüsselaufsätze 8/9/10 mm
- 4 Schraub-Bits; 2 Kreuzschlitz / 2 Schlitz
- 1 L-Schlüssel für die Benutzung der Steckaufsätze und Bits
- 1 Innensechskantschlüssel 8 mm, inkl. 1/2" Vierkantadapter, Grifflänge 200 mm
- 1 Kurbelabzieher für 4-Kant Kurbel
- 1 Satz Konusschlüssel à 2 Stück, 13/14 und 15/16 mm
- 1 Maulschlüssel 8/10 mm
- 1 Satz Reifenheber à 3 Stück, Kunststoff
- 1 verstellbarer Maulschlüssel
- 1 Stirnlochschlüssel, verstellbar
- 1 Innensechskantschlüsselsatz 2/2,5/3/4/5/6 mm
- 1 Gelenkhakenschlüssel
- 1 Zahnkranzabnehmer mit Kette
- 1 Schlitzschraubendreher
- 1 Luftdruckprüfer für Autoventil
- 1 Steuerkopfschlüssel 30/32 und 36/40 mm
- 1 Shimano Kassettenabzieher, 1/2" Aufnahme
- 1 Abzieher für Innenlager, Vielzahn, 1/2" Aufnahme
- 1 Flickzeug
- 1 Kettennietausdrücker
- 1 Pedalschlüssel 15/16 und 15/17 mm

0.370.015/0 36-teilig

008995



TFM-120

- Kurbelabzieher
- 14 mm Nuss, 6 / 8 mm Innensechskant und 15 mm Maulschlüssel
- Griff gummiert

0.370.016/8 Grifflänge 110 mm 001495



TFM-130

- Kurbelabzieher
- für Kurbelverschraubungen
- Griff gummiert

0.370.017/6 mit 14/15 mm Nuss und 15 mm Maulschlüssel 001495



TFM-170

- Kurbelabzieher
- passend für 4-Kant
- mit 14 mm Nuss

0.370.024/2 gehärteter Stahl 001095



TFM-240

- Kurbelabzieher
- passend für 4-kant, Octalink und ISIS-Drive

0.370.920/1 gehärteter Stahl 000995



TFM-140

- Pedalschlüssel
- Grifflänge 250 mm
- Griff gummiert

0.370.018/4 15 mm 000995



TFM-310

- Auspresswerkzeug
- für Pressfit Innenlager

0.370.968/0 passend für BB30, BB86, BB90 004495



TFM-300

- Einpresswerkzeug
- für Pressfit Innenlager

0.370.967/2 passend für BB30, BB86, BB90 004495



TFM-220

- Innenlagerabzieher
- passend für JIS, Octalink und ISIS-Drive
- geeignet für 1/2" Knarre und 24 mm Schlüssel

0.370.907/8 gehärteter Stahl 001595

**TFM PIN PUSHER**

- Kettennietdrücker
- Werkstattqualität
- schwarz

0.370.918/5 Club, für Shimano 7-/8-/9-/10-fach, IG/UG/HG-Ketten, inkl. Ersatzstift	001995
--	--------

0.370.919/3 World Cup, für alle Ketten, inkl. Ersatzstift und Ersatzgegenhalter	003295
---	--------

**TFM PIN PUSHER POCKET**

- Kettennietdrücker
- kompakte Taschenausführung in Werkstattqualität

0.370.917/7 für Shimano UG/HG-Ketten	001595
--------------------------------------	--------

**TFM-320**

- Kettenverschlussgliedzange
- zum Öffnen und Verschließen von Kettenverschlussgliedern

0.370.973/0 schwarz	001495
---------------------	--------

**TFM-CHARLIE TANGO**

- Kettenverschleißlehre

0.370.959/9 analog	000995
--------------------	--------

**TFM-180**

- Kettennietdrücker
- Standardausführung

0.370.903/7 für alle gängigen Kettentypen	000995
---	--------

**TFM-190**

- Zahnkranzabzieher
- für Shimano Kassettenzahnkränze
- geeignet für 1/2" Knarre und 21 mm Schlüssel

0.370.904/5 gehärteter Stahl	000995
------------------------------	--------

**TFM-200**

- Zahnkranzabzieher
- für Schraubzahnkränze
- geeignet für 1/2" Knarre und 21 mm Schlüssel

0.370.905/2 gehärteter Stahl	000995
------------------------------	--------

**TFM-210**

- Zahnkranzabzieher
- für BMX-Freilaufzahnkränze
- geeignet für 24 mm Schlüssel

0.370.906/0 gehärteter Stahl	000995
------------------------------	--------

**TFM-290**

- Zahnkranzabzieher
- für HG Kassetten
- mit Führungsstift
- geeignet für 24 mm Schlüssel

0.370.941/7 gehärteter Stahl	001095
------------------------------	--------

**TFM-150**

- Zahnkranzabzieher
- Kettenpeitsche kompatibel von 5-9-fach Kassetten

0.370.019/2 Griff gummiert	000995
----------------------------	--------



TFM-HEAD BANGER

· Austreiber für Steuersatzschalen

0.370.970/6 1", Ø 25,4 mm	002195
0.370.971/4 1 1/8", Ø 28,6 mm	002195
0.370.972/2 1,5", Ø 38,1 mm	002195



TFM-NUT KNOCKER

· Einschläger für Headset-Stern (Ahead-Kralle)

0.370.976/3 1 1/8", Ø 28,6 mm	001595
-------------------------------	--------



TFM-CROWN CHISEL

· Aufschläger für Gabelkonus

0.370.974/8 1", 1 1/8", 1,5" tapered (Ø 25,4 mm, 28,6 mm, 38,1 mm konifiziert)	004995
--	--------



TFM-ROUNDHOUSE CUT

· Gabelschaftschneider in Profiausführung
· für 6-38 mm (1/4", 1", 1 1/8", 1.5")

0.370.966/4 inkl. Ersatzschneiderädchen und Pendelentgrater	007495
0.370.979/7 Ersatzschneiderad	001495



TFM-160

· Steuerkopfschlüssel
· universell einsetzbar

0.370.023/4 30/32 / 36/40 mm	001495
------------------------------	--------



TFM-230

· Nippelspanner geschmiedet
· 8 Einschnitte

0.370.915/1 9G - 15G	000595
----------------------	--------



TFM-SPEED SHANK

· Reifenheber im Tresenaufsteller
· Kunststoff
· farblich sortiert

0.370.910/2 Inhalt: 30 Satz Reifenheber à 3 Stück	011895
---	--------



TFM-SPEED SHANK

· Reifenheber
· Satz à 3 Stück
· Kunststoff

0.370.916/9 schwarz	000395
---------------------	--------



Finde deinen Schatz

NEW

TREASURE FORK

- Integriertes Multifunktionswerkzeug mit 10 Funktionen
- Werkzeug Ø 26,2 mm x 147 mm lang
- Aufbewahrungsröhrchen Ø 32 mm x 149 mm lang
- passend für alle 1 1/8" Gabelschäfte
- einfache Montage durch extra Installationshilfe
- **1** = Kettennietdrücker
- **2** = 2x Reifenheber
- **3** = 6 mm Innensechskantschlüssel
- **4** = 4 mm Innensechskantschlüssel
- **5** = 5 mm Innensechskantschlüssel
- **6** = 3 mm Innensechskantschlüssel
- **7** = T25 Innensechsrundschlüssel
- **8** = Schlitzschraubendreher
- **9** = 2x Kettensatzpins
- **10** = Ratschen-Steckschlüssel

0.370.946/0 schwarz / silber 007995



NEW



TREASURE BAR DLX

- Integriertes Multifunktionswerkzeug mit 12 Funktionen
- 128 mm lang
- passend für alle Lenkerinnendurchmesser, individuell anpassbar durch verschiedene O-Ringe
- **1** = 5 mm Innensechskantschlüssel
- **2** = 2,5 mm Innensechskantschlüssel
- **3** = 3 mm Innensechskantschlüssel
- **4** = 2 mm Innensechskantschlüssel
- **5** = 4 mm Innensechskantschlüssel
- **6** = Reifenheber
- **7** = 6 mm Innensechskantschlüssel
- **8** = T30 Innensechsrundschlüssel
- **9** = T10 Innensechsrundschlüssel
- **10** = T25 Innensechsrundschlüssel
- **11** = Kreuzschraubendreher
- **12** = Schlitzschraubendreher

0.370.946/1 schwarz / silber

004595

NEW



TREASURE BAR TL

- Integriertes Tubeless Werkzeug
- 84 mm lang
- passend für alle Lenkerinnendurchmesser, individuell anpassbar durch verschiedene O-Ringe
- mit Einführwerkzeug und Reparatur Gummi (passendes Nachfüll-Set: 0.355.923/4)

0.370.946/2 schwarz

002495

NEW



TREASURE BAR ECO

- Integrierter Reifenheber
- 117 mm lang
- passend für alle Lenkerinnendurchmesser, individuell anpassbar durch verschiedene O-Ringe
- mit 2 Reifenhebern inkl. praktischer Aussparung zum Fixieren an einer Speiche

0.370.946/3 schwarz

001995

Innovation durch Integration.

Wir bei CONTEC sind stets auf der Suche danach, wie wir dein Fahrrad-Erlebnis besser machen können. Die Treasure Minitool-Serie ist unser neuester Streich: Mit diesen Multitools gelingt dir die Integration der wichtigsten Werkzeuge unauffällig und versteckt in fast jedes (E-)Bike. Somit hast du dein Werkzeug stets dabei und es füllt oder belastet nicht deine Taschen, damit du im Kopf und auf dem Rücken unbeschwert unterwegs bist.

Die Treasure Serie umfasst vier verschiedene Werkzeuge: Das Multi-Talent ist das Treasure Fork Minitool, welches im Steuerrohr deiner Gabel versenkt

wird. Holst du es hervor, kommt dir eine kompakte Werkstatt entgegen, mit Mini-Ratsche, 6 verschiedenen Bits, integriertem Kettennietdrücker und Reifenhebern. Die drei verschiedenen Treasure Bar Tools werden in den Enden deines Lenkers versenkt und bieten dir – je nach Ausführung – Reifenheber, Tubeless Werkzeug oder 12 weitere Bits mit Steckschlüssel. So kannst du dein Rad mit den Werkzeugen ganz nach deinem Bedarf ausstatten, entweder einzeln oder in Kombination miteinander. Und solltest du einmal darauf angewiesen sein, diesen Schatz zu heben, kannst du sicher sein, dass er dir mehr wert ist als Gold und Geld.



TFR - MICRO RATCHET SMART

- Steckschlüssel-Ratsche mit Umschaltfunktion für 1/4"
- 2 Bit-Aufnahmen
- inkl. 6 Bits (Hex 4/5/6/T25/T30/PH2)
- Aufbewahrung in robuster Aluminiumhülle

0.370.986/2 silber / schwarz 003995



TFR - TRIDENT RATCHET

- Steckschlüssel-Ratsche mit Umschaltfunktion für 1/4"
- Verwendbar als T-Tool
- inkl. Verlängerung und 10 Bits (Hex 2.5/3/4/5/6/8/T25/T30/PH1)
- CrV-Werkzeugstahl

0.370.985/4 silber 003995



TFR - RELOAD

- 6 wechselbare Bits
- Bit-Aufbewahrung im Griff
- schwenkbarer Werkzeugkopf zur Verwendung als L-Griff
- Aluminium / CrMo-Stahl
- Länge 120 mm, Gewicht 75 g

0.370.987/0 schwarz 002995



TFR - STRIKER 16

- Multifunktionswerkzeug mit 16 Funktionen
- 1 = 3 mm Innensechskantschlüssel
- 2 = 5 mm Innensechskantschlüssel
- 3 = 8 mm Innensechskantschlüssel
- 4 = 2,5 mm Innensechskantschlüssel
- 5 = Kreuzschraubendreher
- 6 = Kettennietdrücker
- 7 = 3,23 mm Speichenschlüssel
- 8 = 3,3 mm Speichenschlüssel
- 9 = 3,45 mm Speichenschlüssel
- 10 = 3,96 mm Speichenschlüssel
- 11 = 8 mm Maulschlüssel
- 12 = 10 mm Maulschlüssel
- 13 = 4 mm Innensechskantschlüssel
- 14 = T30 Innensechsrundschlüssel
- 15 = T25 Innensechsrundschlüssel
- 16 = 6 mm Innensechskantschlüssel

0.370.945/5 silber 003495

NEW

NEW



TFR - BUSTER 9

- Multifunktionswerkzeug mit 9 Funktionen
- 1 = T30 Innensechsrundschlüssel
- 2 = T25 Innensechsrundschlüssel
- 3 = 3 mm Innensechskantschlüssel
- 4 = 4 mm Innensechskantschlüssel
- 5 = 2,5 mm Innensechskantschlüssel
- 6 = 6 mm Innensechskantschlüssel
- 7 = 2 mm Innensechskantschlüssel
- 8 = 5 mm Innensechskantschlüssel
- 9 = 8 mm Innensechskantschlüssel

0.370.945/4 silber 002495



TFR - FOLD 8

- Multifunktionswerkzeug mit 8 Funktionen
- 1 = 5 mm Innensechskant
- 2 = 4 mm Innensechskant
- 3 = 3 mm Innensechskant
- 4 = 2,5 mm Innensechskant
- 5 = 6 mm Innensechskant
- 6 = T30 Innensechsrund
- 7 = T25 Innensechsrund
- 8 = Kreuzschraubendreher

0.370.990/4 silber 003495



TFR - FOLD 6

- Multifunktionswerkzeug mit 6 Funktionen
- 1 = Kreuzschraubendreher
- 2 = T25 Innensechsrundschlüssel
- 3 = T30 Innensechsrundschlüssel
- 4 = 4 mm Innensechskantschlüssel
- 5 = 5 mm Innensechskantschlüssel
- 6 = 6 mm Innensechskantschlüssel

0.370.989/6 silber 002995



TFR - FOLD 4

- Multifunktionswerkzeug mit 4 Funktionen
- 1 = 5 mm Innensechskantschlüssel
- 2 = 6 mm Innensechskantschlüssel
- 3 = Kreuzschraubendreher
- 4 = 4 mm Innensechskantschlüssel

0.370.988/8 silber 002495

**POCKET GADGET - F22 STEALTH**

- Multifunktionswerkzeug mit 22 Funktionen
- 1 = Kettennietdrücker
- 2 = 10 mm Maulschlüssel
- 3 = Bremskolbendrücker
- 4 = Flaschenöffner
- 5 = 3,2 mm Speichenschlüssel
- 6 = 3,5 mm Speichenschlüssel
- 7 = 5,65 mm Speichenschlüssel
- 8 = 4 mm Schlitzschraubendreher
- 9 = 2 mm Kreuzschraubendreher
- 10 = 5 mm Innensechskantschlüssel
- 11 = 6 mm Innensechskantschlüssel
- 12 = T40 Innensechsrundschlüssel
- 13 = 2 mm Innensechskantschlüssel
- 14 = 2,5 mm Innensechskantschlüssel
- 15 = 3 mm Innensechskantschlüssel
- 16 = 4 mm Innensechskantschlüssel
- 17 = T25 Innensechsrundschlüssel
- 18 = T27 Innensechsrundschlüssel
- 19 = T30 Innensechsrundschlüssel
- 20 = 3 mm Schlitzschraubendreher
- 21 = 1 mm Kreuzschraubendreher
- 22 = 8 mm Innensechskantschlüssel

0.370.977/1 schwarz

003495

**POCKET GADGET - PG1**

- Multifunktionswerkzeug mit 8 Funktionen
- 1 = T25 Innensechsrundschlüssel
- 2 = 4 mm Innensechskantschlüssel
- 3 = Kreuzschraubendreher
- 4 = 3 mm Innensechskantschlüssel
- 5 = Schlitzschraubendreher
- 6 = 5 mm Innensechskantschlüssel
- 7 = 6 mm Innensechskantschlüssel
- 8 = Kettennietdrücker

0.370.955/7 schwarz

002495

**TOOL 15**

- Multifunktionswerkzeug mit 15 Funktionen
- 1 = 2 mm Innensechskantschlüssel
- 2 = 2,5 mm Innensechskantschlüssel
- 3 = 4 mm Innensechskantschlüssel
- 4 = Kreuzschraubendreher
- 5 = Schlitzschraubendreher
- 6 = 6 mm Innensechskantschlüssel
- 7 = 5 mm Innensechskantschlüssel
- 8 = Kettennietdrücker
- 9 = 3 mm Innensechskantschlüssel
- 10 = Flaschenöffner
- 11 = 9 mm Schraubenschlüssel
- 12 = 8 mm Schraubenschlüssel
- 13 = 10 mm Schraubenschlüssel
- 14 = 8 mm Schraubenschlüssel
- 15 = Reifenheber

0.370.938/3 schwarz / silber

001795

**TOOL 9**

- Multifunktionswerkzeug mit 9 Funktionen
- 1 = Kreuzschraubendreher
- 2 = Schlitzschraubendreher
- 3 = 5 mm Innensechskantschlüssel
- 4 = 3 mm Innensechskantschlüssel
- 5 = 4 mm Innensechskantschlüssel
- 6 = 2,5 mm Innensechskantschlüssel
- 7 = 6 mm Innensechskantschlüssel
- 8 = 8 mm Innensechskantschlüssel
- 9 = 2 mm Innensechskantschlüssel

0.370.939/1 schwarz / silber

001295

**MICRO GADGET - MG1**

- Multifunktionswerkzeug mit 4 Funktionen
- 1 = T25 Innensechsrundschlüssel
- 2 = 5 mm Innensechskantschlüssel
- 3 = 6 mm Innensechskantschlüssel
- 4 = 4 mm Innensechskantschlüssel

0.370.957/3 schwarz / silber

001295



**WALL RIDE**

- Montagehalterung zur Wandmontage
- tragende Elemente aus Verbund von Stahl und Kunststoff
- Werkstückaufnahme 360° rotierbar
- schnelle und einfache Einhandhebelklemmung

0.370.952/4 schwarz

009995

**TABLETOP**

- Montagehalterung zur Werkbankmontage
- tragende Elemente aus Verbund von Stahl und Kunststoff
- Werkstückaufnahme 360° rotierbar
- schnelle und einfache Einhandhebelklemmung

0.370.953/2 schwarz

009995

**ROCK STEWARD**

- faltbare Ablage
- für Montageständer "Rock Steady"

0.370.958/1 schwarz

001495

**FIDDLE CASE**

- Gepolstertes Nyloncase für Montageständer "Rock Steady" zum sicheren Transport
- mit großer Öffnung und verstellbarem Trageriemen
- zusätzlichem Kompressionsriemen und Tasche für Kleinwerkzeug

0.370.951/6 schwarz

003495

Rock Steady meets Rock Steward



Das Duo für die Heimwerkstatt: Der faltbare, mobile Montageständer Rock Steady aus leichtem Aluminium und robustem Kunststoff händelt problemlos jedes Bike bis zu einem Gewicht von 25 Kilogramm. Die leicht zu bedienende Einhandklemmung und die 360 Grad rotierbare Werkstückaufnahme kombiniert mit der felsenfesten Standsicherheit machen Wartungs-

und Montagearbeiten mit Rock Steady zum Kinderspiel. Noch effizienter wird die Heimwerkstatt durch die ebenfalls faltbare Werkzeugablage Rock Steward, auf der man das wichtigste Werkzeug schnell griffbereit hat. Rock Steady und Rock Steward lassen sich nach Gebrauch bequem, sauber und sicher im CON-TEC Fiddle Case lagern.

**ROCK STEADY**

- faltbarer mobiler Montageständer
- tragende Elemente aus Verbund von leichtem Aluminium und Kunststoff
- Werkstückaufnahme 360° rotierbar
- schnelle und einfache Einhandhebelklemmung

0.370.949/0 schwarz

014995

**ROCK WHEEL**

- zusammenklappbar
- passend für 20-29" Laufräder
- selbstständiges mittig stellen
- gleichzeitige Kontrolle von Höhen- und Seitenschlägen

0.370.596/9 schwarz / silber

009995



SIZE

Das Icon beschreibt die erhältlichen Größen der Helmmodelle.



WATER PROOF

Wasserdicht für den idealen Schutz auch bei schlechtem Wetter.



REFLECTION

Dieses Icon zeigt angebrachte Reflexstreifen zur besseren Sichtbarkeit im Straßenverkehr an.



KIDS

Speziell für Kinder. Teile und Zubehör, die sich durch Design, Größe und Farbe speziell an die jüngsten Radfahrer richten.



HELM E

Sicherheit ist Kopfsache



Beim Radfahren sollst du dich rundum wohl und sicher fühlen, egal ob auf dem Weg zur Arbeit, auf einer gemeinsamen Tour mit der Familie oder beim Abklappern von MTB-Trails. Deswegen solltest du bei der Wahl deines Fahrradhelmes auch keine Kompromisse machen. In unserem Helmsortiment findest du von coolen Kinder- und Jugendhelmen, über schicke City- und Allround-Helme bis hin zum sportlichen

MTB-Helm alles, was dein Kopf begehrt. Wie wäre es zum Beispiel mit dem CONTEC Tuva Helm? Neben den stylischen Farben punktet der City-Helm mit einem magnetischen Verschluss, sodass ein Verkleben der Haut vorgebeugt wird. Ist es beim Radfahren ein wenig sonniger, kannst du im Nullkommanichts das abnehmbare Stoffvisier an der Helmfront befestigen.



HELM TUVA S.370



HELM ROK S.372



TUVA

- leichte In-Mold Mikroschalenkunststoffkonstruktion
- Twist2Lock-System zur individuellen Weitenanpassung
- Fidlock - magnetische KinnschlieÙe
- 9 Ventilationsöffnungen
- abnehmbares Stoffvisier
- ca. 305 g

0.365.771/5 matt black, Gr. S/M (52-58 cm)	009995
0.365.772/3 matt black, Gr. L (57-61 cm)	009995
0.365.773/1 matt emerald green / mint green, Gr. S/M (52-58 cm)	009995
0.365.774/9 matt emerald green / mint green, Gr. L (57-61 cm)	009995
0.365.776/4 matt maritime blue / ocean, Gr. L (57-61 cm)	009995
0.365.777/2 matt wine red / strawberry, Gr. S/M (52-58 cm)	009995
0.365.778/0 matt wine red / strawberry, Gr. L (57-61 cm)	009995
0.365.779/8 matt white, Gr. S/M (52-58 cm)	009995
0.365.780/6 matt white, Gr. L (57-61 cm)	009995



VENT

- leichte In-Mold Mikroschalenkunststoffkonstruktion
- Twist2Lock-System zur individuellen Weiteinstellung
- Fit3Ride - 3-stufige Anpassung des Helms an die Fahrdynamik
- Fidlock - magnetische KinnschlieÙe
- 27 Ventilationsöffnungen
- integrierter Insektenschutz
- ca. 310 g

0.365.710/3 matt petrol blue / black, Gr. M (54-58 cm)	009995
0.365.712/9 matt white / white, Gr. M (54-58 cm)	009995
0.365.714/5 matt moss green / black, Gr. M (54-58 cm)	009995
0.365.715/2 matt moss green / black, Gr. L (58-61 cm)	009995



CHILI

- leichte In-Mold Mikroschalenkunststoffkonstruktion
- Twist2Lock-System zur individuellen Weiteinstellung
- Fidlock - magnetische KinnschlieÙe
- 25 Ventilationsöffnungen
- ca. 230 g

0.365.718/6 matt petrol blue / black, Gr. S (50-54 cm)	006995
0.365.719/4 matt petrol blue / black, Gr. M (54-58 cm)	006995
0.365.721/0 matt white / black, Gr. S (50-54 cm)	006995
0.365.722/8 matt white / black, Gr. M (54-58 cm)	006995
0.365.723/6 matt white / black, Gr. L (58-62 cm)	006995
0.365.724/4 matt safety yellow / black, Gr. S (50-54 cm)	006995
0.365.725/1 matt safety yellow / black, Gr. M (54-58 cm)	006995
0.365.726/9 matt safety yellow / black, Gr. L (58-62 cm)	006995
0.365.727/7 matt stone grey / black, Gr. S (50-54 cm)	006995
0.365.728/5 matt stone grey / black, Gr. M (54-58 cm)	006995
0.365.730/1 matt black / black, Gr. S (50-54 cm)	006995
0.365.731/9 matt black / black, Gr. M (54-58 cm)	006995
0.365.732/7 matt black / black, Gr. L (58-62 cm)	006995



ROK

- leichte In-Mold Mikroschalenkunststoffkonstruktion
- Twist2Lock-System zur individuellen Weitenanpassung
- klassische KinnschlieÙe und Riementeiler
- 19 Ventilationsöffnungen
- ca. 270 g

0.365.781/4 matt maple red / black, Gr. M (55-59 cm)	005995
0.365.783/0 matt sky blue / black Gr. M (55-59 cm)	005995
0.365.784/8 matt sky blue / black, Gr. L (58-61 cm)	005995
0.365.785/5 matt black / black, Gr. M (55-59 cm)	005995
0.365.786/3 matt black / black, Gr. L (58-61 cm)	005995
0.365.787/1 matt desert sand / black, Gr. M (55-59 cm)	005995
0.365.788/9 matt desert sand / black, Gr. L (58-61 cm)	005995
0.365.789/7 matt safety yellow / black, Gr. M (55-59 cm)	005995
0.365.790/5 matt safety yellow / black, Gr. L (58-61 cm)	005995
0.365.791/3 matt clover green / black, Gr. M (55-59 cm)	005995
0.365.792/1 matt clover green / black, Gr. L (58-61 cm)	005995



UNA

- Skate-Look
- ABS Hartschalenkunststoffkonstruktion
- Twist2Lock-System zur individuellen Weitenanpassung
- klassische KinnschlieÙe und Riementeiler
- 11 Ventilationsöffnungen
- ca. 400 g

0.365.733/5 matt white, Gr. S (50-54 cm)	004995
0.365.734/3 matt white, Gr. M (54-58 cm)	004995
0.365.735/0 matt white, Gr. L (58-60 cm)	004995
0.365.736/8 matt black, Gr. S (50-54 cm)	004995
0.365.737/6 matt black, Gr. M (54-58 cm)	004995
0.365.738/4 matt black, Gr. L (58-60 cm)	004995
0.365.739/2 matt sky blue, Gr. S (50-54 cm)	004995
0.365.740/0 matt sky blue, Gr. M (54-58 cm)	004995
0.365.741/8 matt sky blue, Gr. L (58-60 cm)	004995
0.365.742/6 matt wood green, Gr. S (50-54 cm)	004995
0.365.743/4 matt wood green, Gr. M (54-58 cm)	004995
0.365.744/2 matt wood green, Gr. L (58-60 cm)	004995





JIMMYCANE

- leichte Out-Mold Mikroschalenkunststoffkonstruktion
- Twist2Lock-System zur individuellen Weiteinstellung
- klassische KinnschlieÙe und Riementeiler
- reflektierende Elemente
- 27 Ventilationsöffnungen
- ca. 230 g

0.365.755/8 matt black / stone grey, Gr. S (52-56 cm)	003995
0.365.757/4 matt stone grey / black, Gr. S (52-56 cm)	003995
0.365.758/2 matt stone grey / black, Gr. M (56-58 cm)	003995
0.365.760/8 matt sky blue / black, Gr. M (56-58 cm)	003995
0.365.761/6 matt clover green / black, Gr. S (52-56 cm)	003995



JUNO

- leichte Out-Mold Mikroschalenkunststoffkonstruktion
- Twist2Lock-System zur individuellen Weitenanpassung
- klassische KinnschlieÙe und Riementeiler
- Sonnenschutzhelmschirmzone
- zuschaltbares Blinklicht an der Rückseite
- 10 Ventilationsöffnungen
- ca. 200 g

0.365.763/2 circus, rosé, Gr. XS (48-52 cm)	002995
0.365.764/0 circus, rosé, Gr. S (52-56 cm)	002995
0.365.765/7 circus, blue, Gr. XS (48-52 cm)	002995
0.365.766/5 circus, blue, Gr. S (52-56 cm)	002995
0.365.767/3 safety cat, safety yellow, Gr. XS (48-52 cm)	002995
0.365.768/1 safety cat, safety yellow, Gr. S (52-56 cm)	002995
0.365.769/9 galaxy, dark blue, Gr. XS (48-52 cm)	002995
0.365.770/7 galaxy, dark blue, Gr. S (52-56 cm)	002995



SAFE R HEAD

- passend für Fahrradhelme
- mit Gummizug und Kordelverschluss
- wasserfest

0.365.793/9 schwarz / reflex	001495
0.365.795/4 safety / yellow	001495





SIZE

Das Icon beschreibt die erhältlichen Größen der verschiedenen Bekleidungen



UNISEX

Geeignet für jeden Charakter



WATER PROOF

Wasserdicht für den idealen Schutz auch bei schlechtem Wetter.



REFLECTION

Dieses Icon zeigt angebrachte Reflexstreifen zur besseren Sichtbarkeit im Straßenverkehr an.



WINTER

Schützt bei niedrigen Temperaturen vor Kälte



KIDS

Speziell für Kinder. Teile und Zubehör, die sich durch Design, Größe und Farbe speziell an die jüngsten Radfahrer richten.



BEKLEIDUNG



Mode, die Sinn ergibt

Kleider machen Leute – oder in diesem Fall Radfahrer. Denn die richtige Kleidung kann entscheidend bei der Frage nach Komfort auf dem Bike sein. In unserer Kollektion findest du neben stylischen Shirts, Pullis und Jacken auch jede Menge Funktionskleidung. Unsere brandneuen Sommerhandschuhe Crosso, Tripster, Pepper und Chili bieten dir zusätzlichen Grip und

genügend Belüftung. Für den Winter findest du bei CONTEC eine große Auswahl an wasserfesten Handschuhen, die dich bei Kälte genügend warmhalten. Kennst du schon unsere Red Line Kollektion? Die Arm- und Beinlinge, sowie Überziehschuhe und Unterziehmützen rüsten dich beim Radsport ideal aus und helfen dir beim Regulieren deiner Körpertemperatur.



BLEAK TOUCH SAFE R S.380



SMOOTH CRIMINAL S.384

Material

Hipora Membran

Feinporiges Gewebe aus drei Lagen. Die erste Lage verhindert das Eindringen von Wasser, die zweite Lage besteht aus einer Wabenstruktur und lässt Feuchtigkeit zur ersten Lage hin durch, damit diese verdunsten kann. Die dritte Lage ist am nächsten zur Haut und ist sehr dicht, um zusätzlichen Schutz vor eindringendem Wasser zu geben.

Lycra

Elastischer Stoff mit einer hohen Formbeständigkeit und geringer Feuchtigkeitsaufnahme. Besonders leichte, glatte und weiche Textilfasern.

Gel

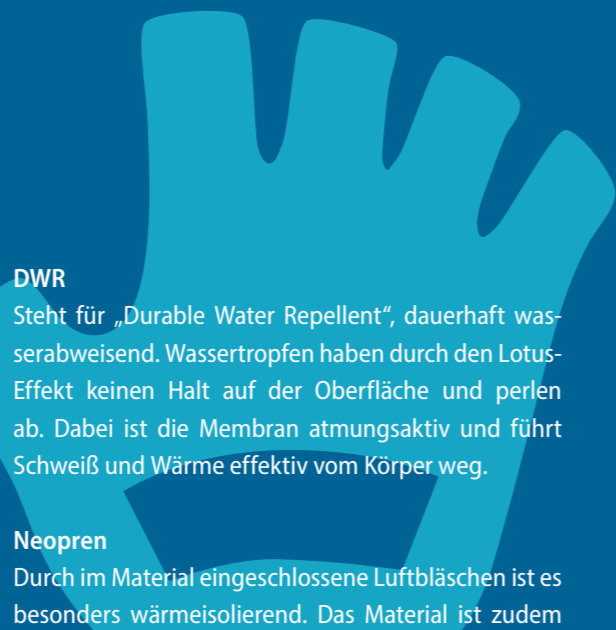
Hightech Silikon-Gel dämpft Druck und Vibrationen zum Schutz des Carpal-Tunnels und gegen das schnelle Ermüden der Hände.

DWR

Steht für „Durable Water Repellent“, dauerhaft wasserabweisend. Wassertropfen haben durch den Lotus-Effekt keinen Halt auf der Oberfläche und perlen ab. Dabei ist die Membran atmungsaktiv und führt Schweiß und Wärme effektiv vom Körper weg.

Neopren

Durch im Material eingeschlossene Luftbläschen ist es besonders wärmeisolierend. Das Material ist zudem wasserdicht verarbeitet, um einen hohen Schutz vor Regen und Schnee zu bieten.



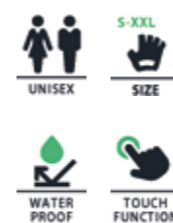
Winterhandschuhe

Wie war das noch gleich? Es gibt kein schlechtes Wetter, nur schlechte Kleidung! Auch im Winter lässt es sich wunderbar mit dem Radfahren. Damit das allerdings nicht zum Unwohlsein führt, sollten Winterhandschuhe zur Standardausrüstung gehören.

Kälte beeinflusst die Kraft in den Händen und somit auf die Grifffähigkeit am Lenker. Das kann die Reaktionszeit beim Schalten und Bremsen beeinträchtigen

– zwei wichtige Funktionen, die für deine Sicherheit entscheidend sind.

Mit den Handschuhen von CONTEC bleiben deine Hände warm, schränken sie aber in der Bewegung nicht ein. So hast du freie Fahrt, egal bei welcher Temperatur!



FRIGID TR

- wasserfeste Hipora Membran
- Touch-Finger
- mit Reflexaufdruck auf der Oberhand zur besseren Sichtbarkeit
- individuelle Größenverstellung durch Klettverschluss
- Silikondruck für besonders guten Grip
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen
- schwarz / coolgrey

0.808.212/5 Gr. S / 7	003995
0.808.213/3 Gr. M / 8	003995
0.808.214/1 Gr. L / 9	003995
0.808.215/8 Gr. XL / 10	003995
0.808.216/6 Gr. XXL / 11	003995



DENSE WATERPROOF

- wasserfeste Hipora Membran
- Silikondruck für besonders guten Grip
- Neoporen-Pulswärmer und Softshell gegen Auskühlung
- mit Reflexaufdruck auf der Oberhand zur besseren Sichtbarkeit
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen

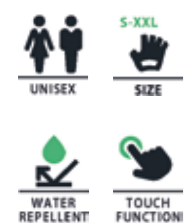
0.808.166/3 Gr. S / 7, schwarz / coolgrey	003595
0.808.167/1 Gr. M / 8, schwarz / coolgrey	003595
0.808.168/9 Gr. L / 9, schwarz / coolgrey	003595
0.808.169/7 Gr. XL / 10, schwarz / coolgrey	003595
0.808.170/5 Gr. XXL / 11, schwarz / coolgrey	003595
0.808.171/3 Gr. S / 7, schwarz / neoblue	003595
0.808.172/1 Gr. M / 8, schwarz / neoblue	003595
0.808.173/9 Gr. L / 9, schwarz / neoblue	003595
0.808.174/7 Gr. XL / 10, schwarz / neoblue	003595
0.808.175/4 Gr. XXL / 11, schwarz / neoblue	003595
0.808.176/2 Gr. S / 7, schwarz / neogreen	003595
0.808.177/0 Gr. M / 8, schwarz / neogreen	003595
0.808.178/8 Gr. L / 9, schwarz / neogreen	003595
0.808.179/6 Gr. XL / 10, schwarz / neogreen	003595
0.808.180/4 Gr. XXL / 11, schwarz / neogreen	003595



FREEZE WATERPROOF

- wasserfeste Hipora Membran
- Neoporen-Pulswärmer
- Optimaler Wind- und Wetterschutz
- mit Reflexaufdruck zur besseren Sichtbarkeit
- individuelle Größenverstellung durch Klettverschluss
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen
- schwarz / coolgrey

0.808.202/6 Gr. S / 7	003295
0.808.203/4 Gr. M / 8	003295
0.808.204/2 Gr. L / 9	003295
0.808.205/9 Gr. XL / 10	003295
0.808.206/7 Gr. XXL / 11	003295



BLEAK TOUCH

- Touch-Finger
- Silikondruck für besonders guten Grip
- Neopren Pulswärmer
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- Frotteedaumen zum Schweiß abwischen

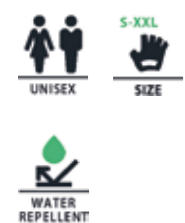
0.808.181/2 Gr. S / 7, schwarz / coolgrey	002795
0.808.182/0 Gr. M / 8, schwarz / coolgrey	002795
0.808.183/8 Gr. L / 9, schwarz / coolgrey	002795
0.808.184/6 Gr. XL / 10, schwarz / coolgrey	002795
0.808.185/3 Gr. XXL / 11, schwarz / coolgrey	002795
0.808.186/1 Gr. S / 7, schwarz / neoblue	002795
0.808.187/9 Gr. M / 8, schwarz / neoblue	002795
0.808.188/7 Gr. L / 9, schwarz / neoblue	002795
0.808.189/5 Gr. XL / 10, schwarz / neoblue	002795
0.808.190/3 Gr. XXL / 11, schwarz / neoblue	002795
0.808.191/1 Gr. S / 7, schwarz / neogreen	002795
0.808.192/9 Gr. M / 8, schwarz / neogreen	002795
0.808.193/7 Gr. L / 9, schwarz / neogreen	002795
0.808.194/5 Gr. XL / 10, schwarz / neogreen	002795
0.808.195/2 Gr. XXL / 11, schwarz / neogreen	002795



BLEAK TOUCH SAFE R

- Touch-Finger
- Silikondruck für besonders guten Grip
- Neopren Pulswärmer
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- Frotteedaumen zum Schweiß abwischen
- schwarz / safety yellow

0.808.745/4 Gr. S / 7	002495
0.808.746/2 Gr. M / 8	002495
0.808.747/0 Gr. L / 9	002495
0.808.748/8 Gr. XL / 10	002495
0.808.749/6 Gr. XXL / 11	002495



FROST

- Silikondruck für besonders guten Grip
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- Frotteedaumen zum Schweiß abwischen
- schwarz / coolgrey

0.808.161/4 Gr. S / 7	002495
0.808.162/2 Gr. M / 8	002495
0.808.163/0 Gr. L / 9	002495
0.808.164/8 Gr. XL / 10	002495
0.808.165/5 Gr. XXL / 11	002495

Sommerhandschuhe

Handschuhe im Sommer? Das klingt erstmal nach einer seltsamen Kombination. Doch wer schonmal eine längere Radtour unternommen hat, besonders auf dem Mountain-, Gravel- oder Rennrad, weiß wie schnell der feste Handgriff nach längerer Zeit auf der Haut schmerzen kann. Unsere neuen Sommerhand-

schuhe bieten dir eine ergonomische Innenhandpolsterung mit genügend Grip. Der dünne Stoff ist besonders atmungsaktiv, dass du nicht zu sehr ins Schwitzen kommst. Die reflektierenden Elemente bringen dir mehr Sichtbarkeit, falls sich die Radtour bis in die Abendstunden zieht.



CHILI MOD.24

- leichter Sommerhandschuh
- Oberhand aus strapazierfähigem, luftdurchlässigem Lycra-Gewebe mit extra dünnen Mesh-Einsätzen
- mit Reflexaufdruck zur besseren Sichtbarkeit
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit Silikonauddruck für besonders guten Grip auch bei Nässe
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen
- schwarz / grau

0.808.106/0 Gr. S / 7	002995
0.808.107/8 Gr. M / 8	002995
0.808.108/6 Gr. L / 9	002995
0.808.109/4 Gr. XL / 10	002995
0.808.110/2 Gr. XXL / 11	002995



CHILI

- leichter Sommerhandschuh
- Oberhand aus strapazierfähigem, luftdurchlässigem Lycra-Gewebe mit extra dünnen Mesh-Einsätzen
- mit Reflexaufdruck zur besseren Sichtbarkeit
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit Silikonauddruck für besonders guten Grip auch bei Nässe
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen
- schwarz

0.808.106/9 Gr. S / 7	002995
0.808.107/7 Gr. M / 8	002995
0.808.108/5 Gr. L / 9	002995
0.808.109/3 Gr. XL / 10	002995
0.808.110/1 Gr. XXL / 11	002995

NEW

**CROSSO MOD.24**

- leichter Sommerhandschuh
- Oberhand aus strapazierfähigem, luftdurchlässigem Lycra-Gewebe
- mit Reflexaufdruck zur besseren Sichtbarkeit
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit individueller Größenverstellung durch Klettverschluss-Schließe
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen
- schwarz / grau

0.808.101/1 Gr. S / 7	001995
0.808.102/9 Gr. M / 8	001995
0.808.103/7 Gr. L / 9	001995
0.808.104/5 Gr. XL / 10	001995
0.808.105/2 Gr. XXL / 11	001995

**CROSSO**

- leichter Sommerhandschuh
- Oberhand aus strapazierfähigem, luftdurchlässigem Lycra-Gewebe
- mit Reflexaufdruck zur besseren Sichtbarkeit
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit individueller Größenverstellung durch Klettverschluss-Schließe
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen
- schwarz / coolgrey

0.808.101/0 Gr. S / 7	001995
0.808.102/8 Gr. M / 8	001995
0.808.103/6 Gr. L / 9	001995
0.808.104/4 Gr. XL / 10	001995
0.808.105/1 Gr. XXL / 11	001995

**LADY JANE**

- leichter Sommerhandschuh für Damen
- Oberhand aus strapazierfähigem, luftdurchlässigem Melange-Gewebe für optimale Passform
- Innenhandpolsterung zur Dämpfung von Erschütterungen und Schonung der Gelenke
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen

0.808.089/7 grau / neored, Gr. XS / 6	001795
0.808.090/5 grau / neored, Gr. S / 7	001795
0.808.091/3 grau / neored, Gr. M / 8	001795
0.808.092/1 grau / neored, Gr. L / 9	001795
0.808.093/9 grau / neoblue, Gr. XS / 6	001795
0.808.094/7 grau / neoblue, Gr. S / 7	001795
0.808.095/4 grau / neoblue, Gr. M / 8	001795
0.808.096/2 grau / neoblue, Gr. L / 9	001795
0.808.097/0 grau / neogreen, Gr. XS / 6	001795
0.808.098/8 grau / neogreen, Gr. S / 7	001795
0.808.099/6 grau / neogreen, Gr. M / 8	001795
0.808.100/2 grau / neogreen, Gr. L / 9	001795

NEW

**TRIPSTER MOD.24**

- leichter Sommerhandschuh
- Oberhand aus elastischem, luftdurchlässigem Gewebe für optimale Passform
- Innenhand aus griffigem Amara-Mesh zur perfekten Belüftung und für guten Grip
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen

0.808.084/9 Gr. S / 7	001795
0.808.085/7 Gr. M / 8	001795
0.808.086/4 Gr. L / 9	001795
0.808.087/2 Gr. XL / 10	001795
0.808.088/0 Gr. XXL / 11	001795

**TRIPSTER**

- leichter Sommerhandschuh
- Oberhand aus elastischem, luftdurchlässigem Gewebe für optimale Passform
- Innenhand aus griffigem Amara-Mesh zur perfekten Belüftung und für guten Grip
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen

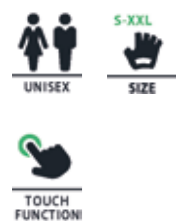
0.808.074/9 schwarz / neored, Gr. S / 7	001795
0.808.075/6 schwarz / neored, Gr. M / 8	001795
0.808.076/4 schwarz / neored, Gr. L / 9	001795
0.808.077/2 schwarz / neored, Gr. XL / 10	001795
0.808.078/0 schwarz / neored, Gr. XXL / 11	001795
0.808.079/8 schwarz / neoblue, Gr. S / 7	001795
0.808.080/6 schwarz / neoblue, Gr. M / 8	001795
0.808.081/4 schwarz / neoblue, Gr. L / 9	001795
0.808.082/2 schwarz / neoblue, Gr. XL / 10	001795
0.808.083/0 schwarz / neoblue, Gr. XXL / 11	001795
0.808.084/8 schwarz / neogrey, Gr. S / 7	001795
0.808.085/5 schwarz / neogrey, Gr. M / 8	001795
0.808.086/3 schwarz / neogrey, Gr. L / 9	001795
0.808.087/1 schwarz / neogrey, Gr. XL / 10	001795
0.808.088/9 schwarz / neogrey, Gr. XXL / 11	001795

NEW

**PEPPER**

- leichte Langfinger-Sommerhandschuhe
- Oberhand aus strapazierfähigem, luftdurchlässigem Lycra-Gewebe mit extra dünnen Mesh-Einsätzen
- mit Reflexaufdruck zur besseren Sichtbarkeit
- inkl. 4 mm ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit Silikonaufrück für besonders guten Grip auch bei Nässe
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen

0.808.123/0 Gr. S / 7	002995
0.808.123/1 Gr. M / 8	002995
0.808.123/2 Gr. L / 9	002995
0.808.123/3 Gr. XL / 10	002995
0.808.123/5 Gr. XXL / 11	002995



SMOOTH CRIMINAL

- leichte Langfinger-Sommerhandschuhe
- Oberhand aus elastischem und luftdurchlässigem Mesh-Gewebe
- Innenhand mit griffigem Silikon aufdruck
- inkl. 2 mm Neopren Handgelenkschoner mit verschweißten Nähten
- mit leitfähiger Beschichtung an Daumen und Zeigefinger zum Bedienen von Touchscreens
- schwarz

0.808.220/8 Gr. S / 7	002795
0.808.221/6 Gr. M / 8	002795
0.808.222/4 Gr. L / 9	002795
0.808.223/2 Gr. XL / 10	002795
0.808.224/0 Gr. XXL / 11	002795



UNICORN

- leichter Sommerhandschuh für Kinder
- Oberhand aus strapazierfähigem, luftdurchlässigem Lycra-Gewebe für optimale Passform
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit individueller Größenverstellung durch Klettverschluss-Schließe
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen

0.808.120/0 Gr. S / 4	001595
0.808.121/8 Gr. M / 5	001595
0.808.122/6 Gr. L / 6	001595



GIRLY

- leichter Sommerhandschuh für Kinder
- Oberhand aus strapazierfähigem, luftdurchlässigem Lycra-Gewebe für optimale Passform
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit individueller Größenverstellung durch Klettverschluss-Schließe
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen

0.808.114/3 Gr. S / 4	001595
0.808.115/0 Gr. M / 5	001595
0.808.116/8 Gr. L / 6	001595



SHARKY

- leichter Sommerhandschuh für Kinder
- Oberhand aus strapazierfähigem, luftdurchlässigem Lycra-Gewebe für optimale Passform
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit individueller Größenverstellung durch Klettverschluss-Schließe
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen

0.808.117/6 Gr. S / 4	001595
0.808.118/4 Gr. M / 5	001595
0.808.119/2 Gr. L / 6	001595



PIRATE

- leichter Sommerhandschuh für Kinder
- Oberhand aus strapazierfähigem, luftdurchlässigem Lycra-Gewebe für optimale Passform
- inkl. ergonomischer Innenhandpolsterung
- mit individueller Größenverstellung durch Klettverschluss-Schließe
- inkl. Pull-off-System für schnelles und einfaches Ausziehen
- mit Frotteedaumen zum Schweiß abwischen

0.808.111/9 Gr. S / 4	001595
0.808.112/7 Gr. M / 5	001595
0.808.113/5 Gr. L / 6	001595





RED LINE DWR DOWN

- wärmendes und elastisches Taflan DWR Lycra Fleece
- wasserdicht und -abweisend durch versiegelte Nähte
- mit Stoppummis gegen das Verrutschen
- inkl. reflektierender Elemente

0.800.925/0 Gr. S / M, 45 cm	005995
0.800.926/8 Gr. M / L, 46 cm	005995
0.800.927/6 Gr. L / XL, 47 cm	005995



RED LINE DWR UP

- wärmendes und elastisches Taflan DWR Lycra Fleece
- wasserdicht und -abweisend durch versiegelte Nähte
- mit Stoppummis gegen das Verrutschen
- inkl. reflektierender Elemente

0.800.928/4 Gr. S / M, 45 cm	004995
0.800.929/2 Gr. M / L, 46 cm	004995
0.800.930/0 Gr. L / XL, 47 cm	004995



RED LINE SLIM CAP

- leichter Melange Fleece Stoff
- nahtlose Verarbeitung für höheren Komfort
- waschbar bis zu 30 °C

0.800.921/9 Gr. S / M	001995
0.800.922/7 Gr. L / XL	001995



RED LINE HEAD BUFFER DLX

- wärmendes Lycra Thermofleece und Nylon-Windstopper Material
- waschbar bis zu 30 °C

0.800.923/5 Gr. S / M	002495
0.800.924/3 Gr. L / XL	002495



HOT HEAD

- grau meliert mit Kunstleder-Label
- 100 % Soft-Touch-Acryl
- Onesize

8.791.109/5 grau meliert	001495
--------------------------	--------



HEAD SUPPORT

- 85% Polyacryl und 15% Wolle
- Größe universell einstellbar
- unisex

8.791.228/3 grau mit gesticktem Contec Logo	001495
---	--------

**RED LINE HEAT DLX**

- hochelastisches 4 mm Neopren
- wasserdicht durch versiegelte Nähte
- inkl. Reißverschluss und Anziehhilfe
- mit Klettverschluss zur individuellen Einstellung
- inkl. gehärtetem Material an den Zehen
- mit reflektierenden Elementen

0.800.901/1 Gr. 39 - 40	004995
0.800.902/9 Gr. 41 - 42	004995
0.800.903/7 Gr. 43 - 44	004995
0.800.904/5 Gr. 45 - 46	004995
0.800.905/2 Gr. 47 - 48	004995

**RED LINE SLEEK PRO**

- hochelastisches 2 mm Neopren
- wasserdicht durch versiegelte Nähte
- inkl. Klettverschluss zur individuellen Einstellung und Anziehhilfe
- inkl. reflektierender Elemente

0.800.906/0 Gr. 39 - 40	004495
0.800.907/8 Gr. 41 - 42	004495
0.800.908/6 Gr. 43 - 44	004495
0.800.909/4 Gr. 45 - 46	004495
0.800.910/2 Gr. 47 - 48	004495

**RED LINE ROAD**

- dünner und leichter Lycra Stoff mit PU Beschichtung
- wasserdicht durch versiegelte Nähte
- bedeckt bis hoch zum Schienbein durch höheren Schaft
- inkl. reflektierender Elemente

0.800.911/0 Gr. 39 - 40	003995
0.800.912/8 Gr. 41 - 42	003995
0.800.913/6 Gr. 43 - 44	003995
0.800.914/4 Gr. 45 - 46	003995
0.800.915/1 Gr. 47 - 48	003995

**RED LINE COMMUTER**

- atmungsaktiver Fleece Stoff mit PU Beschichtung
- wasserdicht durch versiegelte Nähte
- inkl. Reißverschluss und Anziehhilfe
- mit Klettverschluss zur individuellen Einstellung
- inkl. gehärtetem Material an den Zehen
- mit reflektierenden Elementen

0.800.916/9 Gr. 39 - 40	003495
0.800.917/7 Gr. 41 - 42	003495
0.800.918/5 Gr. 43 - 44	003495
0.800.919/3 Gr. 45 - 46	003495
0.800.920/1 Gr. 47 - 48	003495

**RED LINE MICRO SHIELD**

- atmungsaktiv
- aus 4 mm Neopren
- wasserdicht durch versiegelte Nähte
- schwarz / reflex

0.800.931/8 onesize	001995
---------------------	--------





SAFE R HEAD

- passend für Fahrradhelme
- mit Gummizug und Kordelverschluss
- wasserfest

0.365.793/9 schwarz / reflex	001495
0.365.795/4 safety / yellow	001495



SAFE R PACK

- passend für Rucksäcke und Körbe
- mit Gummizug
- wasserfest
- Maße (LxB): 45 x 32 cm

0.738.424/1 schwarz / reflex	001995
0.738.425/8 safety / yellow	001995

NEW



SAFE SUPPORT

- reflektierende Oberfläche
- zwei umlaufende Reflexstreifen
- einfaches Verschließen durch Klettverschluss
- waschbar
- fluoreszierendes gelb

8.791.115/2 Unisex	000995
--------------------	--------



TWEEZERS

- thermoplastischer Kunststoff - formstabil und leicht zugleich
- mit Reflexstreifen
- Paar

0.319.490/9 schwarz	000595
---------------------	--------



R FLEX

- Highend Reflex-Material
- mit Klettverschluss bzw. Verstellung

0.319.440/4 schwarz	000695
---------------------	--------



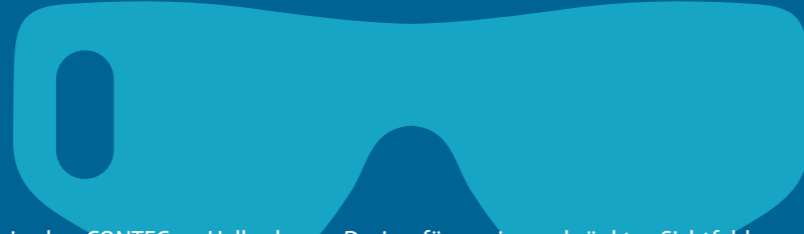
SNAP R

- Arm- / Hosenband mit Aufrollautomatik
- 3M Scotchlite Reflex-Material
- 33 cm lang

0.319.441/2 gelb	000695
------------------	--------



Dim Sun



Schicker und styli-cher Augenschutz in den CONTEC Neo-Farben. Perfekt individuell anpassbar durch flexible Nasen- und Ohrbügel.

Halbrahmen-Design für uneingeschränktes Sichtfeld. Ideal für Sport durch geringes Gewicht.



3 DIM

- 100 % UV-Schutz
- Ultraleicht, strapazierfähig und individuell
- Gestell aus flexiblem Thermoplast und anpassbares Nosepad mit griffig weicher Ummantelung
- Wechselfilter aus leichtem Polycarbonat
- Werkzeugloser Filterwechsel
- inkl. Etui und 2 Paar Ersatzgläser

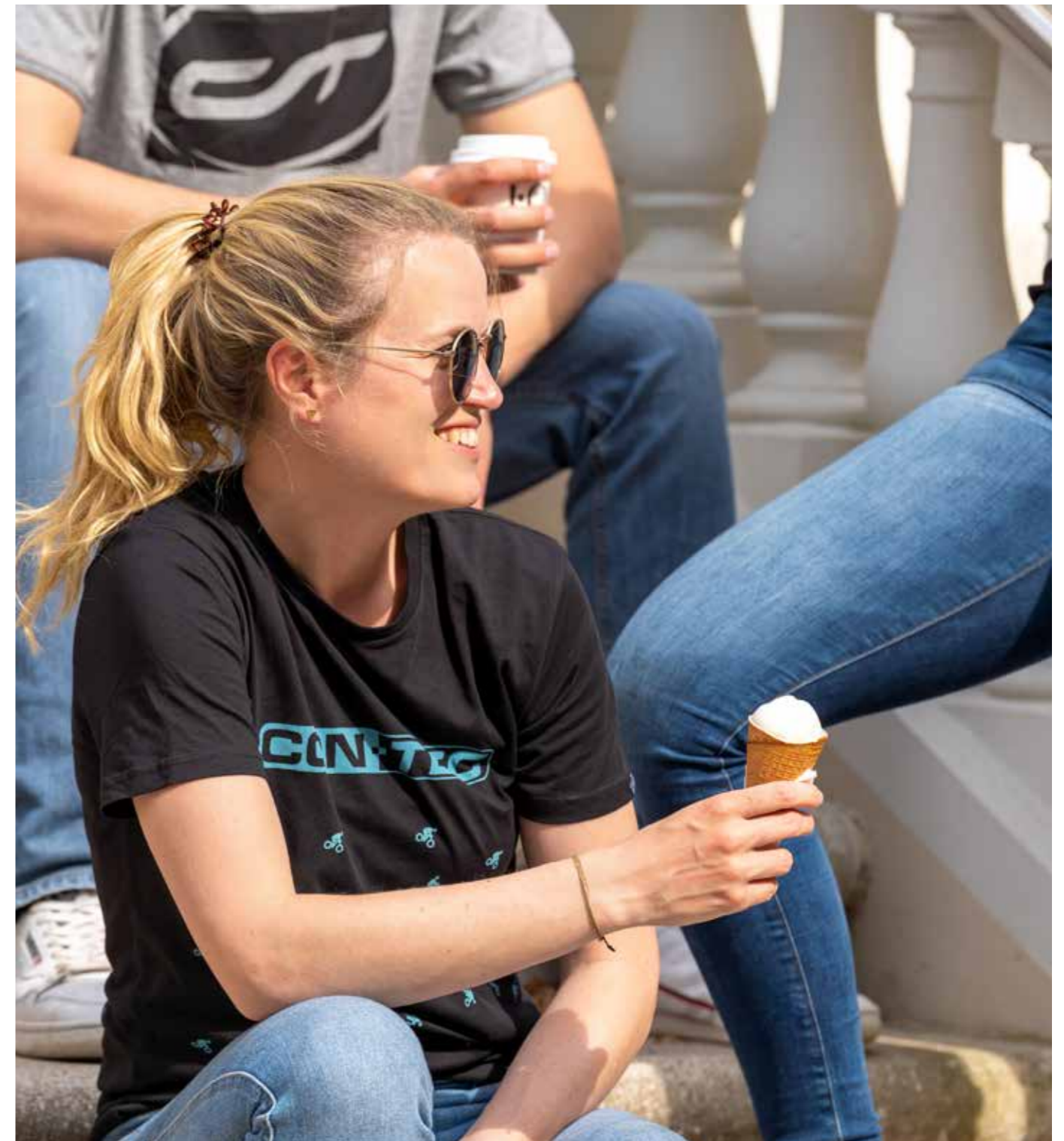
0.804.910/8 schwarz / neogreen	002995
0.804.911/6 schwarz / neoblue	002995
0.804.912/4 schwarz / neoyellow	002995
0.804.913/2 schwarz / neored	002995



DIM+

- 100 % UV-Schutz
- Ultraleicht, strapazierfähig und individuell
- Gestell aus flexiblem Thermoplast und anpassbarem Nosepad mit griffig weicher Ummantelung
- Photochromische Filter: Automatische Anpassung an das Umgebungslicht
- inkl. Etui

0.804.920/7 schwarz / coolgrey	006495
--------------------------------	--------



MINI BIKE

- schwarz / blau / rot
- 100 % Bio-Baumwolle
- Unisex-Passform

0.806.430/5 Gr. S	001995
0.806.431/3 Gr. M	001995
0.806.432/1 Gr. L	001995
0.806.433/9 Gr. XL	001995
0.806.434/7 Gr. XXL	001995



STRESS REDUCTION

- weiß / schwarz
- 100 % Bio-Baumwolle
- Unisex-Passform

0.806.300/0 Gr. S	001995
0.806.301/8 Gr. M	001995
0.806.302/6 Gr. L	001995
0.806.303/4 Gr. XL	001995
0.806.304/2 Gr. XXL	001995



BRIGHT

- grau / schwarz
- 100 % Bio-Baumwolle
- Unisex-Passform

0.806.305/9 Gr. S	001995
0.806.306/7 Gr. M	001995
0.806.307/5 Gr. L	001995
0.806.308/3 Gr. XL	001995
0.806.309/1 Gr. XXL	001995



BIKE OFF

- rot / schwarz
- 100 % Bio-Baumwolle
- Unisex-Passform

0.806.310/9 Gr. S	001995
0.806.311/7 Gr. M	001995
0.806.312/5 Gr. L	001995
0.806.313/3 Gr. XL	001995
0.806.314/1 Gr. XXL	001995



DARK

- schwarz / grau
- 100 % Bio-Baumwolle
- Unisex-Passform

0.806.315/8 Gr. S	001995
0.806.316/6 Gr. M	001995
0.806.317/4 Gr. L	001995
0.806.318/2 Gr. XL	001995
0.806.319/0 Gr. XXL	001995



BRIGHT

- grau / schwarz
- 85 % Bio-Baumwolle / 15 % Polyester
- Unisex-Passform

0.806.325/7 Gr. S	005995
0.806.326/5 Gr. M	005995
0.806.327/3 Gr. L	005995
0.806.328/1 Gr. XL	005995
0.806.329/9 Gr. XXL	005995



DARK

- schwarz / grau
- 85 % Bio-Baumwolle / 15 % Polyester
- Unisex-Passform

0.806.320/8 Gr. S	005995
0.806.321/6 Gr. M	005995
0.806.322/4 Gr. L	005995
0.806.323/2 Gr. XL	005995
0.806.324/0 Gr. XXL	006995



BRIGHT

- grau / schwarz
- 85 % Bio-Baumwolle / 15 % Polyester
- Unisex-Passform

0.806.335/6 Gr. S	006995
0.806.336/4 Gr. M	006995
0.806.337/2 Gr. L	006995
0.806.338/0 Gr. XL	006995
0.806.339/8 Gr. XXL	006995



DARK

- schwarz / grau
- 85 % Bio-Baumwolle / 15 % Polyester
- Unisex-Passform

0.806.330/7 Gr. S	006995
0.806.331/5 Gr. M	006995
0.806.332/3 Gr. L	006995
0.806.333/1 Gr. XL	006995
0.806.334/9 Gr. XXL	006995



CROSSOVER

- 100% leichtes Polyester
- winddicht und wasserabweisend
- gefüttert mit durchgehendem Reißverschluss
- Unisex

0.806.353/0 Gr. S	004995
0.806.353/1 Gr. M	004995
0.806.353/2 Gr. L	004995
0.806.353/3 Gr. XL	004995
0.806.353/4 Gr. XXL	004995
0.806.353/6 Gr. 3XL	004995



PUFFER

- dunkelblau mit weißen Applikationen
- Polyester / Nylon Mischgewebe
- inkl. Innentaschen und Kapuze

8.791.236/6 Gr. S	007995
8.791.237/4 Gr. M	007995
8.791.231/7 Gr. L	007995
8.791.238/2 Gr. XL	007995
8.791.239/0 Gr. XXL	007995
8.791.240/8 Gr. 3XL	007995





UNISEX

Geeignet für jeden
Charakter



MERCHANDISE

Liebeserklärung

Wer hat gesagt, dass wir nur dein Bike ausstatten können? Für wahre CONTEC Fans bieten wir eine bunte Auswahl an Merchandise zum Tragen, Hinstellen oder Mitnehmen. Denn wie sagt man so schön? Support ist kein Mord!



TIME.SUPPORT S.402



WATER.SUPPORT S.401

**BEACHFLAG**

- einfache Montage
- inkl. Kreuzfuß (40 x 40 cm)

8.791.175/6 0,75 x 1,65 m (B x H)

012995

NEW

**PEPE**

- weicher Kuschelhase
- TÜV geprüft
- waschbar bei 30 °C Schonwaschgang

8.790.234/0 braun

002495

NEW

**KEY.SUPPORT**

- hochwertiges Schlüsselband
- inkl. Safety-Clip im Nacken

8.791.113/7 inkl. Contec Logo

000495

NEW

**FLOOR.SUPPORT**

- robuste Bodenmatte
- rutschfester Rücken

8.791.028/0 85 x 120 cm

015995

8.791.028/1 60 x 200 cm

019995

NEW

**MOUSE.SUPPORT G-LINK**

- bedruckter und kratzfester Kunststoff
- rutschfeste Unterseite aus Zellkautschuk

8.791.027/1 400 x 300 mm

000995

**KUGELSCHREIBER**

- gefertigt aus Papier
- aus 100 % auf Mais basierendem PLA Kunststoff
- blaue Tinte

8.791.229/1 rot / blau / grün - farblich sortiert

000095

**PEN.SUPPORT**

- DIN A5 Block
- 50 Blatt

8.790.106/2 inkl. Contec Logo

000172

NEW

**WATER.SUPPORT**

- aus Glas mit Deckel aus hochwertigem Kunststoff
- 470 ml Fassungsvermögen
- BPA-frei
- auslaufsicher
- spülmaschinenfest

0.319.888/0 dunkelgrau

001499

**TIME.SUPPORT**

- hergestellt aus schwarzer 20" Felge
- hochwertiges Eichenfunier

8.791.223/4 mit Contec Logo	005995
-----------------------------	--------

NEW**NECK.SUPPORT**

- extra weiches Polyester
- schwarz / rot / blau

8.791.029/0 50 x 25 mm	000595
------------------------	--------

NEW**USE.SUPPORT**

- 100 % Q-Skin Faser
- atmungsaktiv und weich
- waschbar bis zu 30°C
- grün

8.791.027/2 Gr. 39-42	001495
8.791.027/3 Gr. 43-46	001495

NEW**CARRY.IT**

- aus stabilem Papier mit gedrehtem Kordel-Grill
- kartonverstärker Boden

8.791.027/0 25 x 12 x 32 cm (L x B x H)	000195
---	--------

**COTTON**

- aus 100% Baumwolle
- mit langem Tragegriff

8.791.227/5 beige / grün / schwarz	000495
------------------------------------	--------

**POSTER**

- mit CONTEC Discbelägen in Originalgröße

8.791.049/3 zur einfachen Zuordnung der Discbeläge	000195
--	--------



ALLGEMEINE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN DER HERMANN HARTJE KG

AUSGABE DEZEMBER 2021

§1 Geltungsbereich

(1) Diese Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (im Folgenden AVB) gelten für alle Verkäufe und Lieferungen sowie für alle sonstigen Leistungen (z. B. auch für Werkleistungen) der Hermann Hartje KG (im Folgenden „Hartje“ oder „wir“). Diese AVB sind wesentlicher Bestandteil aller unserer Vertragsangebote und Vertragsannahmen und gelten für alle von uns erbrachten Leistungen einschließlich der über unsere EOS-Web abgegebenen Bestellungen.

(2) Diese AVB gelten ausschließlich. Abweichende, entgegenstehende oder ergänzende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Käufers werden von uns nicht anerkannt, auch wenn wir der Geltung nicht ausdrücklich widersprechen. Dies gilt auch dann, wenn wir in Kenntnis der Geschäftsbedingungen des Käufers die Leistung vorbehaltlos ausführen. Geschäftsbedingungen des Käufers werden nur dann und insoweit ausnahmsweise Vertragsbestandteil, wenn wir ihrer Geltung ausdrücklich in Textform zugestimmt haben.

(3) Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Käufer (einschließlich Nebenabreden, Ergänzungen und Änderungen) haben Vorrang vor diesen AVB. Derartige Absprachen sind zu Beweiszwecken schriftlich zu treffen oder zu bestätigen. Für den Abschluss und den Inhalt derartiger Vereinbarungen ist, vorbehaltlich des Gegenbeweises, der Vertrag bzw. unsere schriftliche Bestätigung maßgebend.

(4) Diese AVB gelten auch für alle zukünftigen Geschäfte mit dem Käufer, auch wenn wir nicht nochmals auf die Geltung der AVB hinweisen.

(5) Diese AVB gelten nur gegenüber Unternehmern im Sinne des § 14 BGB.

(6) Hinweise auf die Geltung gesetzlicher Vorschriften haben nur klarstellende Bedeutung. Ergänzend zu diesen AVB gelten auch ohne diesbezüglichen Hinweis die gesetzlichen Vorschriften, soweit sie in diesen AVB nicht unmittelbar abgeändert oder ausdrücklich ausgeschlossen werden.

(7) Soweit in diesen AVB die Einhaltung der Schriftform gefordert ist, genügt auch die Einhaltung der Textform im Sinne von § 126b BGB. Gesetzliche Formvorschriften bleiben unberührt.

§2 Angebote, Vertragsschluss, Unterlagen

(1) Kostenvoranschläge, Preis- und Lieferinformationen, beispielsweise in Katalogen und Präsentationen im Internet, stellen keine rechtsverbindlichen Angebote dar, sondern sind als Aufforderung an den Käufer zur Abgabe eines Angebots zu verstehen. Bestellungen des Käufers sind verbindliche Angebote an uns, an die der Käufer im Zweifel 14 Tage gebunden ist. Der Vertrag kommt zustande, wenn wir die Bestellung des Käufers bestätigen, mit der Vertragsdurchführung beginnen oder die Ware liefern. Der Käufer verzichtet auf den Zugang unserer Annahmeerklärung. Ist unsere Erklärung ausnahmsweise als rechtsverbindliches Angebot zu verstehen, sind wir bis zur Annahme durch den Käufer jederzeit zum Widerruf unseres Angebots berechtigt, sofern in dem Angebot nicht ausdrücklich etwas anderes bestimmt ist.

(2) Kostenvoranschläge, Skizzen, Zeichnungen, Abbildungen, Leistungsbeschreibungen und sonstige Unterlagen, die nicht zum Lieferumfang gehören, verbleiben in unserem Eigentum, und wir behalten uns sämtliche Urheberrechte daran vor. Sie dürfen Dritten nicht zugänglich gemacht werden und sind nach Aufforderung unverzüglich zurückzugeben.

(3) Ergänzende Informationen für Bestellungen über EOS-Web: Wir liefern ausschließlich an Unternehmer. Es erfolgt kein Verkauf an Verbraucher. Bestellungen sind erst nach Registrierung und Zulassung des Käufers zu Bestellungen über EOS-Web möglich. Der Bestellvorgang umfasst folgende Schritte: Nach Anmeldung mit seinen Registrierungsdaten kann der Käufer die Ware durch Anklicken des Buttons mit dem Warenkorbsymbol unverbindlich in einen virtuellen Warenkorb einlegen. Den Inhalt des Warenkorbs kann sich der Käufer jederzeit über das Warenkorbsymbol anzeigen lassen und mittels der vorgesehenen Felder Produkte aus dem Warenkorb löschen oder die Menge ändern. Vor Abgabe einer Bestellung hat der Käufer die Möglichkeit, sämtliche Angaben zu prüfen und Eingabefehler über die vorgesehenen Bearbeitungsfelder zu korrigieren. Erst mit Anklicken des Feldes „zahlungspflichtig bestellen“ gibt der Käufer ein verbindliches Angebot zum Abschluss eines Kaufvertrages ab. Soweit nicht im Einzelfall abweichend vereinbart, erhält der Käufer nach Abgabe seiner Bestellung eine automatisch generierte Zugangsbestätigung. Diese stellt keine Vertragsannahme dar.

Der Vertrag kommt zustande, wenn wir die Bestellung des Käufers schriftlich bestätigen oder den Käufer über den Versand der Ware informieren oder die Ware liefern. Wir speichern den Vertragstext. Der Käufer kann diese AVB im Rahmen des Bestellverlaufs einsehen, ausdrücken und speichern. Vertragssprache ist Deutsch. Den Inhalt der Bestellung kann der Käufer unmittelbar nach Abgabe der Bestellung abspeichern und/oder ausdrucken. Eine spätere Einsichtnahme in die Bestellhistorie ist über das „Benutzerkonto möglich. Eine Einsichtnahme in die zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses geltende AVB-Version ist dort nicht möglich.

§3 Preise, Zahlungsbedingungen

(1) Unsere Preise verstehen sich in EURO zuzüglich gesetzlicher Umsatzsteuer in der jeweils geltenden Höhe. Soweit nicht anders vereinbart, gelten die Preise ab Lager (exw Incoterms 2020) zuzüglich Kosten für Versand (vgl. § 4), Verpackung und Versicherung, Zölle oder andere Steuern. Im Streckengeschäft gelten die Preise ab Werk (exw Incoterms 2020) unseres Lieferanten. Sofern nicht abweichend vereinbart, gelten die am Tage des Vertragsschlusses gültigen Preise. Bei Rechnungsbeträgen unter EURO 50,00 berechnen wir eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von EURO 5,00 für Kleinaufträge.

(2) Die angegebenen Preise für unsere Lieferung basieren auf den zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses geltenden Umständen. Bei unvorhersehbaren, von uns nicht zu beeinflussenden erheblichen Kostenveränderungen nach Vertragsschluss, z. B. Erhöhung von Frachtraten, Transportkosten, Steuern, Zöllen- oder sonstigen öffentlichen Abgaben, Währungsschwankungen, Preiserhöhungen für Rohstoffe oder Zulieferungen, sind wir berechtigt, die Preise nach billigem Ermessen anzupassen. Bei Preiserhöhungen von über 15 % des Nettopreises ist der Käufer berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten. Für Preiserhöhungen aufgrund von Lieferengpässen, auf die wir vor Vertragsschluss hingewiesen haben, gilt § 5 Abs. 3.

(3) Rechnungsbeträge sind mit Zugang der Rechnung und Lieferung bzw. Abnahme der Ware zur Zahlung fällig. Abzüge wie Skonto sind, soweit nicht ausdrücklich mit dem Käufer vereinbart, nicht zulässig. Der Käufer gerät automatisch in Verzug, wenn der Rechnungsbetrag nicht innerhalb der vereinbarten oder in der Rechnung genannten Zahlungsfrist oder, sofern keine abweichende Zahlungsfrist genannt ist, innerhalb von 14 Tagen nach Zugang der Rechnung gezahlt wird. Maßgeblich ist der Eingang der Zahlung bei uns. Ein früherer Verzugsseintritt nach Maßgabe der gesetzlichen Vorschriften, insbesondere durch Mahnung, bleibt unberührt.

(4) Wir sind, auch im Rahmen einer laufenden Geschäftsbeziehung, jederzeit berechtigt, einen Vertrag ganz oder teilweise nur gegen Vorkasse abzuschließen.

(5) Wir sind berechtigt, Rechnungen in elektronischer Form zu stellen.

(6) Während des Zahlungsverzugs ist der Käufer verpflichtet, Verzugszinsen und Schadenspauschale gemäß den gesetzlichen Vorschriften als Mindestschaden zu ersetzen. Die Geltendmachung eines darüber hinausgehenden Schadens ist nicht ausgeschlossen. Gegenüber Kaufleuten bleibt unser Anspruch auf den kaufmännischen Fälligkeitszins (§ 353 HGB) unberührt.

(7) Wird nach Abschluss des Vertrags erkennbar (z. B. durch Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens, Verzug mit anderen Leistungsverpflichtungen), dass unser Anspruch auf den Kaufpreis durch mangelnde Leistungsfähigkeit oder -willigkeit des Käufers gefährdet wird, so sind wir zur Leistungsverweigerung und – gegebenenfalls nach Fristsetzung – zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt. § 321 BGB findet (entsprechende) Anwendung. Sondervereinbarungen (auch Sonderrabatte) sind in diesem Fall hinfällig.

(8) Aufrechnungs- und Zurückbehaltungsrechte stehen dem Käufer dann zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt sind.

§4 Lieferung, Versandkosten und Gefahrenübergang

(1) Sofern nicht abweichend vereinbart, erfolgt die Lieferung ab Lager (exw Incoterms 2020).

(2) Wenn wir für den Käufer die Versendung der Ware übernehmen oder den Transport selbst durchführen, geschieht der Transport, soweit nicht abweichend vereinbart, auf Kosten des Käufers die Wahl des Versandweges und der Beförderung erfolgt ohne besondere Vereinbarung nach unserem Ermessen. Soweit wir Wünsche des Käufers berücksichtigen, gehen dadurch bedingte Mehrkosten zu Lasten des Käufers.

(3) Die bei Bestellungen über EOS-Web geltenden Versandoptionen und Versandkosten werden dem Käufer im Bestellverlauf unter „Versandart“ angezeigt.

(4) Die Gefahr geht spätestens mit der Übergabe des Liefergegenstandes (wobei der Beginn des Verladevorgangs maßgeblich ist) an den Spediteur, Frachtführer oder sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Dritten auf den Käufer über. Bei Transporten, die von uns selbst durchgeführt werden, gilt dies nicht, wenn mit dem Käufer ein gesondertes Entgelt zur Abdeckung von Transportrisiken vereinbart wurde („Versicherungskostenpauschale“). In diesem Fall geht die Gefahr erst mit Bereitstellung der Ware am Lieferort auf den Käufer über.

§5 Lieferfristen/Lieferverzug

(1) Angaben zu Lieferterminen sind unverbindlich, sofern sie nicht schriftlich als verbindliche Termine vereinbart sind. Eine vereinbarte Lieferfrist beginnt frühestens mit Vertragsschluss, jedoch nicht vor vollständiger Klärung der technischen und kaufmännischen Einzelheiten der Auftragsdurchführung. Der Beginn aller für uns geltender Fristen setzt zudem die rechtzeitige Erfüllung aller erforderlichen Mitwirkungshandlungen, insbesondere den rechtzeitigen Erhalt sämtlicher erforderlicher Informationen, sowie die Einhaltung der vereinbarten Zahlungsbedingungen durch den Käufer voraus. Bei nicht rechtzeitiger Erbringung von Mitwirkungspflichten beginnen Lieferfristen nicht zu laufen bzw. verlängern sich die Fristen angemessen.

(2) Die Lieferung erfolgt vorbehaltlich rechtzeitiger und ordnungsgemäßer Selbstbelieferung durch unsere Lieferanten. Wir übernehmen kein Beschaffungsrisiko. Im Falle der Nichtverfügbarkeit der Leistung werden wir den Käufer informieren.

(3) Können wir die Lieferung zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses aufgrund von Lieferengpässen seitens unserer Lieferanten nicht durch entsprechende Deckungskäufe sichern und haben wir den Käufer vor Vertragsschluss in angemessener und zumutbarer Weise auf Lieferengpässe und die Möglichkeit von Preiserhöhungen hingewiesen, gilt Folgendes:

- Die Einigung erfolgt unter dem Vorbehalt der Lieferbarkeit. Die Lieferzeit verlängert sich bis zur Verfügbarkeit der Ware.

- Der Käufer ist zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt, wenn die Lieferung nicht innerhalb von drei Monaten nach dem vereinbarten Liefertermin erfolgt.

- Wir sind berechtigt, zwischenzeitliche Preiserhöhungen unserer Lieferanten an den Käufer weiterzugeben. Der Käufer ist zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt, wenn die Preiserhöhung mehr als 15 % beträgt. Weitergehende Ansprüche des Käufers sind ausgeschlossen.

(4) Wir haften nicht für Nichtlieferungen oder Lieferverzögerungen, wenn diese auf höherer Gewalt oder einem sonstigen außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Hinderungsgrund beruhen und von uns vernünftigerweise nicht erwarten werden konnte, den Hinderungsgrund in Betracht zu ziehen oder den Hinderungsgrund oder seine Folgen zu vermeiden oder zu überwinden. Das gilt beispielsweise bei kriegerischen Ereignissen, Terrorakten, Naturereignissen, Betriebs-, Transport- und Verkehrsstörungen, ausbleibenden Zulieferungen und Rohmaterialzufuhr, Streiks, rechtmäßigen Aussperrungen, behördlichen Verfügungen, Massenerkrankungen, Epidemien und Pandemien, Fabrikationsstörungen einschließlich Maschinenausfall und Arbeitskräftemangel. Wir werden den Käufer in derartigen Fällen über den Hinderungsgrund und seine Auswirkungen informieren. Sofern ein solches Ereignis uns die Lieferung oder Leistung wesentlich erschwert oder unmöglich macht und die Behinderung nicht nur von vorübergehender Dauer ist, sind beide Parteien zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt. Bei Hindernissen vorübergehender Dauer verlängern sich unsere Liefer- oder Leistungsfristen oder verschieben sich unsere Liefer- oder Leistungstermine um den Zeitraum der Behinderung zzgl. einer angemessenen Anlauffrist. Jede Partei ist berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten, wenn die sich daraus ergebende Verzögerung den Zeitraum von drei Monaten überschreitet oder wenn ihr infolge der Verzögerung vor Ablauf dieser Frist ein weiteres Festhalten am Vertrag nicht mehr zumuteten ist mit der Folge, dass geleistete Anzahlungen rückerstattet werden. Sonstige Ansprüche bestehen nicht.

(5) Teillieferungen sind, soweit zumutbar, zulässig. Über Teillieferungen erteilte Rechnungen sind unabhängig von der Gesamtlieferung zur Zahlung fällig.

(6) Geraten wir in Leistungsverzug, hat uns der Käufer Gelegenheit zur Leistung binnen angemessener Frist zu geben. Die Nachfrist hat in der Regel mindestens drei Wochen zu betragen.

(7) Im Falle des Lieferverzuges oder der Unmöglichkeit besteht eine Schadensersatzhaftung nur nach Maßgabe von § 9.

§6 Pflichten des Käufers, Allgemeine Mitwirkungspflichten des Käufers, Schadensersatzpflicht des Käufers

(1) Wir liefern nur an sachkundige Käufer. Fahrzeuge werden von uns nicht im verkaufsfertig montierten Zustand geliefert, sondern bedürfen der Endmontage. Diese obliegt dem Käufer in eigener Verantwortung. Der Käufer ist verpflichtet, die Endmontage, den Zusammenbau von Komponenten sowie den Einbau von Teilen oder Komponenten sorgfältig und nur durch fach- und sachkundige Mechaniker vorzunehmen. Der Käufer haftet bei einer Verletzung für sämtliche daraus resultierende Schäden. Der Käufer hat uns von allen etwaigen Schäden und Nachteilen freizustellen, die auf einer fehlerhaften Montage durch den Käufer beruhen.

(2) Der Käufer ist verpflichtet, sämtliche vertraglich geregelten, erforderlichen oder nach Treu und Glauben geschuldeten Mitwirkungshandlungen rechtzeitig zu erbringen. Beispielsweise ist der Käufer verpflichtet nach Maßgabe der gesetzlichen Bestimmungen unaufgefordert eine Gelangensbestätigung auszustellen. Die Parteien verpflichten sich zur vertrauensvollen Zusammenarbeit und werden sich gegenseitig, zum Beispiel bei der Abwicklung von Gewährleistungsansprüchen, gegenseitig unterstützen. (3) Wir sind berechtigt, dem Käufer für die Erbringung einer Mitwirkungshandlung eine angemessene Frist zu setzen. Nach erfolglosem Fristablauf sind wir berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.

(4) Soweit in diesen AVB nichts Abweichendes bestimmt ist, haftet der Käufer gemäß den gesetzlichen Vorschriften. Schuldet der Käufer Schadensersatz statt der Leistung, sind wir berechtigt, pauschalen Schadensersatz in Höhe von 15 % der Leistung zu verlangen, soweit nicht der Käufer einen geringeren Schaden nachweist. Die Geltendmachung eines höheren Schadens nach den gesetzlichen Bestimmungen bleibt vorbehalten.

§7 Eigentumsvorbehalt

(1) Unsere Lieferungen erfolgen unter Eigentumsvorbehalt. Wir behalten uns das Eigentum an der gelieferten Ware bis zur vollständigen Erfüllung des Kaufpreises sowie sämtlicher weiterer bestehender oder (im Zeitpunkt des Vertragsschlusses) künftiger Forderungen (einschließlich sämtlicher Saldoforderungen aus dem Kontokorrent) gegen den Käufer aus der Geschäftsbeziehung vor. Das Eigentum an der Ware geht automatisch auf den Käufer über, sobald der Kaufpreis getilgt ist und keine weiteren Forderungen aus der Geschäftsbeziehung bestehen (Kontokorrentvorbehalt).

(2) Eine eventuelle Be- oder Verarbeitung der Eigentumsvorbehaltsware durch den Käufer erfolgt stets für uns als Verarbeiter im Sinne des § 950 BGB. Wird die Vorbehaltsware vom Käufer verarbeitet, so wird vereinbart, dass die Verarbeitung in unserem Namen und für unsere Rechnung als Hersteller erfolgt und wir unmittelbar das Eigentum an der neu geschaffenen Sache erwerben. Wird die Ware mit anderen, uns nicht gehörenden Sachen verarbeitet, erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Eigentumsvorbehaltsware (Rechnungswert inkl. Umsatzsteuer) zu den anderen verarbeiteten Sachen im Zeitpunkt der Verarbeitung. Wird die Vorbehaltsware mit anderen, uns nicht gehörenden Sachen untrennbar verbunden oder vermischt, so erwerben wir Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware (Rechnungsenbetrag inklusive der Umsatzsteuer) zu den anderen verbundenen oder vermischten Sachen im Zeitpunkt der Verbindung oder Vermischung. Wird die Vorbehaltsware in der Weise verbunden oder vermischt, dass die Sache des Käufers als Hauptsache anzusehen ist, sind der Käufer und wir uns bereits jetzt einig, dass der Käufer uns anteilmäßig (nach dem Verhältnis des Werts der Ausgangsstoffe) Miteigentum an dieser Sache überträgt. Wir nehmen diese Übertragung an. Für die durch Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung entstehenden Produkte gelten, soweit sie in unserem Eigentum stehen, die Regelungen für Vorbehaltsware entsprechend.

(3) Der Käufer ist verpflichtet, die Vorbehaltsware auf seine Kosten pfleglich zu behandeln, sorgfältig für uns zu verwahren und angemessen gegen die üblichen Risiken (z. B. Diebstahl, Bruch, Feuer, Wasser) zum Neuwert zu versichern und auf Verlangen den Abschluss und Bestand der Versicherung nachzuweisen. Wir sind berechtigt, die Vorbehaltsware auf seine Kosten zu versichern. Wir können jederzeit verlangen, dass der Käufer ein Inventar über die von uns gelieferten Waren an ihrem jeweiligen Lagerort aufnimmt und die Ware als in unserem Eigentum stehend kenntlich macht. Versicherungsansprüche sowie Ansprüche gegen Dritte wegen Beschädigung, Zerstörung, Diebstahls oder Verlustes der Ware tritt der Käufer bereits jetzt sicherungshalber an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung hiermit an.

(4) Der Käufer hat uns von Pfändungen und anderen Beeinträchtigungen unserer Rechte durch Dritte unverzüglich zu unterrichten.

(5) Der Käufer ist berechtigt, die Vorbehaltsware im Rahmen ordnungsgemäßen Geschäftsganges zu veräußern. Verpfändungen und Sicherungsübereignungen sind nur mit unserer vorherigen schriftlichen Zustimmung zulässig. Die Berechtigung erlischt automatisch, wenn der Käufer im Zahlungsverzug ist, die Eröffnung eines Insolvenzverfahrens über sein Vermögen beantragt ist oder er zur Beantragung eines Insolvenzverfahrens verpflichtet ist. Der Käufer ist bei einer Weiterveräußerung der Vorbehaltsware auf Kredit verpflichtet, die Ware nur gegen ausreichende Sicherheiten (z. B. Vereinbarung eines eigenen Eigentumsvorbehalts etc.) zu veräußern.

(6) Die aus dem Weiterverkauf von Vorbehaltsware entstehenden Forderungen gegen Dritte tritt der Käufer schon jetzt an uns sicherungshalber in Höhe des Anteils ab, der unserem Eigentumsanteil entspricht. Die Abtretung ist zudem maximal beschränkt auf die Höhe des Rechnungswerts unserer Forderungen (einschließlich Mehrwertsteuer), die uns gegen den Käufer aus der Geschäftsbeziehung zum Zeitpunkt des Weiterverkaufs zustehen, zuzüglich eines Sicherheitsaufschlags in Höhe von 20 %.

(7) Der Käufer ist ermächtigt, die uns abgetretenen Forderungen aus der Weiterveräußerung einzuziehen. Die uns zustehenden Erlöse sind uns jeweils sofort nach Eingang zuzuleiten. Auf unser Verlangen hat der Käufer uns die Namen der Schuldner der abgetretenen Forderung mitzuteilen und diese von der Abtretung zu unterrichten. Wir sind ermächtigt, die Abtretung auch in seinem Namen den Abnehmern mitzuteilen. Die Abtretungsermächtigung erlischt automatisch, wenn der Käufer im Zahlungsverzug ist, die Eröffnung eines Insolvenzverfahrens über sein Vermögen beantragt ist oder er zur Beantragung eines Insolvenzverfahrens verpflichtet ist.

(8) Ungeachtet eines etwaigen automatischen Erlöschens, sind wir berechtigt, die Weiterveräußerungs- und/oder Weiterverarbeitungsermächtigung und/oder die Einziehungsermächtigung zu widerrufen, wenn der Käufer seine Pflichten uns gegenüber verletzt, insbesondere seine Zahlungsverpflichtungen aus der Geschäftsbeziehung nicht ordnungsgemäß erfüllt, insbesondere in Zahlungsverzug gerät, oder gegen seine Pflichten als Vorbehaltskäufer verstößt oder nach Abschluss des Vertrages erkennbar wird, dass unsere Zahlungsansprüche aus der Geschäftsbeziehung mit dem Käufer durch dessen mangelnde Leistungsfähigkeit gefährdet sind. Im Falle des Erlöschens der Einziehungsermächtigung hat der Käufer die zur Einziehung erforderlichen Angaben über die Forderung an uns zu übermitteln und uns ggf. bei der Beitreibung zu unterstützen.

(9) Ferner sind wir bei vertragswidrigem Verhalten des Käufers berechtigt, nach den gesetzlichen Vorschriften vom Vertrag zurückzutreten. Wir sind wahlweise, sofern die Voraussetzungen für den Rücktritt vorliegen, auch berechtigt, lediglich die Ware heraus zu verlangen und uns den Rücktritt ausdrücklich vorzubehalten. Wird ein solcher ausdrücklicher Rücktrittsvorbehalt nicht erklärt, gilt das Herausgabeverlangen als Rücktrittserklärung. Entsprechendes gilt, wenn wir die Vorbehaltsware pfänden. Die für die Rücknahme anfallenden Transportkosten trägt der Käufer. Von uns zurückgenommene Vorbehaltsware dürfen wir verwerten. Der Erlös der Verwertung wird mit denjenigen Beträgen verrechnet, die uns der Käufer schuldet, nachdem wir einen angemessenen Betrag für die Kosten der Verwertung abgezogen haben.

(10) Zugriffe Dritter auf die Vorbehaltsware hat der Käufer uns unverzüglich nach Bekanntwerden mitzuteilen und uns alle für eine Intervention notwendigen Informationen und Unterlagen zu überlassen. Der Käufer haftet für die Kosten, die für die Aufhebung des Zugriffs, insbesondere durch Erhebung einer Drittwiderspruchsklage anfallen, soweit sie nicht von dem betreibenden Gläubiger erlangt werden können.

§8 Beschaffenheit der Ware, Gewährleistung

(1) Angaben zur Beschaffenheit stellen keine Garantien dar. Eine Garantie ist nur abgegeben, wenn sie unter Verwendung dieses Begriffs ausdrücklich und schriftlich als solche bezeichnet wurde.

(2) Mängel, die auf der Mangelhaftigkeit zugieferter Teile beruhen, haben wir nicht zu vertreten, es sei denn, wir haben eine diesbezügliche Garantie übernommen oder der Mangel war uns bekannt oder offensichtlich. Zu einer Qualitätskontrolle zugieferter Teile sind wir nicht verpflichtet.

(3) Voraussetzung für jegliche Gewährleistungsansprüche ist, dass der Käufer seinen Untersuchungs- und Rügepflichten genügt. Der Käufer ist bei allen von uns erbrachten Leistungen zu unverzüglichen Untersuchung der Lieferung oder Leistung auf Mängel einschließlich Falschlieferungen und Quantitätsabweichungen verpflichtet. Bei zum Einbau oder sonstigen Weiterverarbeitung bestimmten Waren hat die Untersuchung in jedem Fall vor der Verarbeitung zu erfolgen. Offensichtliche Mängel sind möglichst bei Lieferung, spätestens jedoch an dem der Lieferung folgenden Arbeitstag schriftlich anzuzeigen. Sonstige Mängel, die bei ordnungsgemäßer Untersuchung im Sinne des § 377 HGB erkennbar sind, sind innerhalb von fünf Werktagen nach Ablieferung schriftlich zu rügen. Mängel, die bei ordnungsgemäßer Untersuchung nicht erkennbar sind, sind innerhalb von zwei Werktagen nach Entdeckung schriftlich zu rügen. Zur Erhaltung der Rechte genügt die rechtzeitige Absendung der Anzeige. Werden Mängel nicht gemäß den vorstehenden Vorschriften gerügt, gilt die Lieferung als vertragsgemäß genehmigt. Vermerke auf Lieferscheinen gelten nicht als Mangelrüge. Transportpersonen sind nicht zur Empfangnahme von Mängelrügen berechtigt. Die vorstehenden Rügeobliegenheiten gelten auch für Werkleistungen mit der Maßgabe, dass statt der Lieferung die Abnahme maßgeblich ist.

(4) Die Beweislast für das Bestehen eines Mangels trifft den Käufer.

(5) Im Falle nachgewiesener Mängel, leisten wir nach unserer Wahl Gewähr durch kostenfreie Nachbesserung oder Nachlieferung (Nacherfüllung). Wir sind berechtigt, von dem Käufer vorab die Rücksendung der mangelhaften Ware zu uns zum Zwecke der Prüfung der Beanstandung und ggf. zur Nachbesserung bzw. Nachlieferung zu verlangen. Erfüllungsort für die Nacherfüllung ist unser Werk. Ferner sind wir berechtigt, von dem Käufer zu verlangen, dass er die Nachbesserung selbst vornimmt, sofern dies für den Käufer zumutbar ist. In diesem Fall erstatten wir dem Käufer die erforderlichen Aufwendungen.

(6) Hat der Käufer die Ware gemäß ihrer Art und ihrem vertraglichen Verwendungszweck in eine andere Sache eingebaut oder an eine andere Sache angebracht, sind wir im Rahmen der Nacherfüllung berechtigt, den Ausbau der mangelhaften Sache und den erneuten Einbau der mangelfreien Sache selbst zu übernehmen oder den Aus- und Einbau dem Käufer zu überlassen. In letzterem Fall erstatten wir dem Käufer die dafür erforderlichen Aufwendungen. Der Käufer hat uns eine angemessene Frist zu setzen, in derer wir den Ausbau der Ware in eigener Verantwortung durchführen können. Unser Recht, die Nacherfüllung wegen unverhältnismäßiger Kosten zu verweigern, bleibt unberührt. Die Nacherfüllung ist in jedem Fall unverhältnismäßig, wenn die Kosten der Nacherfüllung mehr als 120 % des Kaufpreises betragen.

(7) Im Falle der Rücksendung der Ware zum Zwecke der Nachbesserung oder -lieferung hat die Rücksendung der Ware ohne nachträglich angebrachte Zubehör oder Ausrüstungsgegenstände zu erfolgen. Für mitgeliefertes Zubehör und Ausrüstungsgegenstände übernehmen wir keine Haftung.

(8) Der Käufer kann erst dann vom Vertrag zurücktreten oder den Kaufpreis mindern, wenn innerhalb einer uns gesetzten angemessenen Frist kein Nacherfüllungsversuch vorgenommen wird oder die Nacherfüllung unmöglich, verweigert, fehlgeschlagen oder zumutbar ist. Die Frist zur Nacherfüllung muss, sofern keine berechtigten Interessen des Käufers entgegenstehen, mindestens vier Wochen betragen. Ein Fehlschlagen der Nacherfüllung ist im Zweifel erst nach dem dritten fehlgeschlagenen Nacherfüllungsversuch anzunehmen. Ein Rücktrittsrecht wegen unerheblicher Mängel steht dem Käufer nicht zu. Für Schadensersatzansprüche wegen Mängeln gelten zusätzlich zu den gesetzlichen Voraussetzungen die besonderen Bestimmungen in § 9.

(9) Wegen Mängeln darf der Käufer Zahlungen nur in einem Umfang zurückhalten, der im Verhältnis zu den aufgetretenen Mängeln angemessen ist.

(10) Die gesetzlichen Regelungen über den Rückgriff des Käufers gem. §§ 445a, 445b, 478 BGB finden mit den folgenden Maßgaben Anwendung: Vor einer Nacherfüllung im Wege der Ersatzlieferung oder des Austausches von Bauteilen hat uns der Käufer unverzüglich zu informieren und uns Gelegenheit zu geben, die gegen den Käufer geltend gemachten Mängelansprüche selbst zu erfüllen. Das Gleiche gilt, wenn der Käufer beabsichtigt, einen Dritten mit der Nacherfüllung im Wege der Nachbesserung zu beauftragen. Ein Ersatz für Aufwendungen, die der Käufer ohne rechtliche Verpflichtung gegenüber seinem Kunden, insbesondere aus Kulanz, aufgewandt hat, erfolgt nur, wenn wir der Maßnahme vorab zugestimmt haben. Ein Rückgriff des Käufers ist ausgeschlossen, soweit eine nicht zum Einbau bestimmte Sache verbaut wird. Ansprüche aus Lieferanregress sind in jedem Fall ausgeschlossen, wenn die mangelhafte Ware durch den Käufer oder einen anderen Unternehmer, z. B. durch Einbau in ein anderes Produkt oder die untrennbare Verbindung mit einem anderen Produkt, weiterverarbeitet wurde. Für die Bearbeitung von Rückgriffsansprüchen sind zumindest die Vorlage des Originalverkaufsbelegs aus dem Weiterverkauf sowie bei Fahrzeugen das Original des Übergabeprotokolls an den Kunden des Käufers sowie die Rückgabe der mangelhaften Waren/ Teile erforderlich. Wir sind berechtigt, weitere Nachweise zu verlangen.

§9 Rücktrittsrechte und Schadensersatzansprüche des Käufers

(1) Für das Recht zum Rücktritt vom Vertrag gelten die gesetzlichen Bestimmungen mit der Maßgabe, dass der Käufer wegen einer nicht in einem Mangel bestehenden Pflichtverletzung nur zurücktreten kann, soweit die Pflichtverletzung von uns zu vertreten ist.

(2) Für Schäden haften wir, sofern die sonstigen Anspruchsvoraussetzungen vorliegen, grundsätzlich nur, wenn uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Für einfache Fahrlässigkeit haften wir bei Verletzung einer Pflicht, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Käufer regelmäßig vertrauen darf (sog. Kardinalpflicht). Im Übrigen ist eine Schadensersatzhaftung für Schäden aller Art, gleich aufgrund welcher Anspruchgrundlage, einschließlich der Haftung für Verschulden bei Vertragsschluss, ausgeschlossen.

(3) Sofern wir für leichte Fahrlässigkeit haften, ist unsere Haftung auf den bei Vertragsschluss vorhersehbaren, vertragstypischen Schaden begrenzt. Bei leichter Fahrlässigkeit besteht keine Haftung für mittelbare Schäden oder Folgeschäden.

(4) Für Verspätungsschäden haften wir maximal in Höhe von 5 % des Wertes der im Verzug befindlichen Leistung.

(5) Vorstehende Haftungsausschlüsse und -beschränkungen gelten nicht, soweit wir für Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit haften, soweit wir eine Garantie übernommen haben, für Schäden, die nach dem Produkthaftungsgesetz zu ersetzen sind, sowie für Schäden an Leben, Körper oder Gesundheit.

(6) Vorstehende Haftungsausschlüsse und -begrenzungen gelten auch zugunsten unserer Mitarbeiter, Erfüllungsgehilfen und sonstiger Dritter, denen wir uns zur Vertragserfüllung bedienen.

§10 Verjährung

(1) Die Verjährungsfrist für Ansprüche wegen Mängeln beträgt ein Jahr ab dem Lieferdatum.

(2) Sonstige vertragliche Ansprüche des Käufers wegen Pflichtverletzungen verjähren in einem Jahr. Dies gilt nicht für das Recht des Käufers, sich wegen einer von uns zu vertretenen Pflichtverletzung, die nicht in einem Mangel liegt, vom Vertrag zu lösen. (3) Abweichend gelten die gesetzlichen Verjährungsfristen für folgende Ansprüche des Käufers:

- Schadensersatzansprüche aus einer Produkthaftpflicht, wegen eines Schadens aus einer Verletzung des Lebens, des Körpers, der Gesundheit oder einer wesentlichen Vertragspflicht sowie wegen sonstiger Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung durch uns oder unsere Erfüllungsgehilfen beruhen,

- Rückgriffsansprüche gemäß § 445b Abs. 1 BGB,

- Ansprüche wegen arglistigen Verschweigens eines Mangels.

(4) Unsere Ansprüche gegen den Käufer verjähren nach den gesetzlichen Vorschriften.

§11 Rechtswahl, Erfüllungsort und Gerichtsstand

(1) Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.

(2) Erfüllungsort ist Hoya.

(3) Im Rechtsverkehr mit Kaufleuten ist für gegen uns gerichtete Klagen Hoya als ausschließlicher Gerichtsstand vereinbart. Wir sind berechtigt, Klagen auch am Allgemeinen Gerichtsstand des Käufers zu erheben.

(4) Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrages einschließlich dieser AVB ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, so wird hierdurch die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Die ganz oder teilweise unwirksame Regelung wird in diesem Fall durch eine Regelung ersetzt, deren wirtschaftlicher Erfolg dem der unwirksamen möglichst nahe kommt.



Klimaneutral
Druckprodukt

ClimatePartner.com/11242-2306-1007

Farb-, Ausstattungs- und Preisänderungen sowie Druckfehler vorbehalten. Stand 06/2023

Hermann Hartje KG
Deichstr. 120-122
27318 Hoya
Telefon: 0 42 51 - 8 11 20
Telefax: 0 42 51 - 8 11 159
info@contec-parts.com
www.contec-parts.com