



Willkommen zu unserem
ersten interaktiven
und digital optimierten
Reifensortiment!



Tippen oder klicken →
Sie hier für mehr



Von der INHALT-Seite aus gelangen Sie direkt zu den einzelnen Kapiteln. Dort finden Sie jeweils das komplette Sortiment und alle Produkt-Informationen.

Eine Seite zurück →



Eine Seite weiter →



So gelangen Sie z. B. im Kapitel ROAD direkt zu jedem einzelnen Reifen und allen Infos, zur entsprechenden Webseite und auch direkt zurück zur INHALT-Seite.

Eine Seite zurück →



Ein letztes Mal weiter →



Hier geht's zum
Reifen Ihrer Wahl

Führt direkt zu
unserer Online-
übersicht ROAD

Führt zurück
zum INHALT

In jeder Produktübersicht gelangen Sie links über die Icon-Leiste auf alle weiterführenden Informationen.

Das war's schon – Sie können loslegen. Viel Spaß jetzt beim Durchstöbern!

Hier geht es los! →



Führt zurück zu ROAD

Führt auf den folgenden Seiten zurück zu dieser Seite

Zu den weiterführenden Informationen

Zurück zu INHALT

Führt Sie direkt auf unsere Webseite



Continental 
The Future in Motion

FAHRRAD

Reifensortiment 2023/24



ROAD



MTB



GRAVEL



URBAN



TUBULAR



E-BIKE



TECHNIK

REIFEN &
GRÖSSEN

SCHLÄUCHE

SUPPORT

Grand Prix 5000 AS TR

Grand Prix 5000 S TR

Grand Prix 5000 TT TR

Grand Prix 5000

Grand Prix

Grand Prix 4-Season

Grand Prix Urban

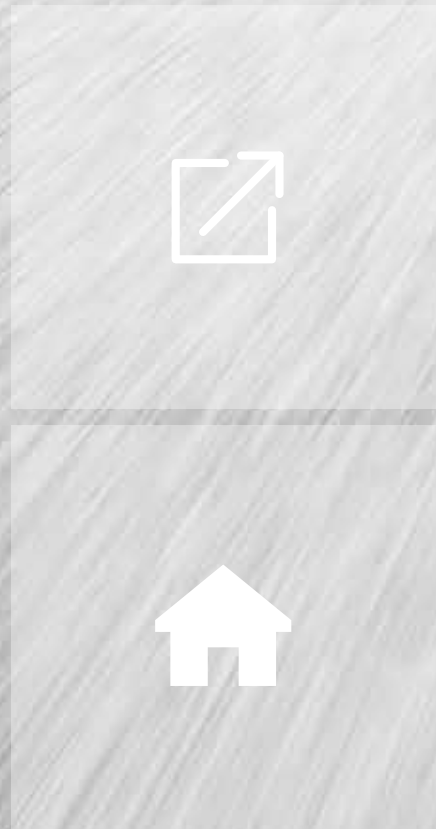
Ultra Sport III

Gator Hardshell

Gatorskin

Grand Sport Race

Hometrainer



ROAD

NEU



ROAD

Grand Prix 5000 AS TR



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES



Grand Prix 5000 AS TR



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES

FÜR DIE EXTRAKILOMETER

Der stärkste Grand Prix 5000: schafft Vertrauen bei allen Wetterbedingungen und erhöht Ihren Schutz.



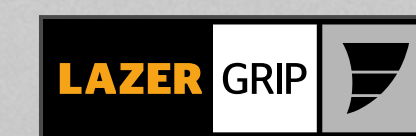
Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Der revolutionäre Ansatz im Rennradsport. In die Reifenkonstruktion integriert, absorbiert die **Active Comfort Technology** Erschütterungen und sorgt für ein überragendes Fahrgefühl.



Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.



Lazer-Grip lässt dich eins werden mit der Straße. Die gelaserte Mikro-Profilstruktur konzentriert sich auf den Schulterbereich des Reifens und bietet dir so erhöhten Kurvengrip.



Grand Prix 5000 AS TR



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES

Grand Prix 5000 AS TR

BlackChili Compound - Vectran Breaker - LazerGrip - ACT - 2/220 TPI

TR

	Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
NEU	0101910	25-622	700 x 25C	● faltbar refl.	300	5,0-7,5	4 019238 056754	104,95
NEU	0101901	25-622	700 x 25C	● faltbar	305	5,0-7,5	4 019238 056716	99,95
NEU	0101911	28-622	700 x 28C	● faltbar refl.	330	5,0-6,5	4 019238 056815	104,95
NEU	0101902	28-622	700 x 28C	● faltbar	340	5,0-6,5	4 019238 056792	99,95
NEU	0101912	32-622	700 x 32C	● faltbar refl.	390	3,5-5,0	4 019238 056914	104,95
NEU	0101903	32-622	700 x 32C	● faltbar	370	3,5-5,0	4 019238 056884	99,95
NEU	0101913	35-622	700 x 35C	● faltbar refl.	435	2,5-4,5	4 019238 056990	104,95
NEU	0101904	35-622	700 x 35C	● faltbar	420	2,5-4,5	4 019238 056952	99,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.



Grand Prix 5000 AS TR



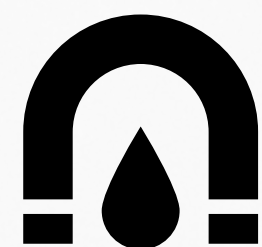
TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES



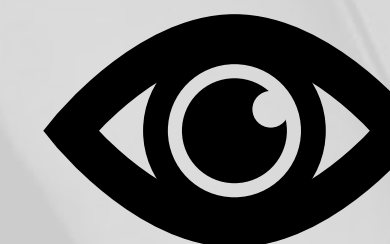
Verbesserter Nässegrip



Verbesserter
Seitenwandschutz



Erhöhte Laufleistung



Höhere Sichtbarkeit durch
Black Reflex-Streifen*

* Erfüllt nicht die Zertifizierungsanforderungen der Europäischen Norm ECE-R88. Besitzt keine reflektierenden Eigenschaften gemäß StVZO (Deutschland).

Grand Prix 5000 S TR



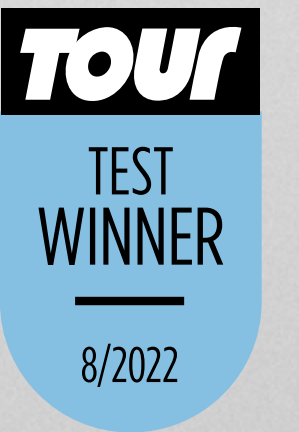
TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES

DIE NEUE ÄRA IM RENNRADESPORT

Der neue Grand Prix 5000 S Tubeless Ready: leichter, schneller und mit verstärkter Seitenwand. Der neue Standard für Rennrad Tubeless Ready Technologie. Fahre schneller, komfortabler und noch pannensicherer. Gemacht, um dich besser zu machen.



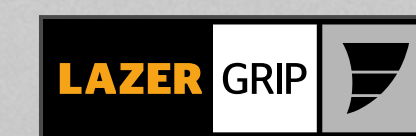
Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Der revolutionäre Ansatz im Rennradsport. In die Reifenkonstruktion integriert, absorbiert die **Active Comfort Technology** Erschütterungen und sorgt für ein überragendes Fahrgefühl.



Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.



Lazer-Grip lässt dich eins werden mit der Straße. Die gelaserte Mikro-Profilstruktur konzentriert sich auf den Schulterbereich des Reifens und bietet dir so erhöhten Kurvengrip.



Grand Prix 5000 S TR



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES

Grand Prix 5000 S TR

BlackChili Compound - Vectran Breaker - LazerGrip - ACT - 2/220 TPI

TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101934	30-584	27.5" 650 x 30B	faltbar	280	4,0-5,0	4 019238 063691	87,95
0101935	32-584	27.5" 650 x 32B	faltbar	300	3,5-5,0	4 019238 063684	87,95
0101866	25-622	28" 700 x 25C	faltbar	250	5,0-7,5	4 019238 054439	87,95
0101873	25-622	28" 700 x 25C	faltbar	255	5,0-7,5	4 019238 055559	87,95
0101867	28-622	28" 700 x 28C	faltbar	275	5,0-6,5	4 019238 054422	87,95
0101874	28-622	28" 700 x 28C	faltbar	280	5,0-6,5	4 019238 055580	87,95
0101868	30-622	28" 700 x 30C	faltbar	295	4,0-5,0	4 019238 054415	87,95
0101875	30-622	28" 700 x 30C	faltbar	300	4,0-5,0	4 019238 055610	87,95
0101869	32-622	28" 700 x 32C	faltbar	325	3,5-5,0	4 019238 054408	87,95
0101876	32-622	28" 700 x 32C	faltbar	325	3,5-5,0	4 019238 055641	87,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.



Grand Prix 5000 S TR



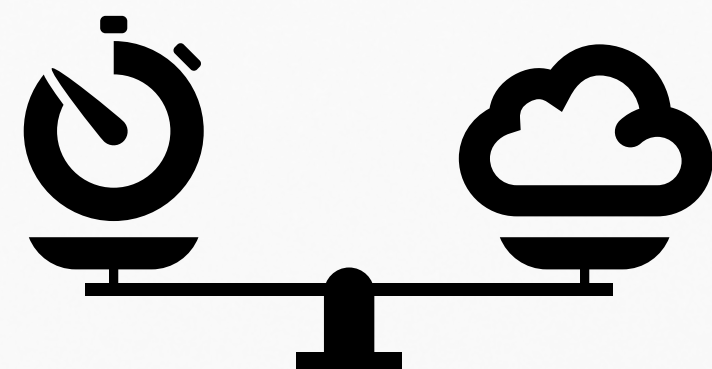
TECHNOLOGIE



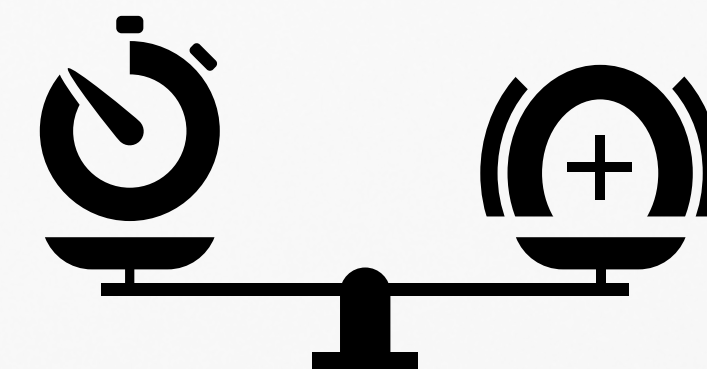
GRÖSSEN



FEATURES



Optimiertes Verhältnis von
Geschwindigkeit und Komfort



Optimiertes Verhältnis von
Geschwindigkeit und Pannenschutz



Optimiertes Verhältnis von
Gewicht und Laufleistung



Wettkampferprob



NEU



ROAD

Grand Prix 5000 TT TR



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES



SPEZIALIST FÜR DEN KAMPF GEGEN DIE UHR

Der schnellste Grand Prix 5000 Tubeless-Reifen auf der Jagd nach Geschwindigkeit. Ob Kriterium, Timetrial oder Triathlon.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Der revolutionäre Ansatz im Rennradsport. In die Reifenkonstruktion integriert, absorbiert die **Active Comfort Technology** Erschütterungen und sorgt für ein überragendes Fahrgefühl.



Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.



Lazer-Grip lässt dich eins werden mit der Straße. Die gelaserte Mikro-Profilstruktur konzentriert sich auf den Schulterbereich des Reifens und bietet dir so erhöhten Kurvengrip.



GRÖSSEN



FEATURES



Grand Prix 5000 TT TR



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES

Grand Prix 5000 TT TR

BlackChili Compound - Vectran Breaker - LazerGrip - ACT - 2/220 TPI

TR

	Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
NEU	0101893	25-622	700 x 25C	● faltbar	220	5,0-7,5	4 019238 056266	108,95
NEU	0101894	28-622	700 x 28C	● faltbar	245	5,0-6,5	4 019238 056273	108,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.



Grand Prix 5000 TT TR



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES



Maximale Geschwindigkeit



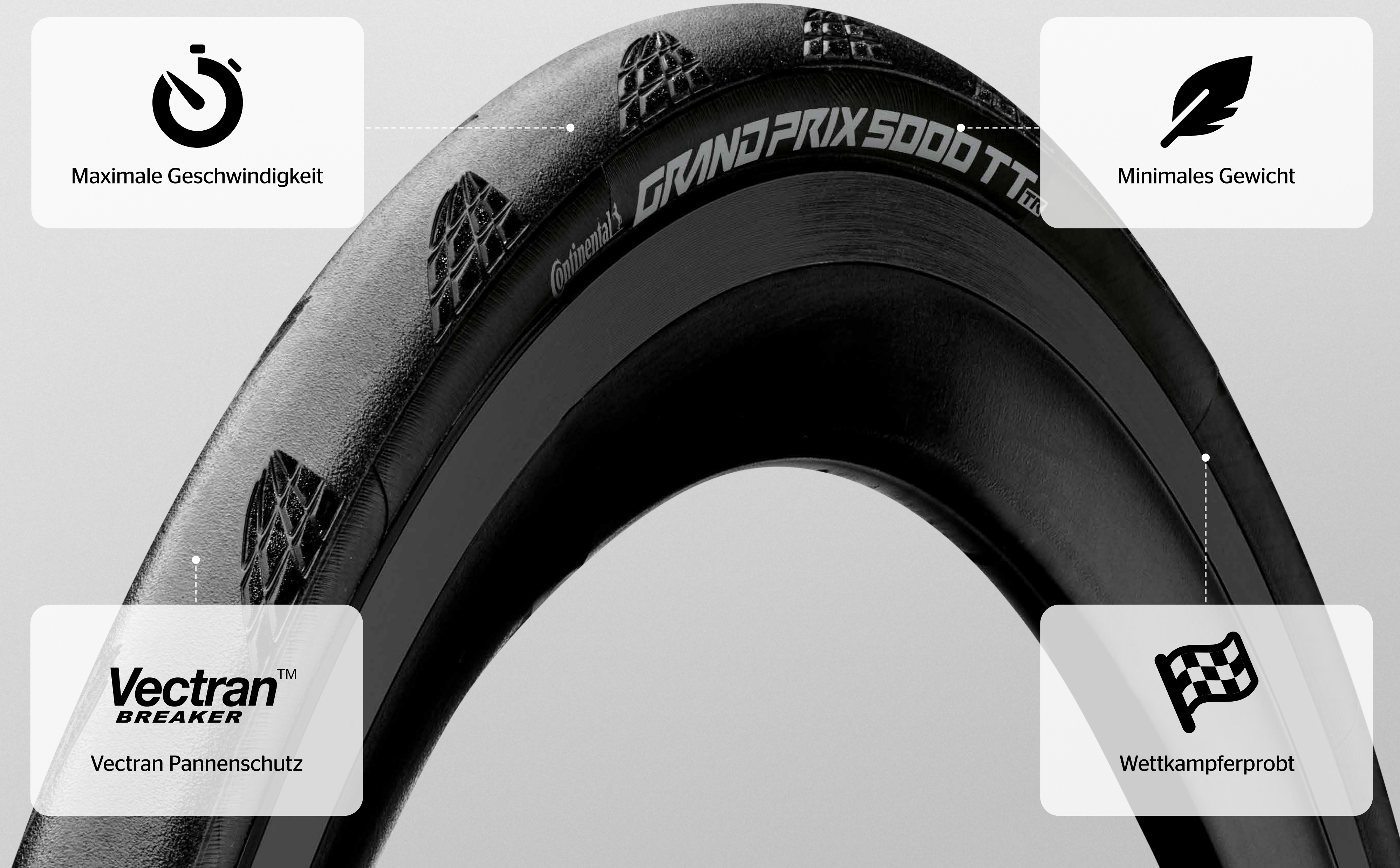
Minimales Gewicht

VectranTM
BREAKER

Vectran Pannenschutz



Wettkampferprobt



Grand Prix 5000



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

DIE NEUE ÄRA IM RENNRADESPORT

Fahre schneller, komfortabler und noch pannensicherer. Gemacht, um dich besser zu machen. Für Fans des schlauchlosen Fahrens bieten wir den Grand Prix 5000 auch als Tubeless-Variante an.



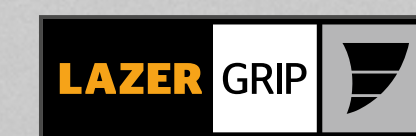
Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Der revolutionäre Ansatz im Rennradsport. In die Reifenkonstruktion integriert, absorbiert die **Active Comfort Technology** Erschütterungen und sorgt für ein überragendes Fahrgefühl.



Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.



Lazer-Grip lässt dich eins werden mit der Straße. Die gelaserte Mikro-Profilstruktur konzentriert sich auf den Schulterbereich des Reifens und bietet dir so erhöhten Kurvengrip.



Grand Prix 5000



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Grand Prix 5000

BlackChili Compound - Vectran Breaker - LazerGrip - ACT - 3/330 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101620	25-584	650 x 25B	● faltbar	210	6,5-8,5	4 019238 007817	74,95
0101622	28-584	650 x 28B	● faltbar	230	6,5-8,0	4 019238 007831	74,95
0101623	23-622	700 x 23C	● faltbar	200	7,5-8,5	4 019238 007800	74,95
0101624	25-622	700 x 25C	● faltbar	225	6,5-8,5	4 019238 007824	74,95
0101947	25-622	700 x 25C	● faltbar	260	6,5-8,5	4 019238 064711	74,95
0101895	25-622	700 x 25C	● faltbar	230	6,5-8,5	4 019238 056235	74,95
0101625	28-622	700 x 28C	● faltbar	240	6,5-8,0	4 019238 007848	74,95
0101948	28-622	700 x 28C	● faltbar	290	6,5-8,0	4 019238 064728	74,95
0101896	28-622	700 x 28C	● faltbar	245	6,5-8,0	4 019238 056242	74,95
0101626	32-622	700 x 32C	● faltbar	290	6,0-7,0	4 019238 007855	74,95
BlackChili Compound - Vectran Breaker - LazerGrip - ACT - 3/330 TPI							E50
0101813	30-622	700 x 30C	● faltbar	255	6,0-7,0	4 019238 041972	74,95



Schneller? Kein Problem mit der Zulassung für E-Bikes bis zu 50 km/h für die **Größe 30-622!**



Grand Prix



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



EIN KOMFORTABLER ALLESKÖNNER, DER RADSPORT-GESCHICHTE GESCHRIEBEN HAT

Ein Allrounder mit solidem Aufbau, gemacht für sportliche Ausfahrten in anspruchsvollem Terrain. Mit besonders hoher Laufleistung. In vielen Größen verfügbar.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Mit dem **PolyX Breaker™** bringen wir Pkw-Know-how ins Fahrradreifensegment. Polyester wird bereits seit Jahren erfolgreich in Autoreifen eingesetzt und hat sich dort vielfach bewährt. Die extrem widerstandsfähige Polyesterfaser wird engmaschig über Kreuz gewebt. Dadurch erreichen wir eine sehr hohe Gewebedichte, die unseren Breaker nicht nur widerstandsfähig gegenüber Fremdkörpern macht, sondern auch besonders resistent gegen Durchstiche.



GRÖSSEN



Grand Prix



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Grand Prix

BlackChili Compound - PolyX Breaker - 3/180 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0100149	28-559	26 x 1½	● faltbar	245	6,5-8,0	4 019238 393873	44,95
0100506	23-622	700 x 23C	● faltbar	230	7,5-8,5	4 019238 564617	44,95
0100637	25-622	700 x 25C	● faltbar	230	7,5-8,5	4 019238 581409	44,95
0101109	28-622	700 x 28C	● faltbar	270	6,5-8,0	4 019238 674590	44,95



Grand Prix 4-Season



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



DER GANZJAHRESREIFEN UND EIN VERLÄSSLICHER BEGLEITER FÜR VIELFAHRER

Widerstandsfähiger Partner für Touren, Training und Wettkampf, der weder Sonne noch Regen scheut. Ein Reifen mit souveräner Haltbarkeit, für jede Saison gerüstet.



TECHNOLOGIE

VectranTM BREAKER

Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.



GRÖSSEN

DuraSkin[®]

Reifen mit **DuraSkin**[®]-Seitenwandschutz stecken ordentlich ein, denn sie kommen unter den widrigsten Bedingungen zum Einsatz. Ob in unwegsamem Gelände, auf dem Crosser oder Gravel-Bike. Auf Messenger-Bikes rutschen die Reifen an Bordsteinen entlang, auf Reiserädern überqueren sie ganze Kontinente ohne durchzuscheuern und im Rennsport bewähren sie sich bei Härteprüfungen wie Paris-Roubaix. Das hochwertige Polyamid-Gewebe schützt zuverlässig die Flanke des Reifens. Reifen mit DuraSkin[®] erkennen Sie an der charakteristischen braunen Seitenwand.



Grand Prix 4-Season



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Grand Prix 4-Season

Double Vectran Breaker - 3/330 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0100173	23-622	700 x 23C	● faltbar	235	7,5-8,5	4 019238 409093	72,95
0100175	25-622	700 x 25C	● faltbar	230	6,5-8,5	4 019238 409116	72,95
0101105	28-622	700 x 28C	● faltbar	295	6,5-8,0	4 019238 674620	72,95
0101095	32-622	700 x 32C	● faltbar	340	6,0-7,0	4 019238 668131	72,95

Vectran™ **DuraSkin®**



Grand Prix Urban



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



„COFFEE“

DER STATEMENTREIFEN FÜR DIE STADT

Vereint ein modernes Profildesign mit aktuellster Technologie. Überzeugt mit einem abgestimmten Race-Aufbau bei gleichzeitig angenehmer Dämpfung – die passende Kombination für den urbanen Einsatz. Mit schwarzem Reflexstreifen*, der sich harmonisch in die Seitenwand einfügt.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Mit dem **PolyX Breaker™** bringen wir Pkw-Know-how ins Fahrradreifensegment. Polyester wird bereits seit Jahren erfolgreich in Autoreifen eingesetzt und hat sich dort vielfach bewährt. Die extrem widerstandsfähige Polyesterfaser wird engmaschig über Kreuz gewebt. Dadurch erreichen wir eine sehr hohe Gewebedichte, die unseren Breaker nicht nur widerstandsfähig gegenüber Fremdkörpern macht, sondern auch besonders resistent gegen Durchstiche.



GRÖSSEN



* Erfüllt nicht die Zertifizierungsanforderungen der Europäischen Norm ECE-R88. Besitzt keine reflektierenden Eigenschaften gemäß StVZO (Deutschland).

Grand Prix Urban

Grand Prix Urban

BlackChili Compound - PolyX Breaker - 3/180 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101575	35-622	28 x 1 $\frac{3}{8}$ x 15/8	 faltbar	345	4,5-6,0	4 019238 002447	52,95
0101673	35-622	28 x 1 $\frac{3}{8}$ x 15/8	 faltbar	335	4,5-6,0	4 019238 022940	52,95



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



Entwickelt in Zusammenarbeit mit

schindelbauer

Ultra Sport III



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



MODERNER EINSTIEGSREIFEN FÜR DEN RENNRADESPORT

Reifen für Touren und Wettkampf, mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis. Umfassende Auswahl für die Feinabstimmung auf den jeweiligen Einsatzzweck. Erhältlich in vielen Dimensionen und Farben.



TECHNOLOGIE



PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem BlackChili Compound ein. Der Name Pure-Grip ist dabei Programm. Ausgesprochen guter Grip und Langlebigkeit zeichnen diese Mischung aus. Wir setzen PureGrip in unseren Performance-Produkten in den Segmenten Rennrad und Mountainbike ein.



E-Bike-fähig: Für unsere Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Die mit diesem Label versehenen Reifen zeichnen sich durch hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft des E-Motors aus.



GRÖSSEN



Ultra Sport III



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Ultra Sport III

PureGrip Compound - 3/180 TPI

E25

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150449	23-622	700 x 23C	● faltbar	245	7,5-8,5	4 019238 026641	28,95
0150457	25-622	700 x 25C	● faltbar	265	6,5-8,5	4 019238 026849	28,95
0150466	28-622	700 x 28C	● faltbar	290	5,5-8,0	4 019238 026917	28,95
0150680	28-622	700 x 28C	● faltbar	285	5,5-8,0	4 019238 064629	28,95
0150470	32-622	700 x 32C	● Draht	410	4,5-7,0	4 019238 026924	22,95



Gator Hardshell



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



GO HARDSHELL OR GO HOME

Gefragter Reifen für Touren, der auch Pendler sicher zur Arbeit und zurück bringt. Ideal, wenn eine hohe Kilometerleistung und Langlebigkeit gefragt sind. Gemacht für raue Untergründe und offene Straßen. Mit DuraSkin®- Seitenwandverstärkung.



TECHNOLOGIE



Überzeugender Pannenschutz und Langlebigkeit sind die Stärken des **Hardshell ProTectio**n. Vergleichsweise breiter als der PolyX Breaker™ schützt er sowohl unter dem Laufstreifen als auch die Seitenwand. Zusammen mit der dreilagigen Kar-kasse mit jeweils 60 TPI pro Lage wird der Reifen so zu einem wahren Bollwerk gegenüber externen Einflüssen. Reifen mit Hardshell ProTectio bieten unverwüstlichen Schutz – exklusiv „handmade in Germany“.



GRÖSSEN



Reifen mit **DuraSkin**®-Seitenwandschutz stecken ordentlich ein, denn sie kommen unter den widrigsten Bedingungen zum Einsatz. Ob in unwegsamem Gelände, auf dem Crosser oder Gravel-Bike. Auf Messenger-Bikes rutschen die Reifen an Bordsteinen entlang, auf Reiserädern überqueren sie ganze Kontinente ohne durchzuscheuern und im Rennsport bewähren sie sich bei Härteprüfungen wie Paris-Roubaix. Das hochwertige Polyamid-Gewebe schützt zuverlässig die Flanke des Reifens. Reifen mit DuraSkin® erkennen Sie an der charakteristischen braunen Seitenwand*.

**In der Black Edition DuraSkin® auch in dezentem Schwarz*



Gator Hardshell



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Gator Hardshell

Hardshell - 3/180 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0100311	23-622	700 x 23C	● faltbar	265	7,5-8,5	4 019238 466379	59,95
0100310	23-622	700 x 23C	● Draht	335	7,5-8,5	4 019238 466362	54,95
0100313	25-622	700 x 25C	● faltbar	270	6,5-8,5	4 019238 466409	59,95
0100312	25-622	700 x 25C	● Draht	340	6,5-8,5	4 019238 466393	54,95
0100639	28-622	700 x 28C	● faltbar	330	6,5-8,0	4 019238 581423	59,95
0100314	28-622	700 x 28C	● Draht	400	6,5-8,0	4 019238 466423	54,95
0100640	32-622	700 x 32C	● faltbar	370	6,0-7,0	4 019238 581416	59,95
0100435	32-622	700 x 32C	● Draht	440	6,0-7,0	4 019238 521542	54,95
0100315	32-630	27 x 1¼	● Draht	440	6,0-7,0	4 019238 466430	54,95



Gator Hardshell Black Edition

Hardshell - 3/180 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101724	23-622	700 x 23C	● faltbar	265	7,5-8,5	4 019238 030846	64,95
0101725	25-622	700 x 25C	● faltbar	270	6,5-8,5	4 019238 030839	64,95
0101726	28-622	700 x 28C	● faltbar	330	6,5-8,0	4 019238 030822	64,95
0101727	32-622	700 x 32C	● faltbar	370	6,0-7,0	4 019238 030815	64,95



Gatorskin



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FAHR' DOCH, WO DU WILLST: WELTWEIT DIE NUMMER EINS BEI FIXIE-FAHRERN, MESSENGERN UND URBAN BIKERN

Der richtige Reifen, wenn es auf der Straße zur Sache geht. Die perfekte Wahl, wenn es um knallharte Performance im urbanen Gelände und die Tour geht.



TECHNOLOGIE



Mit dem **PolyX Breaker™** bringen wir Pkw-Know-how ins Fahrradreifensegment. Polyester wird bereits seit Jahren erfolgreich in Autoreifen eingesetzt und hat sich dort vielfach bewährt. Die extrem widerstandsfähige Polyesterfaser wird engmaschig über Kreuz gewebt. Dadurch erreichen wir eine sehr hohe Gewebedichte, die unseren Breaker nicht nur widerstandsfähig gegenüber Fremdkörpern macht, sondern auch besonders resistent gegen Durchstiche.



GRÖSSEN



Reifen mit **DuraSkin®**-Seitenwandschutz stecken ordentlich ein, denn sie kommen unter den widrigsten Bedingungen zum Einsatz. Ob in unwegsamem Gelände, auf dem Crosser oder Gravel-Bike. Auf Messenger-Bikes rutschen die Reifen an Bordsteinen entlang, auf Reiserädern überqueren sie ganze Kontinente ohne durchzuscheuern und im Rennsport bewähren sie sich bei Härteprüfungen wie Paris-Roubaix. Das hochwertige Polyamid-Gewebe schützt zuverlässig die Flanke des Reifens. Reifen mit DuraSkin® erkennen Sie an der charakteristischen braunen Seitenwand*.

**In der Black Edition DuraSkin® auch in dezentem Schwarz*



Gatorskin



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Gatorskin

PolyX Breaker - 3/180 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0118365	28-559	26 x 1½	● Draht	320	6,5-8,5	4 019238 334708	46,95
0118364	23-571	650 x 23C	● Draht	275	7,5-8,5	4 019238 334692	46,95
0118538	23-622	700 x 23C	● faltbar	230	7,5-8,5	4 019238 334647	51,95
0118537	23-622	700 x 23C	● Draht	300	7,5-8,5	4 019238 334630	46,95
0100084	25-622	700 x 25C	● faltbar	245	6,5-8,5	4 019238 371390	51,95
0118539	25-622	700 x 25C	● Draht	310	6,5-8,5	4 019238 334661	46,95
0100641	28-622	700 x 28C	● faltbar	280	6,5-8,0	4 019238 581430	51,95
0121228	28-622	700 x 28C	● Draht	355	6,5-8,0	4 019238 334678	46,95
0100642	32-622	700 x 32C	● faltbar	350	6,0-7,0	4 019238 581447	51,95
0100437	32-622	700 x 32C	● Draht	415	6,0-7,0	4 019238 521573	46,95
0122300	32-630	27 x 1¼	● Draht	420	6,0-7,0	4 019238 334685	46,95



Gatorskin Black Edition

PolyX Breaker - 3/180 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101728	23-622	700 x 23C	● faltbar	230	7,5-8,5	4 019238 030877	56,95
0101729	25-622	700 x 25C	● faltbar	245	6,5-8,5	4 019238 030860	56,95
0101730	28-622	700 x 28C	● faltbar	280	6,5-8,0	4 019238 030884	56,95
0101731	32-622	700 x 32C	● faltbar	350	6,0-7,0	4 019238 030853	56,95



Grand Sport Race



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



BEWÄHRTES RACE-PROFIL FÜR REAKTIONSFREUDIGES HANDLING UND SICHEREN GRIP

Performance bei Touren und im Wettkampf. Dieser Allrounder ist bereit, jede Challenge zu nehmen - auch die größten.



TECHNOLOGIE



PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem BlackChili Compound ein. Der Name Pure-Grip ist dabei Programm. Ausgesprochen guter Grip und Langlebigkeit zeichnen diese Mischung aus. Wir setzen PureGrip in unseren Performance-Produkten in den Segmenten Rennrad und Mountainbike ein.



Der **NyTech Breaker** basiert auf der Technologie unseres SafetySystem-Pannenschutzes. Aus Nylonfaser, schützt er ähnlich wie Kevlar verlässlich vor Durchstichen und Schnitten. Gleichzeitig kommt er mit besonders geringem Rollwiderstand daher und zeichnet sich durch reduziertes Gewicht aus.



GRÖSSEN



Grand Sport Race



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Grand Sport Race

PureGrip Compound - NyTech Breaker - 3/180 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150001	23-622	700 X 23C	● faltbar	245	7,5-8,5	4 019238 586565	37,95
0150027	25-622	700 X 25C	● faltbar	270	6,5-8,5	4 019238 587319	37,95
0150025	25-622	700 X 25C	● Draht	345	6,5-8,5	4 019238 587333	32,95
0150118	28-622	700 X 28C	● faltbar	335	5,5-8,0	4 019238 621105	37,95
0150116	28-622	700 X 28C	● Draht	410	5,5-8,0	4 019238 621129	32,95
0150624	28-622	700 X 28C	● faltbar	305	5,5-8,0	4 019238 062458	37,95
0150141	32-622	700 X 32C	● faltbar	400	4,5-7,0	4 019238 656602	37,95
0150164	32-622	700 X 32C	● Draht	470	4,5-7,0	4 019238 671018	32,95



Hometrainer II



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



DER KILOMETERSAMMLER FÜR DIE ROLLE

Entwickelt für das essenzielle Grundlagentraining zu Hause. Ein besonders glatter, laufruhiger und langlebiger Reifen; kaltlaufendes Compound verhindert Überhitzung. **! Ausschließlich für das Rollentraining geeignet.**



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Hometrainer II

Faltbar - 3/180 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0100648	47-559	26 x 1.75	● faltbar	365	3,0-4,5	4 019238 581454	39,95
0101275	50-584	27.5 x 2.00	● faltbar	400	3,0-4,5	4 019238 730456	39,95
0100647	23-622	700 x 23C	● faltbar	205	7,5-8,5	4 019238 581461	39,95
0100649	32-622	700 x 32C	● faltbar	275	6,0-7,0	4 019238 581478	39,95



Xynotal

Kryptotal

Argotal

Hydrotal

Mountain King

Cross King

Race King

Ruban | eRuban

Double Fighter III



MTB

Xynotal



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



KONTROLLE ÜBER STEINIGES UND HARTES TERRAIN

Perfekt für den Einsatz auf harten und leicht lockeren Oberflächen. Zahlreiche Kontaktflächen durch ein ausgeprägtes Positivprofil sorgen für beständige Traktion. Geringer Rollwiderstand und verbesserter Grip auf harten Oberflächen.



TECHNOLOGIE

TERRAIN



Spezialist für **Hardpack** und trockene Bedingungen

CASING



Downhill: Die robusteste Karkasse im Gravity-Line-up

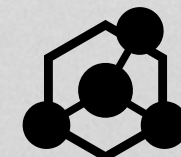


Enduro: Robuste einlagige Karkasse mit Pannenschutz-Einlage

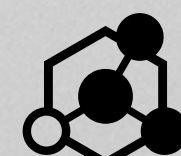


Trail: Einlagige Karkasse mit Pannenschutzlage für den Trail-Einsatz optimiert

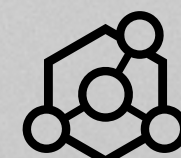
COMPOUND



SuperSoft: Unsere weichste Mischung mit dem höchstem Grip im MTB Gravity Sortiment. Speziell für Downhill- und Enduro-Anwendungen, die hauptsächlich aus Abfahrten bestehen. Diese Mischung ist ideal für Fahrer, die zu 100% auf Grip, Traktion und Kontrolle setzen.



Soft: Ausgewogenes Verhältnis zwischen Grip und Rollwiderstand für abfahrtenlastige Anwendungen.



Endurance: Mischung mit ausgewogenen Grip-, Haltbarkeits- und Rolleigenschaften. Die Endurance-Mischung bietet hohe Haltbarkeit in Kombination mit gutem Rollwiderstand und Grip.



GRÖSSEN





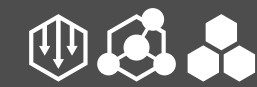
TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Xynotal

Downhill SuperSoft - 6/660 TPI



E25

TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101931	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1255	2,5-3,5	4 019238 063370	89,95
0101932	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1335	2,5-3,5	4 019238 063356	89,95
Downhill Soft - 6/660 TPI							
0101995	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1260	2,5-3,5	4 019238 080742	84,95
0101996	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1335	2,5-3,5	4 019238 080735	84,95
Enduro Soft - 3/330 TPI							
0150644	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1115	2,5-3,5	4 019238 063295	74,95
0150645	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1180	2,5-3,5	4 019238 063288	74,95
Trail Endurance - 3/180 TPI							
0150646	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1000	2,5-3,5	4 019238 063257	62,95
0150647	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1060	2,5-3,5	4 019238 063240	62,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.



Kryptotal ^{Fr}

Kryptotal ^{Re}



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN Fr



GRÖSSEN Re



Kryptotal ^{Fr}Kryptotal ^{Re}

TECHNOLOGIE



GRÖSSEN Fr



GRÖSSEN Re



DIE SPEZIALISTEN FÜR GEMISCHTES TERRAIN

Optimiert für den Einsatz am Vorder- und Hinterrad, bietet der Allrounder gleichermaßen Grip und Traktion bei einem ausgewogenen Verhältnis zwischen harmonischem, leichtem Lauf und Kraftübertragung. Ideal für anspruchsvolles Gelände im Trail, Enduro und Downhill.

TERRAIN



Spezialist für **gemischte** Gelände und Bedingungen

CASING



Downhill: Die robusteste Karkasse im Gravity-Line-up

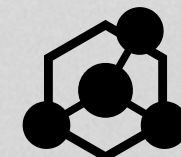


Enduro: Robuste einlagige Karkasse mit Pannenschutz-Einlage

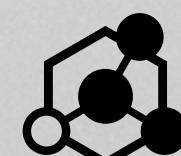


Trail: Einlagige Karkasse mit Pannenschutzlage für den Trail-Einsatz optimiert

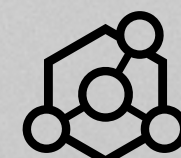
COMPOUND



SuperSoft: Unsere weichste Mischung mit dem höchstem Grip im MTB Gravity Sortiment. Speziell für Downhill- und Enduro-Anwendungen, die hauptsächlich aus Abfahrten bestehen. Diese Mischung ist ideal für Fahrer, die zu 100% auf Grip, Traktion und Kontrolle setzen.



Soft: Ausgewogenes Verhältnis zwischen Grip und Rollwiderstand für abfahrtenlastige Anwendungen.



Endurance: Mischung mit ausgewogenen Grip-, Haltbarkeits- und Rolleigenschaften. Die Endurance-Mischung bietet hohe Haltbarkeit in Kombination mit gutem Rollwiderstand und Grip.

Kryptotal ^{Fr}Kryptotal ^{Re}

TECHNOLOGIE



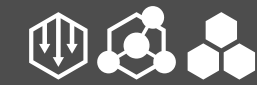
GRÖSSEN Fr



GRÖSSEN Re

Kryptotal Fr

Downhill SuperSoft - 6/660 TPI

**E25 TR**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101956	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1255	2,5-3,5	4 019238 070514	89,95
0101957	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1335	2,5-3,5	4 019238 070491	89,95
Enduro Soft - 3/330 TPI							
NEW 0150705	60-559	26 x 2.40	● faltbar	1050	2,5-3,5	4 019238 089752	69,95
0150694	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1115	2,5-3,5	4 019238 074116	74,95
0150696	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1180	2,5-3,5	4 019238 074079	74,95
Trail Endurance - 3/180 TPI							
0150695	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1000	2,5-3,5	4 019238 074093	62,95
0150697	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1060	2,5-3,5	4 019238 074055	62,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.





TECHNOLOGIE



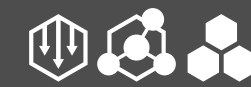
GRÖSSEN Fr



GRÖSSEN Re

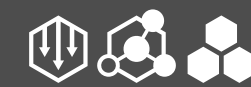
Kryptotal Re

Downhill SuperSoft - 6/660 TPI

**E25****TR**

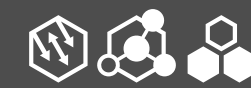
Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101928	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1255	2,5-3,5	4 019238 063219	89,95
0101930	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1335	2,5-3,5	4 019238 063196	89,95

Downhill Soft - 6/660 TPI



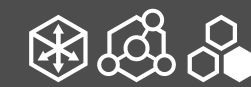
0101991	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1260	2,5-3,5	4 019238 080780	84,95
0101992	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1335	2,5-3,5	4 019238 080773	84,95

Enduro Soft - 3/330 TPI



NEW 0150707	60-559	26 x 2.40	● faltbar	1050	2,5-3,5	4 019238 089738	69,95
0150632	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1115	2,5-3,5	4 019238 063134	74,95
0150634	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1180	2,5-3,5	4 019238 063127	74,95
0150635	65-584	27.5 x 2.60	● faltbar	1265	2,0-3,0	4 019238 063097	79,95
0150636	65-622	29 x 2.60	● faltbar	1345	2,0-3,0	4 019238 063080	79,95

Trail Endurance - 3/180 TPI



0150637	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1000	2,5-3,5	4 019238 063059	62,95
0150638	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1060	2,5-3,5	4 019238 063042	62,95
0150639	65-584	27.5 x 2.60	● faltbar	1155	2,0-3,0	4 019238 063011	67,95
0150640	65-622	29 x 2.60	● faltbar	1240	2,0-3,0	4 019238 063004	67,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.



Argotal



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



ENTWICKELT FÜR LOSE UNTERGRÜNDE

Offene Profilgestaltung für perfekte Interaktion auf losen Untergründen. Mit offener Profilgestaltung gute Selbstreinigung bei feuchten und nassen Bedingungen.



TECHNOLOGIE

TERRAIN



Spezialist für **loses** und **lockeres** Terrain

CASING



Downhill: Die robusteste Karkasse im Gravity-Line-up

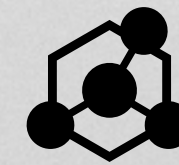


Enduro: Robuste einlagige Karkasse mit Pannenschutz-Einlage

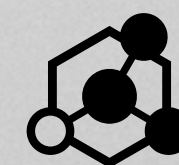


Trail: Einlagige Karkasse mit Pannenschutzlage für den Trail-Einsatz optimiert

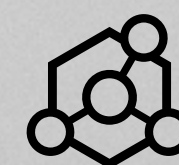
COMPOUND



SuperSoft: Unsere weichste Mischung mit dem höchstem Grip im MTB Gravity Sortiment. Speziell für Downhill- und Enduro-Anwendungen, die hauptsächlich aus Abfahrten bestehen. Diese Mischung ist ideal für Fahrer, die zu 100% auf Grip, Traktion und Kontrolle setzen.



Soft: Ausgewogenes Verhältnis zwischen Grip und Rollwiderstand für abfahrtenlastige Anwendungen.



Endurance: Mischung mit ausgewogenen Grip-, Haltbarkeits- und Rolleigenschaften. Die Endurance-Mischung bietet hohe Haltbarkeit in Kombination mit gutem Rollwiderstand und Grip.





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Argotal

Downhill SuperSoft - 6/660 TPI



E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101951	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1255	2,5-3,5	4 019238 067866	89,95
0101953	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1335	2,5-3,5	4 019238 067842	89,95
Downhill Soft - 6/660 TPI							
0101999	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1260	2,5-3,5	4 019238 080704	84,95
0102000	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1335	2,5-3,5	4 019238 080698	84,95
Enduro Soft - 3/330 TPI							
0150684	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1115	2,5-3,5	4 019238 068016	74,95
0150686	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1180	2,5-3,5	4 019238 068078	74,95
0150685	65-584	27.5 x 2.60	● faltbar	1265	2,0-3,0	4 019238 067910	79,95
0150688	65-622	29 x 2.60	● faltbar	1345	2,0-3,0	4 019238 067958	79,95
Trail Endurance - 3/180 TPI							
0150689	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1000	2,5-3,5	4 019238 067972	62,95
0150691	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1060	2,5-3,5	4 019238 068030	62,95
0150690	65-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1155	2,0-3,0	4 019238 067897	67,95
0150692	65-622	29 x 2.60	● faltbar	1240	2,0-3,0	4 019238 067934	67,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.



Hydrotal



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



DOMINIERT BEI NÄSSE UND SCHLAMM

Offene Profilgestaltung für perfekte Interaktion auf losen Untergründen. Mit offener Profilgestaltung gute Selbstreinigung bei feuchten und nassen Bedingungen.



TECHNOLOGIE

TERRAIN



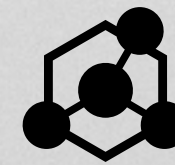
Spezialist für **losen** und **schlammigen** Untergrund

CASING



Downhill: Die robusteste Karkasse im Gravity-Line-up

COMPOUND



SuperSoft: Unsere weichste Mischung mit dem höchstem Grip im MTB Gravity Sortiment. Speziell für Downhill- und Enduro-Anwendungen, die hauptsächlich aus Abfahrten bestehen. Diese Mischung ist ideal für Fahrer, die zu 100% auf Grip, Traktion und Kontrolle setzen.



GRÖSSEN



Hydrotal

Downhill SuperSoft - 6/660 TPI

**E25** **TR**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101954	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar	1255	2,5-3,5	4 019238 067880	89,95
0101955	60-622	29 x 2.40	● faltbar	1335	2,5-3,5	4 019238 067873	89,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



Mountain King



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



SICHER IM GELÄNDE UNTERWEGS

Der perfekte Matsch- und Tourenbegleiter, der nicht mit Bodenhaftung geizt. Durch den bissigen Mittelstollen und griffigen Außenstollen bietet er Grip im Überfluss.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Die **ProTaction-Technologie** verleiht unseren Reifen ihre perfekte Mischung aus Leichtlauf, Grip und Pannenschutz. Bügelt sauber, selbst über die härtesten Trails. Sehr gute dämpfende Eigenschaften. BlackChili Compound sorgt für den nötigen Leichtlauf und Grip. Tubeless Ready: Der revolutionäre Tubeless-Ready-Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem BlackChili Compound ein. Der Name Pure-Grip ist dabei Programm. Ausgesprochen guter Grip und Langlebigkeit zeichnen diese Mischung aus. Wir setzen PureGrip in unseren Performance-Produkten in den Segmenten Rennrad und Mountainbike ein.



Das **ShieldWall System** verbindet die optimale Kombination aus hohem Pannenschutz und bestem Leichtlauf bei niedrigem Gewicht. Möglich macht das eine zusätzliche Pannenschutzlage, die aus einem fein gewobenen Kreuzgewebe besteht. Dadurch erhält der Reifen eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Durchstiche und Verletzungen. Trotz zusätzlicher Lage hat der Reifen sehr gute dämpfende Eigenschaften und besitzt hohe Flexibilität, um sich dem Untergrund perfekt anzupassen. Der revolutionäre Tubeless Ready Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



GRÖSSEN



Mountain King



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Mountain King

BlackChili Compound - ProTecton - 3/180 TPI

E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101479	58-559	26 x 2.30	● faltbar	610	2,8-3,8	4 019238 798425	69,95
0101461	58-584	27.5 x 2.30	● faltbar	640	2,8-3,8	4 019238 798371	69,95
0101583	65-584	27.5 x 2.60	● faltbar	790	2,0-3,0	4 019238 003543	67,95
0101582	70-584	27.5 x 2.80	● faltbar	830	1,8-2,8	4 019238 003550	67,95
0101469	58-622	29 x 2.30	● faltbar	680	2,8-3,8	4 019238 798432	69,95

PureGrip Compound - ShieldWall System - 3/180 TPI

E25 TR

0150301	58-559	26 x 2.30	● faltbar	765	2,8-3,8	4 019238 798333	39,95
0150289	58-584	27.5 x 2.30	● faltbar	770	2,8-3,8	4 019238 798302	39,95
0150335	65-584	27.5 x 2.60	● faltbar	930	2,0-3,0	4 019238 003598	44,95
0150334	70-584	27.5 x 2.80	● faltbar	1010	1,8-2,8	4 019238 003628	44,95
0150294	58-622	29 x 2.30	● faltbar	915	2,8-3,8	4 019238 798340	39,95

Draht - 3/180 TPI

E25

0150424	58-559	26 x 2.30	● faltbar	710	2,8-3,8	4 019238 026207	24,95
0150425	58-584	27.5 x 2.30	● Draht	765	2,8-3,8	4 019238 026191	24,95
0150427	58-622	29 x 2.30	● Draht	810	2,8-3,8	4 019238 026177	24,95

CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Cross King



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



GRÖSSEN DRAHT



„BERNSTEIN“

ERSTKLASSIGER ALLROUNDER

Der erstklassige Wettkampf- und Tourenreifen, der sicheren Kurvenhalt mit ruhigen Rolleigenschaften paart. Vielseitiges und leichtläufiges Profil, das sich jedem Untergrund perfekt anpasst.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



GRÖSSEN DRAHT



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Die **ProTectioN-Technologie** verleiht unseren Reifen ihre perfekte Mischung aus Leichtlauf, Grip und Pannenschutz. Bügelt sauber, selbst über die härtesten Trails. Sehr gute dämpfende Eigenschaften. BlackChili Compound sorgt für den nötigen Leichtlauf und Grip. Tubeless Ready: Der revolutionäre Tubeless-Ready-Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem BlackChili Compound ein. Der Name Pure-Grip ist dabei Programm. Ausgesprochen guter Grip und Langlebigkeit zeichnen diese Mischung aus. Wir setzen PureGrip in unseren Performance-Produkten in den Segmenten Rennrad und Mountainbike ein.



Das **ShieldWall System** verbindet die optimale Kombination aus hohem Pannenschutz und bestem Leichtlauf bei niedrigem Gewicht. Möglich macht das eine zusätzliche Pannenschutzlage, die aus einem fein gewobenen Kreuzgewebe besteht. Dadurch erhält der Reifen eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Durchstiche und Verletzungen. Trotz zusätzlicher Lage hat der Reifen sehr gute dämpfende Eigenschaften und besitzt hohe Flexibilität, um sich dem Untergrund perfekt anzupassen. Der revolutionäre Tubeless Ready Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



Cross King



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



GRÖSSEN DRAHT

Cross King

BlackChili Compound - ProTecton - 3/180 TPI

E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101964	55-559	26 x 2.20	faltbar	610	3,0-4,0	4 019238 071481	64,95
0101483	55-559	26 x 2.20	faltbar	570	3,0-4,0	4 019238 798036	64,95
0101481	58-559	26 x 2.30	faltbar	610	2,8-3,8	4 019238 798401	64,95
0101965	55-584	27.5 x 2.20	faltbar	640	3,0-4,0	4 019238 071474	64,95
0101465	55-584	27.5 x 2.20	faltbar	595	3,0-4,0	4 019238 798050	64,95
0101463	58-584	27.5 x 2.30	faltbar	640	2,8-3,8	4 019238 798364	64,95
0101384	65-584	27.5 x 2.60	faltbar	790	2,0-3,0	4 019238 773606	69,95
0101385	70-584	27.5 x 2.80	faltbar	830	1,8-2,8	4 019238 773620	69,95
0101966	55-622	29 x 2.20	faltbar	675	3,0-4,0	4 019238 071467	64,95
0101471	55-622	29 x 2.20	faltbar	635	3,0-4,0	4 019238 798043	64,95
0101475	58-622	29 x 2.30	faltbar	680	2,8-3,8	4 019238 798418	64,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Cross King



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



GRÖSSEN DRAHT

Cross King

PureGrip Compound - ShieldWall System - 3/180 TPI

E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150310	50-559	26 x 2.00	● faltbar	585	3,5-4,5	4 019238 797459	39,95
0150303	55-559	26 x 2.20	● faltbar	670	3,0-4,0	4 019238 797480	39,95
0150302	58-559	26 x 2.30	● faltbar	710	2,8-3,8	4 019238 798319	39,95
0150308	50-584	27.5 x 2.00	● faltbar	665	3,5-4,5	4 019238 797466	39,95
0150291	55-584	27.5 x 2.20	● faltbar	740	3,0-4,0	4 019238 797503	39,95
0150290	58-584	27.5 x 2.30	● faltbar	775	2,8-3,8	4 019238 798296	39,95
0150337	65-584	27.5 x 2.60	● faltbar	920	2,0-3,0	4 019238 003581	44,95
0150336	70-584	27.5 x 2.80	● faltbar	1040	1,8-2,8	4 019238 003611	44,95
0150306	50-622	29 x 2.00	● faltbar	705	3,5-4,5	4 019238 797473	39,95
0150295	55-622	29 x 2.20	● faltbar	785	3,0-4,0	4 019238 797497	39,95
0150297	58-622	29 x 2.30	● faltbar	825	2,8-3,8	4 019238 798326	39,95
0150502	65-622	29 x 2.60	● faltbar	995	2,0-3,0	4 019238 037258	44,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Cross King



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



GRÖSSEN DRAHT

Cross King

Draht - 3/180 TPI

E25

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101687	50-406	20 x 2.00	● Draht	460	3,5-4,5	4 019238 026344	14,95
0101688	50-507	24 x 2.00	● Draht	565	3,5-4,5	4 019238 026337	19,95
0150399	50-559	26 x 2.00	● Draht	600	3,5-4,5	4 019238 024968	24,95
0150404	55-559	26 x 2.20	● Draht	670	3,0-4,0	4 019238 024999	24,95
0150407	58-559	26 x 2.30	● Draht	710	2,8-3,8	4 019238 025019	24,95
0150402	50-584	27.5 x 2.00	● Draht	675	3,5-4,5	4 019238 024975	24,95
0150405	55-584	27.5 x 2.20	● Draht	740	3,0-4,0	4 019238 025002	24,95
0150408	58-584	27.5 x 2.30	● Draht	775	2,8-3,8	4 019238 025033	24,95
0150403	50-622	29 x 2.00	● Draht	720	3,5-4,5	4 019238 024982	24,95
0150406	55-622	29 x 2.20	● Draht	785	3,0-4,0	4 019238 025026	24,95
0150410	58-622	29 x 2.30	● Draht	820	2,8-3,8	4 019238 025057	24,95



Race King



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



GRÖSSEN DRAHT



„BERNSTEIN“

ERSTE WAHL FÜR RACER

Der klassische Wettkampfreifen der sich im Cross Country Weltcup oder Marathonstrecken wohl fühlt. Das vielseitige und leichtläufige Profil, das sich jedem Untergrund perfekt anpasst.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



GRÖSSEN DRAHT



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Die **ProTectioN-Technologie** verleiht unseren Reifen ihre perfekte Mischung aus Leichtlauf, Grip und Pannenschutz. Bügelt sauber, selbst über die härtesten Trails. Sehr gute dämpfende Eigenschaften. BlackChili Compound sorgt für den nötigen Leichtlauf und Grip. Tubeless Ready: Der revolutionäre Tubeless-Ready-Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem BlackChili Compound ein. Der Name Pure-Grip ist dabei Programm. Ausgesprochen guter Grip und Langlebigkeit zeichnen diese Mischung aus. Wir setzen PureGrip in unseren Performance-Produkten in den Segmenten Rennrad und Mountainbike ein.



Das **ShieldWall System** verbindet die optimale Kombination aus hohem Pannenschutz und bestem Leichtlauf bei niedrigem Gewicht. Möglich macht das eine zusätzliche Pannenschutzlage, die aus einem fein gewobenen Kreuzgewebe besteht. Dadurch erhält der Reifen eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Durchstiche und Verletzungen. Trotz zusätzlicher Lage hat der Reifen sehr gute dämpfende Eigenschaften und besitzt hohe Flexibilität, um sich dem Untergrund perfekt anzupassen. Der revolutionäre Tubeless Ready Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



Race King



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



GRÖSSEN DRAHT

Race King

BlackChili Compound - ProTecton - 3/180 TPI

E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101961	55-559	26 x 2.20	faltbar	555	3,0-4,0	4 019238 071511	64,95
0101486	55-559	26 x 2.20	faltbar	540	3,0-4,0	4 019238 798111	64,95
0101962	55-584	27.5 x 2.20	faltbar	580	3,0-4,0	4 019238 071504	64,95
0101467	55-584	27.5 x 2.20	faltbar	570	3,0-4,0	4 019238 798135	64,95
0101963	55-622	29 x 2.20	faltbar	615	3,0-4,0	4 019238 071498	64,95
0101473	55-622	29 x 2.20	faltbar	605	3,0-4,0	4 019238 798128	64,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Race King



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



GRÖSSEN DRAHT

Race King

PureGrip Compound - ShieldWall System - 3/180 TPI

E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150311	50-559	26 x 2.00	● faltbar	545	3,5-4,5	4 019238 797510	39,95
0150304	55-559	26 x 2.20	● faltbar	640	3,0-4,0	4 019238 797541	39,95
0150309	50-584	27.5 x 2.00	● faltbar	625	3,5-4,5	4 019238 797527	39,95
0150292	55-584	27.5 x 2.20	● faltbar	695	3,0-4,0	4 019238 797565	39,95
0150307	50-622	29 x 2.00	● faltbar	660	3,5-4,5	4 019238 797534	39,95
0150296	55-622	29 x 2.20	● faltbar	740	3,0-4,0	4 019238 797558	39,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Race King



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



GRÖSSEN DRAHT

Race King

Draht - 3/180 TPI

E25

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150429	50-559	26 x 2.00	● Draht	555	3,5-4,5	4 019238 026153	24,95
0150432	55-559	26 x 2.20	● Draht	650	3,0-4,0	4 019238 026122	24,95
0150445	50-584	27.5 x 2.00	● Draht Refl.	650	3,5-4,5	4 019238 026221	29,95
0150430	50-584	27.5 x 2.00	● Draht	640	3,5-4,5	4 019238 026146	24,95
0150525	55-584	27.5 x 2.20	● Draht Refl.	710	3,0-4,0	4 019238 048377	29,95
0150433	55-584	27.5 x 2.20	● Draht	710	3,0-4,0	4 019238 026115	24,95
0150446	50-622	29 x 2.00	● Draht Refl.	680	3,5-4,5	4 019238 026214	29,95
0150431	50-622	29 x 2.00	● Draht	680	3,5-4,5	4 019238 026139	24,95
0150527	55-622	29 x 2.20	● Draht Refl.	730	3,0-4,0	4 019238 048391	29,95
0150435	55-622	29 x 2.20	● Draht	730	3,0-4,0	4 019238 026092	24,95



Ruban

eRuban Plus



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN RUBAN SHIELDWALL



GRÖSSEN RUBAN DRAHT



GRÖSSEN eRUBAN PLUS





TECHNOLOGY



GRÖSSEN RUBAN SHIELDWALL



GRÖSSEN RUBAN DRAHT



GRÖSSEN eRUBAN PLUS



ÜBER LAND BIS IN DIE STADT

Der energiesparende SUV-Allrounder, der dich über ländliche Straßen genauso wie in die Stadt bringt. Der Begleiter für die Fahrt zur Arbeit, für Besorgungen und die Ausfahrt am Wochenende.



PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem BlackChili Compound ein. Der Name Pure-Grip ist dabei Programm. Ausgesprochen guter Grip und Langlebigkeit zeichnen diese Mischung aus. Wir setzen PureGrip in unseren Performance- und ShieldWall System Produkten in den Segmenten Rennrad und Mountainbike ein.



Mit dem **PolyX Breaker™** bringen wir Pkw-Know-how ins Fahrradreifensegment. Polyester wird bereits seit Jahren erfolgreich in Autoreifen eingesetzt und hat sich dort vielfach bewährt. Die extrem widerstandsfähige Polyesterfaser wird engmaschig über Kreuz gewebt. Dadurch erreichen wir eine sehr hohe Gewebedichte, die unseren Breaker nicht nur widerstandsfähig gegenüber Fremdkörpern macht, sondern auch besonders resistent gegen Durchstiche.



Das **ShieldWall System** verbindet die optimale Kombination aus hohem Pannenschutz und bestem Leichtlauf bei niedrigem Gewicht. Möglich macht das eine zusätzliche Pannenschutzlage, die aus einem fein gewobenen Kreuzgewebe besteht. Dadurch erhält der Reifen eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Durchstiche und Verletzungen. Trotz zusätzlicher Lage hat der Reifen sehr gute dämpfende Eigenschaften und besitzt hohe Flexibilität, um sich dem Untergrund perfekt anzupassen. Der revolutionäre Tubeless Ready Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN RUBAN SHIELDWALL



GRÖSSEN RUBAN DRAHT



GRÖSSEN eRUBAN PLUS



Ruban

PureGrip Compound - ShieldWall System - 3/180 TPI

E25 TR

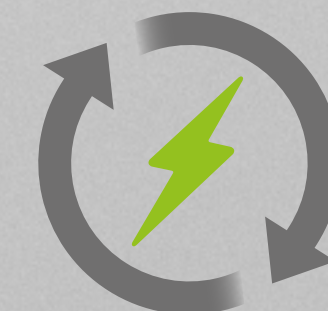
Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150574	54-584	27.5 x 2.10	● faltbar	650	3,0-4,0	4 019238 056358	39,95
0150575	58-584	27.5 x 2.30	● faltbar	795	2,8-3,8	4 019238 056280	39,95
0150576	65-584	27.5 x 2.60	● faltbar	870	2,0-3,0	4 019238 056297	44,95
0150577	54-622	29 x 2.10	● faltbar	695	3,0-4,0	4 019238 056303	39,95
0150578	58-622	29 x 2.30	● faltbar	845	2,8-3,8	4 019238 056310	39,95
0150579	65-622	29 x 2.60	● faltbar	925	2,0-3,0	4 019238 056327	44,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Spezifisch zugeschnitten
auf den Einsatz am E-Bike





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN RUBAN DRAHT



GRÖSSEN eRUBAN PLUS

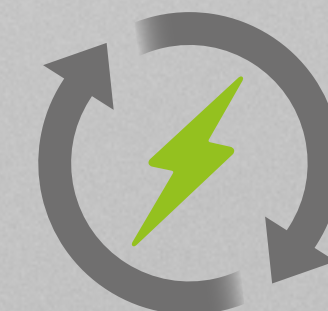


Ruban

Draht - 3/180 TPI

E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150534	54-584	27.5 x 2.10	● Draht	655	3,0-4,0	4 019238 048568	27,95
0150535	54-584	27.5 x 2.10	● Draht refl.	660	3,0-4,0	4 019238 048551	32,95
0150536	58-584	27.5 x 2.30	● Draht	795	2,8-3,8	4 019238 048582	27,95
0150537	58-584	27.5 x 2.30	● Draht refl.	800	2,8-3,8	4 019238 048575	32,95
0150538	65-584	27.5 x 2.60	● Draht	865	2,0-3,0	4 019238 048605	32,95
0150539	65-584	27.5 x 2.60	● Draht refl.	875	2,0-3,0	4 019238 048599	37,95
0150540	54-622	29 x 2.10	● Draht	700	3,0-4,0	4 019238 048629	27,95
0150541	54-622	29 x 2.10	● Draht refl.	705	3,0-4,0	4 019238 048612	32,95
0150545	58-622	29 x 2.30	● Draht	840	2,8-3,8	4 019238 048643	27,95
0150546	58-622	29 x 2.30	● Draht refl.	850	2,8-3,8	4 019238 048636	32,95
0150547	65-622	29 x 2.60	● Draht	925	2,0-3,0	4 019238 048667	32,95
0150548	65-622	29 x 2.60	● Draht refl.	920	2,0-3,0	4 019238 048650	37,95

Spezifisch zugeschnitten
auf den Einsatz am E-Bike



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN RUBAN SHIELDWALL



GRÖSSEN RUBAN DRAHT



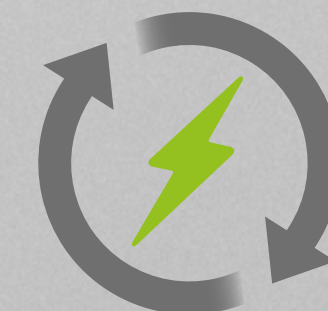
GRÖSSEN eRUBAN PLUS

eRuban Plus

PureGrip Compound - PolyX Breaker™ - Plus Breaker - Draht - 3/180 TPI

E50

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150550	58-559	26 x 2.30	● Draht	800	2,8-3,8	4 019238 048919	36,95
0150555	58-559	26 x 2.30	● Draht refl.	810	2,8-3,8	4 019238 048865	41,95
0150549	58-584	27.5 x 2.30	● Draht	840	2,8-3,8	4 019238 048926	36,95
0150556	58-584	27.5 x 2.30	● Draht refl.	845	2,8-3,8	4 019238 048858	41,95
0150551	65-584	27.5 x 2.60	● Draht	920	2,0-3,0	4 019238 048902	41,95
0150557	65-584	27.5 x 2.60	● Draht refl.	925	2,0-3,0	4 019238 048841	46,95
0150552	54-622	29 x 2.10	● Draht	735	3,0-4,0	4 019238 048896	36,95
0150558	54-622	29 x 2.10	● Draht refl.	740	3,0-4,0	4 019238 048834	41,95
0150553	58-622	29 x 2.30	● Draht	880	2,8-3,8	4 019238 048889	36,95
0150559	58-622	29 x 2.30	● Draht refl.	885	2,8-3,8	4 019238 048827	41,95
0150560	65-622	29 x 2.60	● Draht	975	2,0-3,0	4 019238 048872	41,95
0150554	65-622	29 x 2.60	● Draht refl.	980	2,0-3,0	4 019238 048810	46,95

Spezifisch zugeschnitten
auf den Einsatz am E-Bike

Double Fighter III



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



Double Fighter III

EIN VIELSEITIGER URBANER ABENTEURER

Leicht und leise auf Asphalt, spursicher auf Park- und Schotterwegen.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

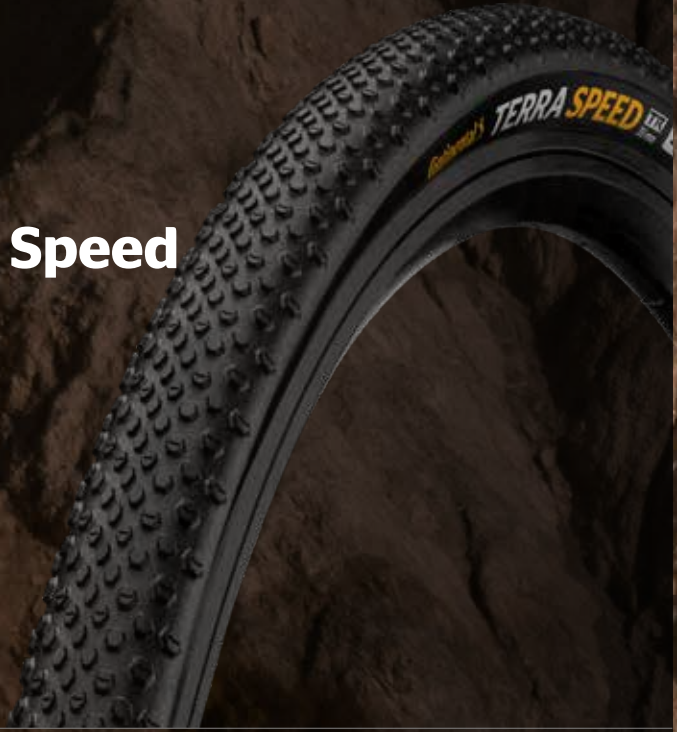
Double Fighter III

Draht - 3/180 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101232	47-305	16 x 1.75	● Draht	380	3,5-4,5	4 019238 709810	14,95
0101282	47-305	16 x 1.75	● Draht refl.	380	3,5-4,5	4 019238 732429	17,95
0101233	47-406	20 x 1.75	● Draht	520	3,5-4,5	4 019238 709827	14,95
0101283	47-406	20 x 1.75	● Draht refl.	520	3,5-4,5	4 019238 732412	17,95
0101234	47-507	24 x 1.75	● Draht	620	3,5-4,5	4 019238 709834	17,95
0101284	47-507	24 x 1.75	● Draht refl.	620	3,5-4,5	4 019238 732405	20,95
0101251	50-507	24 x 2.0	● Draht	650	3,5-4,5	4 019238 721126	17,95
0101285	50-507	24 x 2.0	● Draht refl.	650	3,5-4,5	4 019238 732399	20,95
0101235	50-559	26 x 1.90	● Draht	790	3,5-4,5	4 019238 709858	21,95
0101286	50-559	26 x 1.90	● Draht refl.	790	3,5-4,5	4 019238 732382	24,95
0101237	50-584	27.5 x 2.00	● Draht	860	3,5-4,5	4 019238 709872	21,95
0101287	50-584	27.5 x 2.00	● Draht refl.	860	3,5-4,5	4 019238 732375	24,95
0100795	37-622	700 x 35C	● Draht	550	4,0-6,0	4 019238 601671	21,95
0101289	37-622	700 x 35C	● Draht refl.	550	4,0-6,0	4 019238 732436	24,95
0101239	50-622	29 x 2.00	● Draht	915	3,5-4,5	4 019238 709896	21,95
0101292	50-622	29 x 2.00	● Draht refl.	915	3,5-4,5	4 019238 732368	24,95



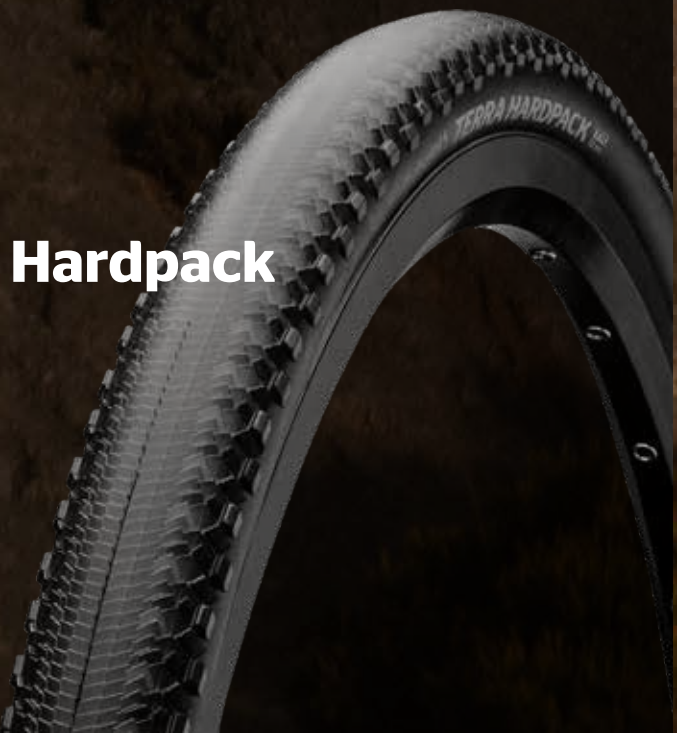
Terra Speed



Terra Trail



Terra Hardpack



GRAVEL



Terra Speed



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



CHOOSE ALTER ROAD, CHOOSE TERRA

Für den Weg abseits der Straße. Für mehr Komfort. Für das Abenteuer. Ob ausgedehnte Tour oder die schnelle Abkürzung auf dem Weg nach Hause. Gemacht, um dich über Stock und Stein zu bringen.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance - ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Die **ProTectioN-Technologie** verleiht unseren Reifen ihre perfekte Mischung aus Leichtlauf, Grip und Pannenschutz. Bügelt sauber, selbst über die härtesten Trails. Sehr gute dämpfende Eigenschaften. BlackChili Compound sorgt für den nötigen Leichtlauf und Grip. Tubeless Ready: Der revolutionäre Tubeless-Ready-Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



GRÖSSEN





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Terra Speed

BlackChili Compound - ProTecton - 3/180 TPI

E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101719	35-584	650 X 35B	● faltbar	400	3,0-5,0	4 019238 029796	64,95
0101720	35-584	650 X 35B	● faltbar	400	3,0-5,0	4 019238 029772	64,95
0101717	40-584	650 X 40B	● faltbar	440	3,0-5,0	4 019238 029635	64,95
0101718	40-584	650 X 40B	● faltbar	440	3,0-5,0	4 019238 029611	64,95
0101693	35-622	700 X 35C	● faltbar	420	3,0-5,0	4 019238 027013	64,95
0101700	35-622	700 X 35C	● faltbar	415	3,0-5,0	4 019238 026955	64,95
0101694	40-622	700 X 40C	● faltbar	455	3,0-5,0	4 019238 027099	64,95
0101702	40-622	700 X 40C	● faltbar	455	3,0-5,0	4 019238 027020	64,95
0101837	40-622	700 X 40C	● faltbar	470	3,0-5,0	4 019238 052053	64,95
NEU 0102016	45-622	700 X 45C	● faltbar	560	3,0-4,5	4 019238 093094	64,95
0102007	45-622	700 X 45C	● faltbar	535	3,0-4,5	4 019238 083439	64,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.

STREET

OFFROAD / BIKEPACKING



Terra Trail



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



CHOOSE ALTER ROAD, CHOOSE TERRA

Für den Weg abseits der Straße. Für mehr Komfort. Für das Abenteuer. Ob ausgedehnte Tour oder die schnelle Abkürzung auf dem Weg nach Hause. Gemacht, um dich über Stock und Stein zu bringen.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Die **ProTaction-Technologie** verleiht unseren Reifen ihre perfekte Mischung aus Leichtlauf, Grip und Pannenschutz. Bügelt sauber, selbst über die härtesten Trails. Sehr gute dämpfende Eigenschaften. BlackChili Compound sorgt für den nötigen Leichtlauf und Grip. Tubeless Ready: Der revolutionäre Tubeless-Ready-Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem BlackChili Compound ein. Der Name Pure-Grip ist dabei Programm. Ausgesprochen guter Grip und Langlebigkeit zeichnen diese Mischung aus. Wir setzen PureGrip in unseren Performance-Produkten in den Segmenten Rennrad und Mountainbike ein.



Das **ShieldWall System** verbindet die optimale Kombination aus hohem Pannenschutz und bestem Leichtlauf bei niedrigem Gewicht. Möglich macht das eine zusätzliche Pannenschutzlage, die aus einem fein gewobenen Kreuzgewebe besteht. Dadurch erhält der Reifen eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Durchstiche und Verletzungen. Trotz zusätzlicher Lage hat der Reifen sehr gute dämpfende Eigenschaften und besitzt hohe Flexibilität, um sich dem Untergrund perfekt anzupassen. Der revolutionäre Tubeless Ready Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



Terra Trail



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL

Terra Trail

BlackChili Compound - ProTecton - 3/180 TPI

E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101715	40-584	650 X 40B	● faltbar	420	3,0-5,0	4 019238 029673	64,95
0101716	40-584	650 X 40B	● faltbar	415	3,0-5,0	4 019238 029659	64,95
0101944	40-584	650 X 40B	● faltbar	430	3,0-5,0	4 019238 064544	64,95
0101697	40-622	700 X 40C	● faltbar	440	3,0-5,0	4 019238 027075	64,95
0101701	40-622	700 X 40C	● faltbar	435	3,0-5,0	4 019238 027044	64,95
0101836	40-622	700 X 40C	● faltbar	450	3,0-5,0	4 019238 052060	64,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.

STREET																			
OFFROAD / BIKEPACKING																			



Terra Trail



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN PROTECTION



GRÖSSEN SHIELDWALL

Terra Trail

PureGrip Compound - ShieldWall System - 3/180 TPI

E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150509	47-584	650 X 47B	● faltbar	480	2,5-4,5	4 019238 038507	39,95
0150508	47-584	650 X 47B	● faltbar	485	2,5-4,5	4 019238 038538	39,95
0150503	35-622	700 X 35C	● faltbar	385	3,0-5,0	4 019238 038460	39,95
0150505	35-622	700 X 35C	● faltbar	410	3,0-5,0	4 019238 038491	39,95
0150507	40-622	700 X 40C	● faltbar	450	3,0-5,0	4 019238 038545	39,95
0150673	40-622	700 X 40C	● faltbar	440	3,0-5,0	4 019238 064506	39,95
0150675	45-622	700 X 45C	● faltbar	495	2,5-4,5	4 019238 064476	39,95
NEW 0150674	45-622	700 X 45C	● faltbar	495	2,5-4,5	4 019238 064483	39,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.

STREET

OFFROAD / BIKEPACKING



Terra Hardpack



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



CHOOSE ALTER ROAD, CHOOSE TERRA

Für den Weg abseits der Straße. Für mehr Komfort. Für das Abenteuer. Ob ausgedehnte Tour oder die schnelle Abkürzung auf dem Weg nach Hause. Gemacht, um dich über Stock und Stein zu bringen.



TECHNOLOGIE



PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem Black-Chili Compound ein. Der Name Pure-Grip ist dabei Programm. Ausgesprochen guter Grip und Langlebigkeit zeichnen diese Mischung aus. Wir setzen PureGrip in unseren Performance- und ShieldWall System Produkten in den Segmenten Rennrad und Mountainbike ein.



Das **ShieldWall System** verbindet die optimale Kombination aus hohem Pannenschutz und bestem Leichtlauf bei niedrigem Gewicht. Möglich macht das eine zusätzliche Pannenschutzlage, die aus einem fein gewobenen Kreuzgewebe besteht. Dadurch erhält der Reifen eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Durchstiche und Verletzungen. Trotz zusätzlicher Lage hat der Reifen sehr gute dämpfende Eigenschaften und besitzt hohe Flexibilität, um sich dem Untergrund perfekt anzupassen. Der revolutionäre Tubeless Ready Fuß ermöglicht eine leichte und unkomplizierte Montage des Reifens. Conti Revo-Sealant dichtet zuverlässig ab.



Terra Hardpack

Terra Hardpack

PureGrip Compound - ShieldWall System - 3/180 TPI

E25 TR

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150563	50-584	650 X 50B	● faltbar	530	3,5-4,5	4 019238 052114	39,95
0150565	50-622	700 X 50C	● faltbar	565	3,5-4,5	4 019238 052107	39,95



CONTI KNOWLEDGE

Tubeless Ready:

Für die Erstmontage empfehlen wir, mindestens 30 ml Conti RevoSealant pro Reifen zu verwenden. Danach den Reifen bzw. das Laufrad drehen, um das Conti RevoSealant zu verteilen und auf Maximaldruck aufzupumpen. Vor der ersten Fahrt nochmals den Druck kontrollieren und gegebenenfalls nachpumpen.



Dieser Reifen ist bis zu einem begrenzten Maximaldruck geeignet für Hookless-Felgen. Bitte beachten Sie die Montageanleitung und die Reifenverpackung für detaillierte Informationen.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

STREET

OFFROAD / BIKEPACKING



eCONTACT Plus

CONTACT Plus

CONTACT Plus City

CONTACT

CONTACT Urban

CONTACT Speed

CONTACT Spike

Top CONTACT II

Top CONTACT Winter II

Urban Taraxagum

Super Sport Plus

RIDE Tour

RIDE City



URBAN

eCONTACT Plus



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES



DAS NONPLUSULTRA BEI SICHERHEIT UND KOMFORT

Speziell entwickelt für Pendler und Lastenräder und ihre besonderen Anforderungen an E-Bikes. Der Reifen bietet eine hohe Laufleistung und verfügt über ein kompaktes Profil, um den Rollwiderstand gering zu halten und die Reichweite jeder Akkuladung zu maximieren.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES

Safety + Pro

Entwickelt für die einzigartigen Anforderungen moderner E-Bikes und Lastenräder bis zu 50 km/h. Unsere **SafetyPlus Pro Breaker**-Technologie kombiniert hochflexibles Gummi mit der bewährten Festigkeit unserer dicht gewebten, pannensicheren PolyX-Fasern. Die hohe Elastizität hält den Rollwiderstand niedrig und verlängert die Lebensdauer des E-Bike-Akkus, so dass Sie mit jeder Ladung mehr Kilometer zurücklegen können. Bei Fahrten mit schweren Lasten trägt der SafetyPlus Pro Breaker zu einem sicheren Fahrverhalten im dichten Verkehr und in scharfen Kurven bei, egal unter welchen Bedingungen.



E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.



eCONTACT Plus



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES

eCONTACT Plus

SafetyPlus Pro Breaker - 3/180 TPI -

E50 **7**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	kg+	EAN	UVP/€
0101973	50-406	20 x 2.00	● Draht refl.	745	3,5-5,0	85	4 019238 073171	49,95
0101974	55-406	20 x 2.20	● Draht refl.	770	3,0-5,0	90	4 019238 073164	49,95
0101975	62-406	20 x 2.50	● Draht refl.	835	3,0-4,0	115	4 019238 073157	49,95
0101976	55-559	26 x 2.20	● Draht refl.	1100	2,5-4,5	128	4 019238 073140	49,95
0101977	55-584	27.5 x 2.20	● Draht refl.	1195	2,5-4,5	128	4 019238 073133	49,95
0101978	62-584	27.5 x 2.50	● Draht refl.	1220	2,5-4,5	128	4 019238 073126	49,95
0101979	50-622	28 x 2.00	● Draht refl.	1095	3,0-5,0	121	4 019238 073119	49,95
0101980	55-622	28 x 2.20	● Draht refl.	1150	2,5-4,5	128	4 019238 073102	49,95
0101981	62-622	28 x 2.50	● Draht refl.	1270	2,5-4,0	128	4 019238 073096	49,95

Safety + Pro

SAFETY LEVEL



1

2

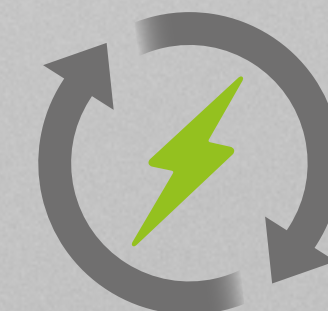
3

4

5

6

7



Spezifisch zugeschnitten auf den Einsatz am E-Bike



eCONTACT Plus



TECHNOLOGIE



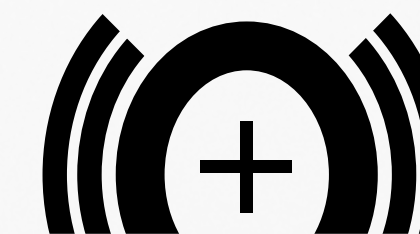
GRÖSSEN



FEATURES



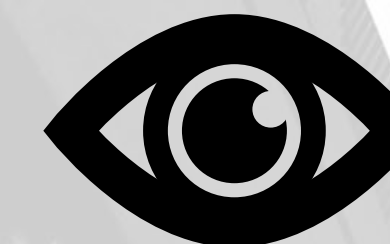
Loads up to 128 kg



Superior Puncture Protection



High mileage



High visibility



CONTACT Plus



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



DER NONPLUSULTRA-REIFEN

Ein Alleskönner auf allen Straßen und Wegen, der jedes Rad adelt. Dank seinem Plus an Pannensicherheit bleibt mit diesem Reifen niemand am Straßenrand zurück. ECE-R75-zertifiziert: Empfohlen für E-Bikes bis 50 km/h Unterstützung.



TECHNOLOGIE

Safety

Speziell für E-Bikes bis 50 km/h haben wir unseren **Safety-System-Breaker** mit einem hochflexiblen Kautschuk kombiniert. Das Resultat ist ein extrem schnitt- und stichfester Breaker, der dank seiner hohen Elastizität einen geringen Rollwiderstand aufweist. Das schont die Umwelt und den Akku. Hohe Beschleunigungsmomente sowie schnelle Kurvengeschwindigkeiten steckt der Breaker problemlos weg. Der Spezialist für schnelle E-Bikes und Räder von Verleihstationen.



E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.



GRÖSSEN



CONTACT Plus



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

CONTACT Plus

SafetyPlus Breaker - 3/180 TPI -

E50

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	kg+	EAN	UVP/€
0101001	47-507	24 x 1.75	● Draht refl.	940	3,0-4,0	90	4 019238 639971	44,95
0101002	47-559	26 x 1.75	● Draht refl.	1040	3,0-4,0	109	4 019238 639964	44,95
0101221	42-584	27.5 x 1½	● Draht refl.	990	3,5-4,5	100	4 019238 698138	44,95
0101003	28-622	28 x 1⅝ x 1⅝	● Draht refl.	645	5,5-7,0	85	4 019238 639957	44,95
0101004	32-622	28 x 1⅜ x 1⅜	● Draht refl.	750	5,0-6,0	90	4 019238 639940	44,95
0101005	37-622	28 x 1¼ x 1¾	● Draht refl.	980	4,0-6,0	100	4 019238 639933	44,95
0101816	40-622	28 x 1.50	● Draht refl.	1025	4,0-6,5	100	4 019238 043396	44,95
0101006	42-622	28 x 1.60	● Draht refl.	1050	3,5-5,0	100	4 019238 639926	44,95
0101007	47-622	28 x 1.75	● Draht refl.	1150	3,0-4,0	95	4 019238 639988	44,95
0101008	42-635	28 x 1½	● Draht refl.	1070	3,5-4,5	100	4 019238 639995	44,95

Safety

SAFETY LEVEL

1

2

3

4

5

6

7



CONTACT Plus City



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



ZÜGIG UNTERWEGS IN DER STADT

Genau der richtige Reifen, um die City sicher und entspannt zu erkunden, dank Stadtreifenprofil und höchster Pannensicherheit.

Mit ECE-R75-Zertifizierung sind Fahrer mit diesem Reifen kräfteschonend und ökonomisch auch auf E-Bikes bis 50 km/h Unterstützung unterwegs.



TECHNOLOGIE

Safety

Speziell für E-Bikes bis 50 km/h haben wir unseren **Safety-System-Breaker** mit einem hochflexiblen Kautschuk kombiniert. Das Resultat ist ein extrem schnitt- und stichfester Breaker, der dank seiner hohen Elastizität einen geringen Rollwiderstand aufweist. Das schont die Umwelt und den Akku. Hohe Beschleunigungsmomente sowie schnelle Kurvengeschwindigkeiten steckt der Breaker problemlos weg. Der Spezialist für schnelle E-Bikes und Räder von Verleihstationen.



E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.



GRÖSSEN



CONTACT Plus City



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

CONTACT Plus City

SafetyPlus Breaker - 3/180 TPI -

E50 **7**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	kg+	EAN	UVP/€
0101331	47-559	26 x 1.75	● Draht refl.	1000	3,0-4,0	109	4 019238 760934	44,95
0101334	55-559	26 x 2.20	● Draht refl.	1230	3,0-4,0	121	4 019238 760996	44,95
0101335	55-584	27.5 x 2.20	● Draht refl.	1270	3,0-4,0	128	4 019238 761009	44,95
0101336	37-622	28 x 1 3/8 x 1 5/8	● Draht refl.	900	4,0-6,0	95	4 019238 760873	44,95
0101340	42-622	28 x 1.60	● Draht refl.	990	3,5-5,0	100	4 019238 760903	44,95
0101343	47-622	28 x 1.75	● Draht refl.	1130	3,0-4,0	95	4 019238 760965	44,95

Safety

SAFETY LEVEL **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7**



CONTACT



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

KONTAKTSTARKER ALLROUNDER

Der vielseitiger Alleskönner, der auf jedem Untergrund sicher unterwegs ist. Er ist ausgestattet mit dem beliebtesten Profil aus dem Urban/Tour-Bereich; eigens entwickelt für ein hohes Maß an Sicherheit dank spezieller Lamellenstruktur.

Safety System

Der **SafetySystem Breaker** besteht aus kevlarverstärktem, hochfestem Nylongewebe. Stich- und schnittfest, dabei besonders leicht und flexibel, passt sich der Reifen dem Untergrund besser an. Ohne Gewicht oder Rollwiderstand spürbar zu erhöhen, schützt er die Karkasse vor Fremdkörpern und trägt zu einer langen Lebensdauer des Reifens bei. Darüber hinaus bieten Reifen mit SafetySystem besonders komfortable Fahreigenschaften.



E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

CONTACT

SafetySystem Breaker - 3/180 TPI -

E25**4**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101310	37-406	20 x 1.40	● Draht.	420	4,0-5,0	4 019238 760286	18,95
0101311	37-406	20 x 1.40	● Draht refl.	420	4,0-5,0	4 019238 760279	19,95
0101312	47-406	20 x 1.75	● Draht	505	3,0-4,0	4 019238 761283	18,95
0101313	47-406	20 x 1.75	● Draht refl.	505	3,0-4,0	4 019238 761276	19,95
0101314	47-559	26 x 1.75	● Draht	670	3,0-4,0	4 019238 761306	30,95
0101315	47-559	26 x 1.75	● Draht refl.	670	3,0-4,0	4 019238 761290	34,95
0101316	28-622	28 x 1 $\frac{1}{8}$ x 1 $\frac{1}{8}$	● Draht	480	5,5-7,0	4 019238 761375	30,95
0101317	28-622	28 x 1 $\frac{1}{8}$ x 1 $\frac{1}{8}$	● Draht refl.	480	5,5-7,0	4 019238 761368	34,95
0101318	32-622	28 x 1 $\frac{1}{4}$ x 1 $\frac{3}{4}$	● Draht	495	5,0-6,0	4 019238 761320	30,95
0101319	32-622	28 x 1 $\frac{1}{4}$ x 1 $\frac{3}{4}$	● Draht refl.	495	5,0-6,0	4 019238 761313	34,95
0101321	37-622	28 x 1 $\frac{3}{8}$ x 1 $\frac{5}{8}$	● Draht	610	4,0-6,0	4 019238 761344	30,95
0101320	37-622	28 x 1 $\frac{3}{8}$ x 1 $\frac{5}{8}$	● Draht refl.	610	4,0-6,0	4 019238 761351	34,95
0101325	42-622	28 x 1.60	● Draht	645	3,5-6,0	4 019238 761382	30,95
0101324	42-622	28 x 1.60	● Draht refl.	645	3,5-6,0	4 019238 761399	34,95
0101327	47-622	28 x 1.75	● Draht	770	3,0-4,0	4 019238 761429	30,95
0101328	47-622	28 x 1.75	● Draht refl.	770	3,0-4,0	4 019238 761412	34,95

Safety System

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



CONTACT Urban



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN
35-349 - 62-584



GRÖSSEN
28-622 - 62-622



RADFAHREN AM PULS DER STADT

Premium-Mobilität für Designliebhaber. Urbanes Profil mit neuester Technologie. Die perfekte Balance zwischen leichtem Rollen und Pannenschutz in diesem speziellem Reifen für den Großstadtdschungel.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

35-349 - 62-584



GRÖSSEN

28-622 - 62-622



PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem BlackChili Compound ein. Der Name PureGrip ist dabei Programm. Ausgesprochen guter Grip und Langlebigkeit zeichnen diese Mischung aus. Wir setzen PureGrip in unseren Performance- und ShieldWall System Produkten in den Segmenten Rennrad und Mountainbike ein.

Safety Pro

Der neue **SafetyPro Breaker** entwickelt aus Nylongewebe. Gewebte Textilfasern, die gleichzeitig robust und flexibel sind. Maximaler Pannenschutz mit minimalem zusätzlichem Gewicht. Die Risiken von Reifenpannen durch Glas oder spitze Steine werden stark reduziert



E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.



CONTACT Urban



TECHNOLOGIE

GRÖSSEN
35-349 - 62-584GRÖSSEN
28-622 - 62-622

CONTACT Urban

PureGrip Compound - SafetyPro - 3/180 TPI -

E50 **6**

	Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
NEU	0150681	35-349	16 x 1.35	faltbar refl.	205	4,5-8,0	71 4 019238 065886	49,95
	0150567	35-349	16 x 1.35	Draht refl.	265	4,5-8,0	71 4 019238 052749	39,95
NEU	0150648	35-349	16 x 1.35	faltbar refl.	200	4,5-8,0	71 4 019238 063882	44,95
NEU	0150649	35-349	16 x 1.35	faltbar refl.	200	4,5-8,0	71 4 019238 063875	44,95
	0150365	32-406	20 x 1.25	Draht refl.	290	4,5-7,0	71 4 019238 023152	34,95
	0150352	42-406	20 x 1.60	Draht refl.	350	4,0-6,0	75 4 019238 021868	34,95
	0150354	50-406	20 x 2.00	Draht refl.	430	3,5-5,0	80 4 019238 021912	34,95
	0150366	47-559	26 x 1.75	Draht refl.	560	3,0-5,0	112 4 019238 023145	34,95
	0150355	50-559	26 x 2.00	Draht refl.	590	3,5-5,0	121 4 019238 021929	34,95
	0150367	55-559	26 x 2.20	Draht refl.	665	2,5-4,5	132 4 019238 023138	34,95
	0150353	42-584	27.5 x 1.60	Draht refl.	510	4,0-6,5	106 4 019238 021936	34,95
	0150357	50-584	27.5 x 2.00	Draht refl.	615	2,5-5,0	121 4 019238 021943	34,95
	0150368	55-584	27.5 x 2.20	Draht refl.	690	2,5-4,5	132 4 019238 023121	34,95
	0150658	62-584	27.5 x 2.50	Draht refl.	740	3,0-4,0	132 4 019238 063912	34,95

PURE GRIP
COMPOUND

Safety Pro

E50

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



CONTACT Urban



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

35-349 - 62-584



GRÖSSEN

28-622 - 62-622

CONTACT Urban

SafetySystem Breaker - 3/180 TPI -

E50

6

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150369	28-622	28 x 1 $\frac{1}{8}$ x 1 $\frac{1}{8}$	● Draht refl.	400	5,5-7,5	85 4 019238 023114	34,95
0150370	32-622	28 x 1 $\frac{1}{4}$ x 1 $\frac{3}{4}$	● Draht refl.	440	4,5-6,5	90 4 019238 023107	34,95
0150371	35-622	28 x 1 $\frac{1}{8}$ x 1 $\frac{5}{8}$	● Draht refl.	460	4,5-6,5	95 4 019238 023091	34,95
0150350	37-622	28 x 1 $\frac{3}{8}$ x 1 $\frac{5}{8}$	● Draht refl.	480	4,0-6,5	100 4 019238 021875	34,95
0150351	40-622	28 x 1.50	● Draht refl.	540	4,0-6,5	100 4 019238 021882	34,95
0150349	42-622	28 x 1.60	● Draht refl.	640	3,5-6,0	106 4 019238 021899	34,95
0150372	47-622	28 x 1.75	● Draht refl.	620	3,0-5,0	115 4 019238 023084	34,95
0150358	50-622	28 x 2.00	● Draht refl.	655	3,5-5,0	121 4 019238 021950	34,95
0150373	55-622	28 x 2.20	● Draht refl.	735	2,5-4,5	132 4 019238 023077	34,95
0150656	62-622	28 x 2.50	● Draht refl.	785	3,0-4,0	132 4 019238 063936	34,95

PURE GRIP
COMPOUND

Safety Pro

E50

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



CONTACT Speed



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN DRAHT



GRÖSSEN DRAHT REFLEX





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN DRAHT



GRÖSSEN DRAHT REFLEX

VEREINT GESCHWINDIGKEIT UND KOMFORT

Die perfekte Wahl für puristischer Stadtfritzer, Singlespeed-Räder und Fitness-Bikes. Mit doppelter Pannenschutzlage und dem angerauten, schnellen Slick-Profil punktet er vor allem auf Asphalt.

Safety System

Der **SafetySystem Breaker** besteht aus kevlarverstärktem, hochfestem Nylongewebe. Stich- und schnittfest, dabei besonders leicht und flexibel, passt sich der Reifen dem Untergrund besser an. Ohne Gewicht oder Rollwiderstand spürbar zu erhöhen, schützt er die Karkasse vor Fremdkörpern und trägt zu einer langen Lebensdauer des Reifens bei. Darüber hinaus bieten Reifen mit SafetySystem besonders komfortable Fahreigenschaften.



E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.



CONTACT Speed



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN DRAHT



GRÖSSEN DRAHT REFLEX

CONTACT Speed

SafetySystem Breaker - 3/180 TPI -

E25 **4**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101387	28-406	20 x 1.10	● Draht	265	5,0-6,0	4 019238 774665	20,95
0101389	32-559	26 x 1.30	● Draht	430	5,0-6,0	4 019238 774658	30,95
0101393	42-559	26 x 1.60	● Draht	540	4,5-6,0	4 019238 774641	30,95
0101395	50-559	26 x 2.00	● Draht	665	3,0-4,0	4 019238 774634	30,95
0101397	32-584	27.5 x 1.25	● Draht	470	5,0-6,0	4 019238 774535	30,95
0101401	50-584	27.5 x 2.00	● Draht	700	3,5-4,5	4 019238 774627	30,95
0101402	28-622	28 x 1 $\frac{5}{8}$ x 1 $\frac{1}{8}$	● Draht	425	5,5-7,0	4 019238 774610	30,95
0101406	32-622	28 x 1 $\frac{1}{4}$ x 1 $\frac{3}{4}$	● Draht	485	5,0-6,0	4 019238 774597	30,95
0101412	37-622	28 x 1 $\frac{3}{8}$ x 1 $\frac{5}{8}$	● Draht	500	5,0-6,0	4 019238 774559	30,95
0101416	42-622	28 x 1.60	● Draht	590	3,5-6,0	4 019238 774504	30,95

Safety System

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



CONTACT Speed



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN DRAHT



GRÖSSEN DRAHT REFLEX

CONTACT Speed

SafetySystem Breaker - 3/180 TPI -

E25 **4**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101388	28-406	20 x 1.10	● Draht refl.	265	5,0-6,0	4 019238 774481	24,95
0101391	32-559	26 x 1.30	● Draht refl.	430	5,0-6,0	4 019238 774474	34,95
0101392	42-559	26 x 1.60	● Draht refl.	540	4,5-6,0	4 019238 774467	34,95
0101396	50-559	26 x 2.00	● Draht refl.	665	3,0-4,0	4 019238 774450	34,95
0101399	50-584	27.5 x 2.00	● Draht refl.	700	3,5-4,5	4 019238 774443	34,95
0101403	28-622	28 x 1 $\frac{1}{8}$ x 1 $\frac{1}{8}$	● Draht refl.	425	5,5-7,0	4 019238 774436	34,95
0101408	32-622	28 x 1 $\frac{1}{4}$ x 1 $\frac{3}{4}$	● Draht refl.	485	5,0-6,0	4 019238 774429	34,95
0101414	37-622	28 x 1 $\frac{3}{8}$ x 1 $\frac{5}{8}$	● Draht refl.	500	5,0-6,0	4 019238 774405	34,95
0101418	42-622	28 x 1.60	● Draht refl.	590	3,5-6,0	4 019238 774382	34,95

Safety System



SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



CONTACT Spike 120 and 240



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN





TECHNOLOGIE

UNSERE EMPFEHLUNG FÜR SCHNEE UND EIS

Sicherheit pur für die kalte und dunkle Jahreszeit: Die Spikes sorgen für Bodenhaftung, der Reflexstreifen für Sichtbarkeit. Für volle Fahrkontrolle auf vereisten Flächen – auch in Kurven und beim Bremsen. Wahlweise mit 120 oder 240 Spikes.

Safety System

Der **SafetySystem Breaker** besteht aus kevlarverstärktem, hochfestem Nylongewebe. Stich- und schnittfest, dabei besonders leicht und flexibel, passt sich der Reifen dem Untergrund besser an. Ohne Gewicht oder Rollwiderstand spürbar zu erhöhen, schützt er die Karkasse vor Fremdkörpern und trägt zu einer langen Lebensdauer des Reifens bei. Darüber hinaus bieten Reifen mit SafetySystem besonders komfortable Fahreigenschaften.



GRÖSSEN



E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.



CONTACT Spike 120 and 240



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

CONTACT Spike 120

SafetySystem Breaker - 3/180 TPI -

E25 **4**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150498	32-622	28 x 1¼ x 1¾	● Draht refl.	635	4,5-6,5	4 019238 034868	44,95
0150269	37-622	28 x 1⅝ x 1⅝	● Draht refl.	715	4,0-5,0	4 019238 779622	44,95
0150268	42-622	28 x 1.60	● Draht refl.	870	3,5-6,0	4 019238 779639	44,95

Safety System



CONTACT Spike 240

SafetySystem Breaker - 3/180 TPI -

E25 **4**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150091	37-622	28 x 1⅝ x 1⅝	● Draht refl.	715	4,0-5,0	4 019238 610345	57,95
0150191	42-622	28 x 1.60	● Draht refl.	870	3,5-6,0	4 019238 682267	57,95

Safety System



SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



Top CONTACT II



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



DER SCHNELLE PREMIUM-ALLROUNDER

Premium-Alleskönner: Auf der Straße, Schotter und dem Waldpfad schnell und sicher unterwegs. Hervorragende Rolleigenschaften durch die ausgeprägte Mittellauffläche und den High-End-Gewebe-Breaker.



TECHNOLOGIE

Vectran™
BREAKER

Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.



GRÖSSEN




E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.



Top CONTACT II

Top CONTACT II

Vectran Breaker - 3/180 TPI - **E50**  **6**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	kg+	EAN	UVP/€
0101735	50-559	26 x 2.00	● faltbar refl.	715	3,0-4,5	109	4 019238 031812	62,95
0100615	28-622	28 x 1½ x 1½	● faltbar refl.	455	5,5-7,0	85	4 019238 576924	62,95
0100573	32-622	28 x 1¼ x 1¾	● faltbar refl.	510	5,0-6,0	85	4 019238 050318	62,95
0100441	37-622	28 x 1¾ x 1½	● faltbar refl.	590	5,0-6,0	85	4 019238 521627	62,95
0100358	42-622	28 x 1.60	● faltbar refl.	725	4,0-6,0	85	4 019238 500240	62,95
0100439	47-622	28 x 1.75	● faltbar refl.	745	3,0-4,5	95	4 019238 521603	62,95

Vectran™
BREAKER 

TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



Top CONTACT Winter II Prem.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



DER PREMIUM WINTERREIFEN

Der Top CONTACT Winter II Premium profitiert von unserem Know-How als einer der führenden Hersteller von PKW-Winterreifen und bietet volle Kontrolle auf glatter Schneefahrbahn und nasskalten Oberflächen durch ein griffiges Lamellenprofil..



TECHNOLOGIE



Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.



E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.




GRÖSSEN



Top CONTACT Winter II Prem.

Top CONTACT Winter II Premium

Vectran Breaker - 3/180 TPI - 

E50  **6**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	kg+	EAN	UVP/€
0100712	50-559	26 x 1.90	● faltbar refl.	610	3,0-4,0	121	4 019238 586275	67,95
0101734	55-559	26 x 2.20	● faltbar refl.	755	3,0-4,0	128	4 019238 031836	67,95
0101281	50-584	27.5 x 2.00	● faltbar refl.	640	3,0-4,5	121	4 019238 733297	67,95
0100713	37-622	28 x 1 $\frac{3}{8}$ x 1 $\frac{5}{8}$	● faltbar refl.	470	5,0-6,0	95	4 019238 586268	67,95
0100714	42-622	28 x 1.60	● faltbar refl.	685	4,0-6,0	100	4 019238 586251	67,95

Vectran™
BREAKER 



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



Urban Taraxagum



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



GIB DEINER STADT ETWAS ZURÜCK!

Der Reifen aus Löwenzahn, für den nachhaltigen Lifestyle. In Deutschland angebaut und gefertigt. Mit einem komfortable Race-Aufbau - ideal für den nachhaltigen Einsatz.



TECHNOLOGIE

Vectran™
BREAKER

Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.



GRÖSSEN

TARAXA GUM 

Der Urban Taraxagum von Continental ist der erste in Serie gefertigte Fahrradreifen aus Löwenzahn-Kautschuk, für den der Markenname **Taraxagum™** eingeführt wurde. Das Projekt ist eingebettet in eine übergeordnete Nachhaltigkeitsstrategie, die ökonomische, ökologische und soziale Aspekte berücksichtigt. Durch wesentlich kürzere Entfernungen zwischen den Anbaugebieten und unseren europäischen Reifenwerken können wir den Aufwand für Logistik und Transport reduzieren und Ressourcen nachhaltiger verwenden.



Urban Taraxagum

Urban Taraxagum

Taraxagum - Vectran Breaker - 3/180 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0101675	35-622	28 x 1 3/8 x 1 3/8	● faltbar	345	4,5-6,0	4 019238 023046	69,95



TECHNOLOGIE



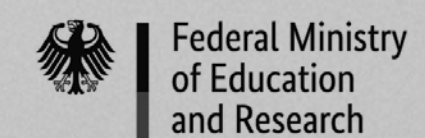
GRÖSSEN



Funded by the European Union by the operational program of the ERDF during the 2014-2020 funding period

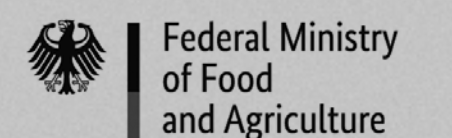


Supported by:



on the basis of a decision by the German Bundestag

Supported by:



on the basis of a decision by the German Bundestag



Super Sport Plus



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FIXIE ODER RENNRAD? SUPERSCHNELL UND SUPERSICHER VON A NACH B

Überzeugt mit seinem besonderen Slick-Profil auf Asphalt und Radwegen. Im Fokus stehen ganz klar Langlebigkeit, hoher Pannenschutz und ein geringer Rollwiderstand. Ein zuverlässiger Begleiter, auch für Neueinsteiger in den Radsport.



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Super Sport Plus

Plus Breaker - 3/84 TPI

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0100341	23-622	700 x 23C	● faltbar	380	7,5-8,5	4 019238 470512	33,95
0100344	23-622	700 x 23C	● Draht	440	7,5-8,5	4 019238 470550	28,95
0100343	25-622	700 x 25C	● faltbar	425	6,5-8,5	4 019238 470536	33,95
0100342	25-622	700 x 25C	● Draht	485	6,5-8,5	4 019238 470529	28,95
0100349	28-622	700 x 28C	● Draht	565	5,5-8,0	4 019238 486278	28,95
0100347	28-630	27 x 1½	● Draht	590	5,5-8,0	4 019238 486254	28,95
0100348	32-630	27 x 1¼	● Draht	635	5,0-7,0	4 019238 486261	28,95



RIDE Tour



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN DRAHT



GRÖSSEN DRAHT REFLEX





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN DRAHT



GRÖSSEN DRAHT REFLEX

DER TREUE TÄGLICHE BEGLEITER

Asphalt, Schotter, urbane Umgebung - der richtige Reifen für tägliche Fahrten dank robustem Pannenschutz und extra Kautschuklage für eine hohe Laufleistung. In einer großen Auswahl von Farben und Dimensionen erhältlich.



Wer einen zuverlässigen Begleiter im Alltag sucht, greift zu einem Reifen mit **EXTRA PunctureBelt**. Dieser robuste Gummibreaker, kombiniert mit den gummiverstärkten Seitenwänden des Reifens, gewährleistet einen hohen Pannen- und Anscheuerungsschutz. Kommt in soliden Reifen mit klarem Fokus auf Haltbarkeit zum Einsatz.



E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN DRAHT



GRÖSSEN DRAHT REFLEX

RIDE Tour

ExtraPuncture Belt - 3/180 TPI

E25

Artikel	ETRTO	Dimension	Col./side	g	Bar	EAN	UVP/€	Artikel	ETRTO	Dimension	Col./side	g	Bar	EAN	UVP/€
0101137	62-203	12½ x 2¼	Draht	405	3,0-4,0	4 019238 693645	14,95	0101188	32-622	28 x 1¼ x 1¾	Draht	600	5,0-5,5	4 019238 694703	22,95
0101138	47-305	16 x 1.75	Draht	490	3,0-4,0	4 019238 693638	14,95	0101155	37-622	28 x 1¾ x 1¾	Draht	690	4,0-5,0	4 019238 693485	22,95
0101140	47-406	20 x 1.75	Draht	600	3,0-4,0	4 019238 693614	14,95	0101180	37-622	28 x 1¾ x 1¾	Draht	725	4,0-5,0	4 019238 694673	22,95
0101184	47-406	20 x 1.75	Draht	630	3,0-4,0	4 019238 694741	14,95	0101193	37-622	28 x 1¾ x 1¾	Draht	725	4,0-5,0	4 019238 694734	22,95
0101143	47-507	24 x 1.75	Draht	720	3,0-4,0	4 019238 693591	16,95	0101177	37-622	28 x 1¾ x 1¾	Draht	725	4,0-5,0	4 019238 694581	22,95
0101186	47-507	24 x 1.75	Draht	810	3,0-4,0	4 019238 694758	16,95	0101157	42-622	28 x 1.60	Draht	790	3,5-4,5	4 019238 693478	22,95
0101148	47-559	26 x 1.75	Draht	780	3,0-4,0	4 019238 693553	22,95	0101159	47-622	28 x 1.75	Draht	900	3,0-4,0	4 019238 693461	22,95
0101181	47-559	26 x 1.75	Draht	870	3,0-4,0	4 019238 694680	22,95	0101179	47-622	28 x 1.75	Draht	960	3,0-4,0	4 019238 694697	22,95
0101189	47-559	26 x 1.75	Draht	870	3,0-4,0	4 019238 694765	22,95	0101194	47-622	28 x 1.75	Draht	960	3,0-4,0	4 019238 694772	22,95
0101187	37-584	26/27.5 x 1¾	Draht	690	4,0-5,0	4 019238 694727	22,95	0101185	47-622	28 x 1.75	Draht	960	3,0-4,0	4 019238 694642	22,95
0101146	42-584	26/27.5 x 1½	Draht	720	3,5-4,5	4 019238 693577	22,95	0101161	32-630	27 x 1¼	Draht	660	5,0-5,5	4 019238 693447	22,95
0101150	54-584	26/27.5 x 1½ x 2	Draht	950	3,0-4,0	4 019238 693539	22,95	0101183	32-630	27 x 1¼	Draht	610	5,0-5,5	4 019238 694710	22,95
0101433	37-609	27 x 1¾ x 1½	Draht	685	4,0-5,0	4 019238 781823	22,95	0101164	37-635	28 x 1¾	Draht	710	4,0-5,0	4 019238 693416	22,95
0101151	28-622	28 x 1¾ x 1¾	Draht	540	5,0-7,0	4 019238 693522	22,95	0101165	42-635	28 x 1½	Draht	820	3,5-4,5	4 019238 693409	22,95
0101153	32-622	28 x 1¼ x 1¾	Draht	640	5,0-5,5	4 019238 693508	22,95								

EXTRA Puncture BELT

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN DRAHT



GRÖSSEN DRAHT REFLEX

RIDE Tour

ExtraPuncture Belt - 3/180 TPI

E25 **5**

Artikel	ETRTO	Dimension	Col./side	g	Bar	EAN	UVP/€	Artikel	ETRTO	Dimension	Col./side	g	Bar	EAN	UVP/€
0101139	47-305	16 x 1.75	● Draht refl.	490	3,0-4,0	4 019238 693621	16,95	0101156	37-622	28 x 1 $\frac{3}{8}$ x 1 $\frac{3}{8}$	● Draht refl.	690	4,0-5,0	4 019238 692549	24,95
0101142	47-406	20 x 1.75	● Draht refl.	600	3,0-4,0	4 019238 693607	18,95	0101182	37-622	28 x 1 $\frac{3}{8}$ x 1 $\frac{3}{8}$	● Draht refl.	725	4,0-5,0	4 019238 694598	24,95
0101144	47-507	24 x 1.75	● Draht refl.	720	3,0-4,0	4 019238 693584	18,95	0101167	42-622	28 x 1.60	● Draht refl.	790	3,5-4,5	4 019238 693386	24,95
0101149	47-559	26 x 1.75	● Draht refl.	780	3,0-4,0	4 019238 693546	24,95	0101176	42-622	28 x 1.60	● Draht refl.	790	3,5-4,5	4 019238 694611	24,95
0101175	47-559	26 x 1.75	● Draht refl.	870	3,0-4,0	4 019238 694628	24,95	0101160	47-622	28 x 1.75	● Draht refl.	900	3,0-4,0	4 019238 693454	24,95
0101147	42-584	26/27.5 x 1 $\frac{1}{2}$	● Draht refl.	720	3,5-4,5	4 019238 693560	24,95	0101162	32-630	27 x 1 $\frac{1}{4}$	● Draht refl.	660	5,0-5,5	4 019238 693430	24,95
0101168	54-584	26/27.5 x 1 $\frac{1}{2}$ x 2	● Draht refl.	720	3,5-4,5	4 019238 693379	24,95	0101164	37-635	28 x 1 $\frac{3}{8}$	● Draht refl.	710	4,0-5,0	4 019238 693416	24,95
0101152	28-622	28 x 1 $\frac{1}{8}$ x 1 $\frac{1}{8}$	● Draht refl.	540	5,0-7,0	4 019238 693515	24,95	0101166	42-635	28 x 1 $\frac{1}{2}$	● Draht refl.	820	3,5-4,5	4 019238 693393	24,95
0101154	32-622	28 x 1 $\frac{1}{4}$ x 1 $\frac{1}{4}$	● Draht refl.	640	5,0-5,5	4 019238 693492	24,95								



SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



RIDE City



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



ROBUSTER REIFEN MIT MODERNEM LOOK

Hohe Zuverlässigkeit und pünktlich im Stadtverkehr: Solider Reifen für Cityräder, der sich sowohl auf Asphalt als auch auf Schotterwegen bewährt, dank guter Traktion durch großer Kontaktfläche zum Untergrund.



TECHNOLOGIE



Wer einen zuverlässigen Begleiter im Alltag sucht, greift zu einem Reifen mit **EXTRA PunctureBelt**. Dieser robuste Gummibreaker, kombiniert mit den gummiverstärkten Seitenwänden des Reifens, gewährleistet einen hohen Pannen- und Anscheuerungsschutz. Kommt in soliden Reifen mit klarem Fokus auf Haltbarkeit zum Einsatz.



GRÖSSEN



E-Bike Ready: Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.




RIDE City

ExtraPuncture Belt - 3/180 TPI

E25 

Artikel	ETRTO	Dimension	Col./side	g	Bar	EAN	UVP/€
0101552	47-559	26 x 1.75	 Draht refl. 940	3,0-4,0	4	019238 810431	24,95
0101652	47-559	26 x 1.75	 Draht refl. 960	3,0-4,0	4	019238 012514	24,95
0101651	47-559	26 x 1.75	 Draht refl. 930	3,0-4,0	4	019238 012521	24,95
0101553	32-622	28 x 1¼ x 1¼	 Draht refl. 700	5,0-5,5	4	019238 810424	24,95
0101554	37-622	28 x 1¾ x 1¾	 Draht refl. 850	3,5-4,5	4	019238 810417	24,95
0101603	37-622	28 x 1¾ x 1¾	 Draht refl. 850	3,5-4,5	4	019238 005349	24,95
0101604	37-622	28 x 1¾ x 1¾	 Draht refl. 850	3,5-4,5	4	019238 005356	24,95
0101650	37-622	28 x 1¾ x 1¾	 Draht refl. 820	3,5-4,5	4	019238 012507	24,95
0101649	37-622	28 x 1¾ x 1¾	 Draht refl. 820	3,5-4,5	4	019238 012538	24,95
0101555	42-622	28 x 1.60	 Draht refl. 950	3,5-4,5	4	019238 810400	24,95
0101605	42-622	28 x 1.60	 Draht refl. 950	3,5-4,5	4	019238 005363	24,95

Artikel	ETRTO	Dimension	Col./side	g	Bar	EAN	UVP/€
0101657	42-622	28 x 1.60	 Draht refl. 950	3,5-4,5	4	019238 017106	24,95
0101648	42-622	28 x 1.60	 Draht refl. 950	3,5-4,5	4	019238 012545	24,95
0101647	42-622	28 x 1.60	 Draht refl. 950	3,5-4,5	4	019238 012552	24,95
0101556	47-622	28 x 1.75	 Draht refl.1100	3,0-4,0	4	019238 810394	24,95
0101607	47-622	28 x 1.75	 Draht refl.1100	3,0-4,0	4	019238 005387	24,95
0101679	47-622	28 x 1.75	 Draht refl.1100	3,0-4,0	4	019238 023244	24,95
0101658	47-622	28 x 1.75	 Draht refl.1160	3,0-4,0	4	019238 017090	24,95
0101608	47-622	28 x 1.75	 Draht refl.1100	3,0-4,0	4	019238 005394	24,95
0101646	47-622	28 x 1.75	 Draht refl.1050	3,0-4,0	4	019238 012569	24,95
0101645	47-622	28 x 1.75	 Draht refl.1050	3,0-4,0	4	019238 012576	24,95



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



Competition

Competition TT

Sprinter

Sprinter Gatorskin

Sonderklasse II

Tempo II

Giro



TUBULAR

Competition



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



ES IST WETTKAMPFZEIT: DER KLASSIKER FÜR DEN STARKEN ANTRITT

Robuster Allrounder, der bei allen großen Radrennen weltweit vorne mitfährt. Wendig und schnell, passt sich der Competition allen auftretenden Straßengegebenheiten an.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



GRÖSSEN



Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.



Competition

BlackChili Compound - Vectran Breaker - 3/180 TPI

Artikel	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0196140	28 x 19	● Tubular	200	10,0-12,0	4 019238 334753	119,95
0196138	28 x 22	● Tubular	235	8,0-12,0	4 019238 334760	119,95
0196189	28 x 25	● Tubular	250	8,0-12,0	4 019238 549126	119,95



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



Competition TT



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



NOCH SCHNELLER

Durch die hochfeine Karkasse jetzt noch schneller. Exzellente Beschleunigung durch den Einsatz eines Latex-Schlauchs. Neues Profildesign mit slickem Mittellaufstreifen.

! Besondere Eigenschaften des Latex-Schlauches beachten.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.



GRÖSSEN



Competition TT

Competition TT

BlackChili Compound - Vectran Breaker - 3/180 TPI

Artikel	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0196270	28 x 25	● Tubular	190	8,0-12,0	4 019238 043884	119,95



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



Sprinter



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



SCHNELLER SPRINTER, FÜR DIE JAGD AUF PUNKTE

Effizienter Wettkampfreifen, der bei Kriterien und im Triathlon seine Stärken voll ausspielt. Neutrales Slick-Profil für direktes Feeling zum Untergrund und pfeilschnelles Vorankommen.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



GRÖSSEN

Safety System

Der **SafetySystem Breaker** besteht aus kevlarverstärktem, hochfestem Nylongewebe. Stich- und schnittfest, dabei besonders leicht und flexibel, passt sich der Reifen dem Untergrund besser an. Ohne Gewicht oder Rollwiderstand spürbar zu erhöhen, schützt er die Karkasse vor Fremdkörpern und trägt zu einer langen Lebensdauer des Reifens bei. Darüber hinaus bieten Reifen mit SafetySystem besonders komfortable Fahreigenschaften.



Sprinter

BlackChili Compound - SafetySystem Breaker - 3/180 TPI

Artikel	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0196150	26 x 22	● Tubular	265	10,0-12,0	4 019238 341034	67,95
0196135	28 x 22	● Tubular	280	8,0-12,0	4 019238 334715	67,95
0196244	28 x 25	● Tubular	295	8,0-12,0	4 019238 674576	67,95

**Safety System**

TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



Sprinter Gatorskin



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



UNEMPFINDLICHER SPRINTER FÜR DIE TOUR

Die Straßen von Flandern, Roubaix und San Remo sind das Zuhause dieses Marathonreifens. Langlebige und pannensichere Karkasse, gewappnet für hunderte Kilometer – gerade auf schlechten Untergründen.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.

Safety System

Der **SafetySystem Breaker** besteht aus kevlarverstärktem, hochfestem Nylongewebe. Stich- und schnittfest, dabei besonders leicht und flexibel, passt sich der Reifen dem Untergrund besser an. Ohne Gewicht oder Rollwiderstand spürbar zu erhöhen, schützt er die Karkasse vor Fremdkörpern und trägt zu einer langen Lebensdauer des Reifens bei. Darüber hinaus bieten Reifen mit SafetySystem besonders komfortable Fahreigenschaften.



Reifen mit **DuraSkin®**-Seitenwandschutz stecken ordentlich ein, denn sie kommen unter den widrigsten Bedingungen zum Einsatz. Ob in unwegsamem Gelände, auf dem Crosser oder Gravel-Bike. Auf Messenger-Bikes rutschen die Reifen an Bordsteinen entlang, auf Reiserädern überqueren sie ganze Kontinente ohne durchzuscheuern und im Rennsport bewähren sie sich bei Härteprüfungen wie Paris-Roubaix. Das hochwertige Polyamid-Gewebe schützt zuverlässig die Flanke des Reifens. Reifen mit DuraSkin® erkennen Sie an der charakteristischen braunen Seitenwand



GRÖSSEN



Sprinter
Gatorskin

TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Sprinter Gatorskin

BlackChili Compound - SafetySystem Breaker - 3/180 TPI

Artikel	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0196136	28 x 22	● Tubular	275	8,0-12,0	4 019238 334722	72,95
0196187	28 x 25	● Tubular	285	8,0-12,0	4 019238 549089	72,95



Safety System

DuraSkin®



Sonderklasse II



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



MIT SEINEM PURISTISCHEN AUFBAU DER SECHSTAGEHELD UNTER DEN BAHNREIFEN

Besonders leichtes Modell – gemacht für ausdauernde Rennen auf dem Holzboden. Sein besonderes Slick-Profil erlaubt höchste Geschwindigkeiten und macht ihn so zur Sonderklasse unter unseren Bahnreifen.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



GRÖSSEN



Sonderklasse II

Sonderklasse II

BlackChili Compound - 3/180 TPI

Artikel	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0196188	28 x 23	● Tubular	195	11,0-12,0	4 019238 549119	129,95



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



Tempo II



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



DER INDOOR-ALLESKÖNNER UNTER DEN BAHN-WETTKAMPFREIFEN

Besonders leichter und schneller Schlauchreifen, der sich sowohl auf Beton als auch auf Holz in Bestform zeigt. Innen keine Kompromisse: kommt mit einer hochfeinen Karkasse und einem leicht angerauten Slick-Profil.



TECHNOLOGIE



Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsport-szene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance - ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



GRÖSSEN



Tempo II

BlackChili Compound - 3/180 TPI

Artikel	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0196185	28 x 19	● Tubular	185	11,0-15,0	4 019238 549065	112,95
0196184	28 x 22	● Tubular	200	11,0-12,0	4 019238 549058	112,95



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



Giro



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FÜR EINSTEIGER DER SOLIDE BEGLEITER IM TRAINING UND AUF TOUR

Ein verlässlicher Allroundreifen in bewährter Qualität für Einsteiger, die noch hoch hinaus wollen. Zeigt sich mit hoher Laufleistung und einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.




TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

Giro

Performance - 2/160 TPI

Artikel	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0196017	28 x 22	 Tubular	390	8,0-10,0	4 019238 107715	39,95



ROAD

MTB

GRAVEL

URBAN

Grand Prix 5000



Xynotal



Terra Speed



eCONTACT Plus



Ultra Sport III



Kryptotal



Terra Trail



CONTACT Plus



Argotal



Terra Hardpack



CONTACT Plus City



Hydrotal



CONTACT



Mountain King



CONTACT Urban



Cross King



CONTACT Speed



Race King



CONTACT Spike



Ruban | eRuban



Top CONTACT II



Top CONTACT Winter II



RIDE Tour

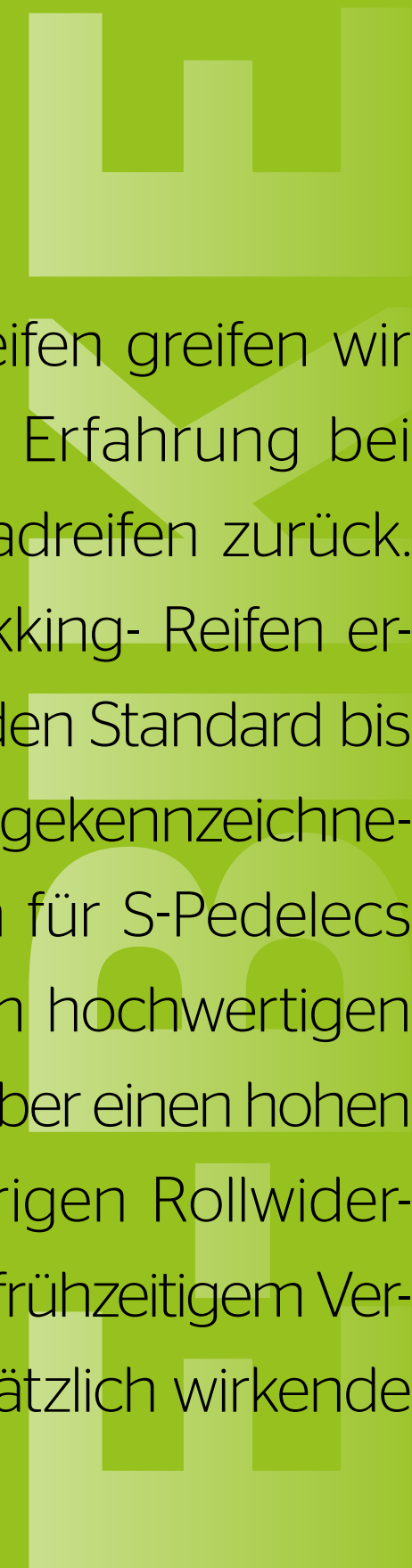


RIDE City



E-Bike Ready:

Für unsere E-Bike-Reifen greifen wir auf über 100 Jahre Erfahrung bei Moped- und Motorradreifen zurück. Alle unsere City-/Trekking- Reifen erreichen mindestens den Standard bis 25 km/h. Die mit E50 gekennzeichneten Reifen sind auch für S-Pedelecs zugelassen. Mit ihrem hochwertigen Aufbau verfügen sie über einen hohen Pannenschutz, niedrigen Rollwiderstand und Schutz vor frühzeitigem Verschleiß durch die zusätzlich wirkende Antriebskraft.



BlackChili Compound

PureGrip Compound

PolyX Breaker™

NyTech Breaker

Hardshell Protection

Vectran Breaker

DuraSkin®

SafetyPro Breaker

EXTRA PunctureBelt

Puncture ProTecton

SafetyPlus Breaker

SafetySystem Breaker

SafetyPlus Pro Breaker



TECHNIK

AUF DIE MISCHUNG KOMMT ES AN

Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre BlackChili Compound konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine einzigartige Performance – ob auf dem Rennrad, Gravel- oder Mountainbike, zum Zeitfahren oder Downhill.



PURER GRIP FÜR ALLE

PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem BlackChili Compound ein.

Der Name Pure-Grip ist dabei Programm. Ausgesprochen guter Grip und Langlebigkeit zeichnen diese Mischung aus. Wir setzen PureGrip in unseren Performance-Produkten in den Segmenten Rennrad und Mountainbike ein.



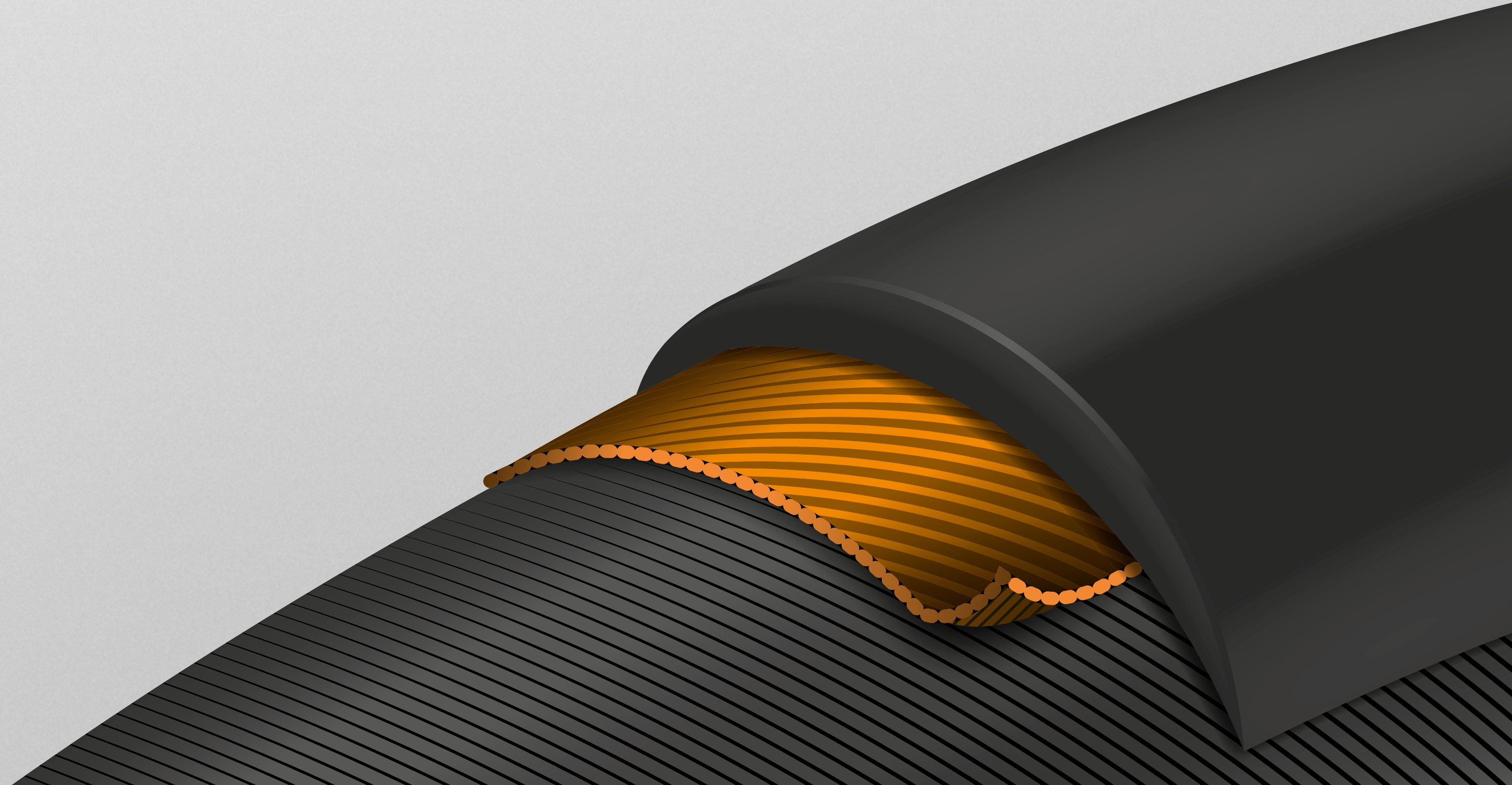
HIEB UND STICHFEST

Mit dem PolyX Breaker™ bringen wir Pkw-Know-how ins Fahrradreifensegment. Polyester wird bereits seit Jahren erfolgreich in Autoreifen eingesetzt und hat sich dort vielfach bewährt. Die extrem widerstandsfähige Polyesterfaser wird engmaschig über Kreuz gewebt. Dadurch erreichen wir eine sehr hohe Gewebedichte, die unseren Breaker nicht nur widerstandsfähig gegenüber Fremdkörpern macht, sondern auch besonders resistent gegen Durchstiche.



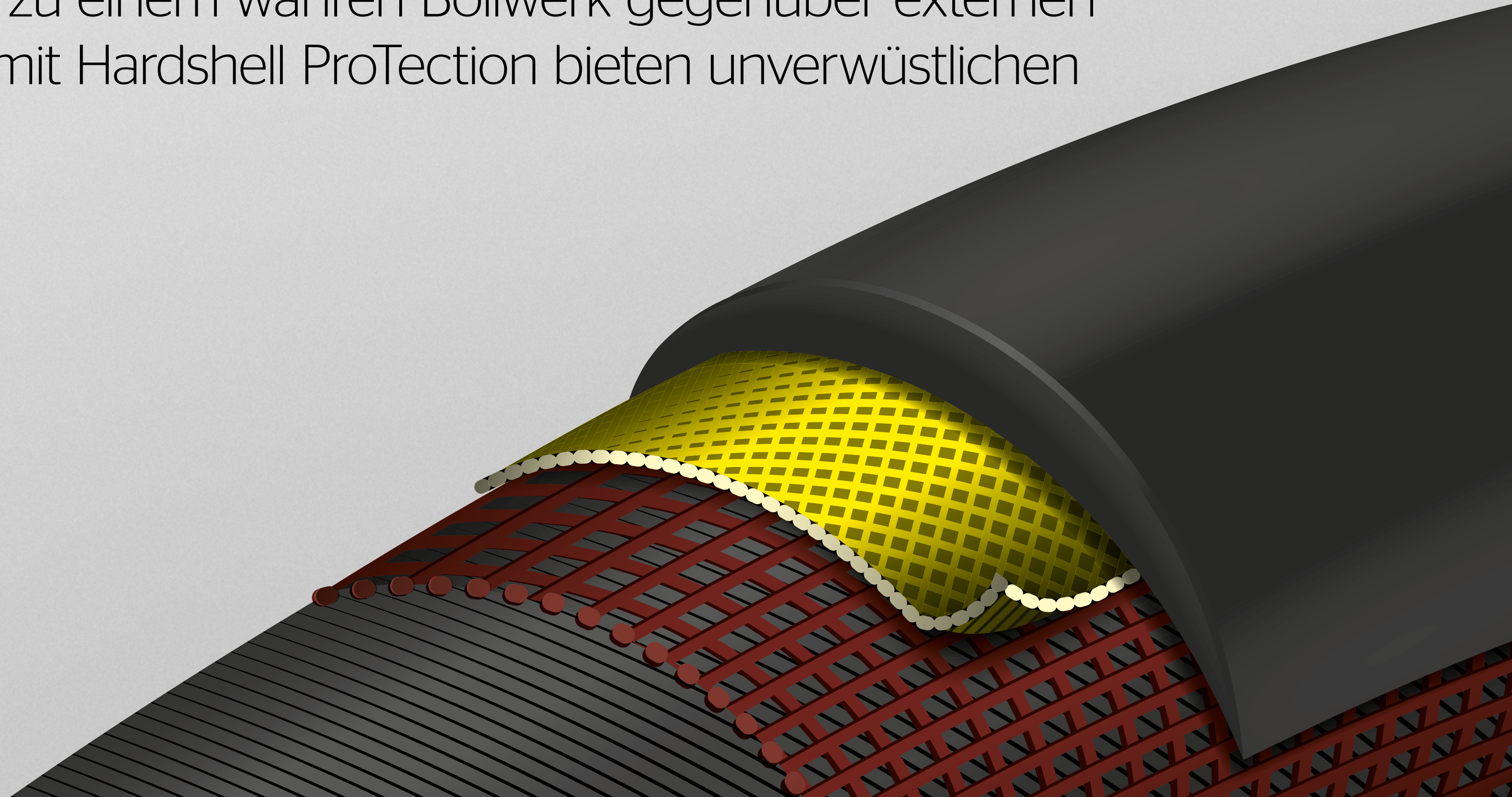
LEICHT UND SCHNITTIG

Der NyTech Breaker basiert auf der Technologie unseres SafetySystem-Pannenschutzes. Aus Nylonfaser, schützt er ähnlich wie Kevlar verlässlich vor Durchstichen und Schnitten. Gleichzeitig kommt er mit besonders geringem Rollwiderstand daher und zeichnet sich durch reduziertes Gewicht aus.



DICKERER LAUFSTREIFEN FÜR ERHÖHTE KILOMETERLEISTUNG

Überzeugender Pannenschutz und Langlebigkeit sind die Stärken des Hardshell ProTectio. Vergleichsweise breiter als der PolyX Breaker™ schützt er sowohl unter dem Laufstreifen als auch die Seitenwand. Zusammen mit der dreilagigen Karkasse mit jeweils 60 TPI pro Lage wird der Reifen so zu einem wahren Bollwerk gegenüber externen Einflüssen. Reifen mit Hardshell ProTectio bieten unverwüstlichen Schutz.



PANNENSCHUTZ AT IT'S BEST

Vectran wird aus dem Flüssigkristallpolymer Vectra gesponnen. Dadurch entsteht ein thermoplastisches, mehrfaseriges Garn. Zum Vergleich: Dieses teilkristalline Gewebe ist schnittfester als Aramid und besitzt eine fünfmal höhere Zugfestigkeit als Stahl. Ein Vectran Breaker ist leichter, flexibler und schützt effektiver vor Schnitten als vergleichbare Nylon-Breaker. Der Rollwiderstand wird dabei nicht negativ beeinflusst.

Vectran[™]
BREAKER



SAFETY LEVEL



1

2

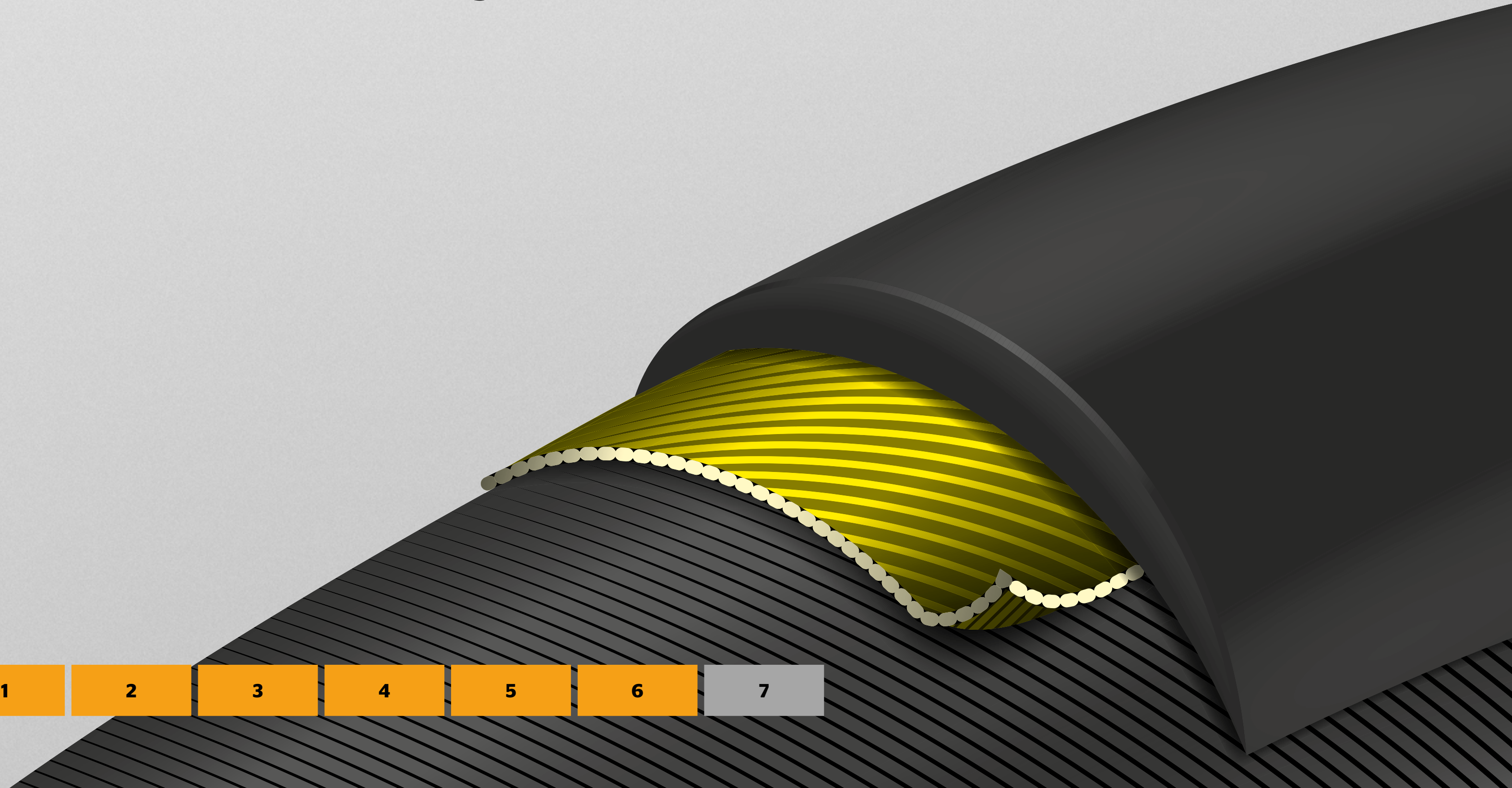
3

4

5

6

7



HART IM NEHMEN

Reifen mit DuraSkin®-Seitenwandschutz stecken ordentlich ein, denn sie kommen unter den widrigsten Bedingungen zum Einsatz. Ob in unwegsamem Gelände, auf dem Crosser oder Gravel-Bike. Auf Messenger-Bikes rutschen die Reifen an Bordsteinen entlang, auf Reiserädern überqueren sie ganze Kontinente ohne durchzuscheuern und im Rennsport bewähren sie sich bei Härteprüfungen wie Paris-Roubaix. Das hochwertige Polyamid-Gewebe schützt zuverlässig die Flanke des Reifens. Reifen mit DuraSkin® erkennen Sie an der charakteristischen braunen Seitenwand.



SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



SafetyPro Breaker

LEICHTBAU-PANNENSCHUTZ

Der neue SafetyPro Breaker entwickelt aus Nylongewebe. Gewebte Textilfasern, die gleichzeitig robust und flexibel sind. Maximaler Pannenschutz mit minimalem zusätzlichem Gewicht. Die Risiken von Reifenpannen durch Glas oder spitze Steine werden stark reduziert.

Safety  **Pro**

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



SORGLOS DURCH DEN ALLTAG

Wer einen zuverlässigen Begleiter im Alltag sucht, greift zu einem Reifen mit EXTRA PunctureBelt. Dieser robuste Gummibreaker, kombiniert mit den gummmiverstärkten Seitenwänden des Reifens, gewährleistet einen hohen Pannen- und Anscheuerungsschutz. Kommt in soliden Reifen mit klarem Fokus auf Haltbarkeit zum Einsatz.

EXTRA Puncture
BELT

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



DER NAME SPRICHT FÜR SICH

Zuverlässiger Schutz vor Pannen: Ein tadelloser Gummi-Breaker, gemacht für Ihre tägliche Ausfahrt mit dem Urban-/Tour-Rad. Der Breaker schützt vor Durchstichen und Anscheuerung auf Ihrer Tour.



SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7

DER SPEZIALIST UNTER DEN BREAKERN

Speziell für E-Bikes bis 50 km/h haben wir unseren SafetySystem Breaker mit einem hochflexiblen Kautschuk kombiniert. Das Resultat ist ein extrem schnitt- und stichfester Breaker, der dank seiner hohen Elastizität einen geringen Rollwiderstand aufweist. Das schont die Umwelt und den Akku. Hohe Beschleunigungsmomente sowie schnelle Kurvengeschwindigkeiten steckt der Breaker problemlos weg. Der Spezialist für schnelle E-Bikes und Räder von Verleihstationen.

Safety 

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



PANNENSCHUTZ MIT SYSTEM

Der SafetySystem Breaker besteht aus kevlarverstärktem, hochfestem Nylongewebe. Stich- und schnittfest, dabei besonders leicht und flexibel, passt sich der Reifen dem Untergrund besser an. Ohne Gewicht oder Rollwiderstand spürbar zu erhöhen, schützt er die Karkasse vor Fremdkörpern und trägt zu einer langen Lebensdauer des Reifens bei. Darüber hinaus bieten Reifen mit SafetySystem besonders komfortable Fahreigenschaften.

Safety  **System**

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



DER SPEZIALIST FÜR E-BIKES UND LASTENRÄDER

Unsere SafetyPlus Pro Breaker-Technologie kombiniert hochflexibles Gummi mit der bewährten Festigkeit unserer dicht gewebten, pannensicheren PolyX-Fasern. Die hohe Elastizität hält den Rollwiderstand niedrig und verlängert die Lebensdauer des E-Bike-Akkus, so dass Sie mit jeder Ladung mehr Kilometer zurücklegen können. Bei Fahrten mit schweren Lasten trägt der SafetyPlus Pro Breaker zu einem sicheren Fahrverhalten im dichten Verkehr und in scharfen Kurven bei, egal unter welchen Bedingungen.

Safety + Pro

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



Reifen und Größen



GRÖSSEN
12" - 27.5"

12"
62-203
RIDE Tour
16"
35-349
CONTACT Urban
47-305
RIDE Tour
20"
28-406
CONTACT Speed
32-406
CONTACT Urban
37-406
CONTACT
42-406
CONTACT Urban
47-406
RIDE Tour
50-406
eCONTACT Plus
CONTACT Urban

55-406
eCONTACT Plus
62-406
eCONTACT Plus
24"
47-507
RIDE Tour
26"
23-571
Grand Prix
23-571
Gatorskin
26 x 22
Sprinter
28-559
Grand Prix
Gatorskin
32-559
CONTACT Speed
42-559
CONTACT Speed
47-559
Hometrainer II

47-559
CONTACT Plus
CONTACT Plus City
CONTACT
CONTACT Urban
RIDE Tour
RIDE City
50-559
Cross King ShieldWall
Race King ShieldWall
Top CONTACT II
Top CONTACT Winter II Premium
CONTACT Urban
CONTACT Speed
55-559
Cross King ProTecton
Cross King ShieldWall
eCONTACT Plus
Top CONTACT Winter II Premium
CONTACT Urban
58-559
Mountain King ProTecton
Mountain King ShieldWall

58-559
Cross King ProTecton
Cross King ShieldWall
Cross King
26/27.5"
37-584
RIDE Tour
42-584
RIDE Tour
54-584
RIDE Tour
27"
28-630
Super Sport Plus
32-630
Gator Hardshell
Gatorskin
Super Sport Plus
RIDE Tour
37-609
RIDE Tour

27.5"
25-584
Grand Prix 5000
Ultra Sport III
28-584
Grand Prix 5000
Ultra Sport III
30-584
Grand Prix 5000 S TR
32-584
Grand Prix 5000 S TR
CONTACT Speed
35-584
Terra Speed ProTecton
40-584
Terra Trail ProTecton
Terra Speed ProTecton
42-584
CONTACT Urban
47-584
Terra Trail ShieldWall
50-584
Hometrainer II



Reifen und Größen



GRÖSSEN
12" - 27.5"

50-584

Cross King ShieldWall
Race King ShieldWall
Top CONTACT Winter II Premium
CONTACT Urban
CONTACT Speed

54-584

Ruban ShieldWall

55-584

Cross King ProTecton
Cross King ShieldWall
Race King ProTecton
Race King ShieldWall
Race King

eCONTACT Plus

CONTACT Plus City

CONTACT Urban

58-584

Ruban
Ruban ShieldWall
Mountain King ProTecton
Mountain King ShieldWall
Mountain King

58-584

Cross King ProTecton
Cross King ShieldWall
Cross King

60-584

Xynotal
Kryptotal Fr

Kryptotal Re

Argotal

Hydrotal

62-584

eCONTACT Plus
CONTACT Urban

65-584

Kryptotal Re
Argotal
Ruban
Ruban ShieldWall
Mountain King ProTecton
Mountain King ShieldWall
Cross King ProTecton
Cross King ShieldWall

70-584

Mountain King ProTecton
Mountain King ShieldWall
Cross King ProTecton
Cross King ShieldWall

28"

23-622

Grand Prix 5000
Grand Prix 4-Season
Grand Prix

Gator Hardshell
Gator Hardshell Black Edition
Gatorskin
Gatorskin Black Edition

Grand Sport Race
Ultra Sport III
Hometrainer II
Super Sport Plus

25-622

Grand Prix 5000
Grand Prix 4-Season
Grand Prix
Gator Hardshell

25-622

Gator Hardshell Black Edition
Gatorskin
Gatorskin Black Edition
Grand Sport Race
Ultra Sport III
Super Sport Plus

28-622

Grand Prix 5000
Grand Prix 4-Season
Grand Prix
Gator Hardshell
Gator Hardshell Black Edition
Gatorskin
Gatorskin Black Edition

Grand Sport Race
Ultra Sport III
Top CONTACT II

Super Sport Plus
CONTACT
CONTACT Urban
CONTACT Speed
RIDE Tour

28 x 19

Competition
Tempo II

28 x 22

Competition
Sprinter
Sprinter Gatorskin
Giro

Tempo II

28 x 23

Sonderklasse II

28 x 25

Competition
Sprinter
Sprinter Gatorskin

30-622

Grand Prix 5000
Grand Prix 5000 S TR

32-622

Grand Prix 5000
Grand Prix 5000 S TR
Grand Prix 5000 All Season TR
Grand Prix 4-Season



Reifen und Größen



GRÖSSEN
12" - 27.5"

32-622
Gator Hardshell
Gator Hardshell Black Edition
Gatorskin
Gatorskin Black Edition
Grand Sport Race
Hometrainer II
Top CONTACT II

37-622
CONTACT Plus
CONTACT Plus City
CONTACT
CONTACT Urban
CONTACT Speed
CONTACT Spike 120
CONTACT Spike 240

42-622
CONTACT Urban
CONTACT Speed
CONTACT Spike 120
CONTACT Spike 240
RIDE Tour
RIDE City

50-622
eCONTACT Plus
CONTACT Urban
55-622
CONTACT Urban
CONTACT Cruiser
RIDE Cruiser

55-622
Race King
58-622
Ruban
Ruban ShieldWall
Mountain King ProTecton
Mountain King ShieldWall
Mountain King



GRÖSSEN
27.5" - 28"

CONTACT
CONTACT Urban
CONTACT Speed
CONTACT Spike 120
RIDE Tour

RIDE Tour
RIDE City
37-635
RIDE Tour
40-622

42-635
CONTACT Plus
RIDE Tour
45-622
Terra Trail ShieldWall
Terra Speed ProTecton

62-622
eCONTACT Plus
CONTACT Urban
29"
50-622
Cross King ShieldWall
Race King ShieldWall

Cross King ProTecton
Cross King ShieldWall
Cross King
60-622
Xynotal
Kryptotal Fr



GRÖSSEN
28" - 29"

35-622
Grand Prix 5000 All Season TR
Grand Prix Urban
Urban TaraxaGum
Terra Speed ProTecton
Terra Trail ShieldWall
CONTACT Urban

Terra Trail ProTecton
Terra Speed ProTecton
Terra Trail ShieldWall
CONTACT Urban
42-622
Top CONTACT II
Top CONTACT Winter II Premium

47-622
Top CONTACT II
CONTACT Plus
CONTACT Plus City
CONTACT
CONTACT Urban
RIDE Tour

54-622
Ruban
Ruban ShieldWall
55-622
Cross King ProTecton
Cross King ShieldWall
Cross King

Kryptotal Re
Argotal
Hydrotal
65-622
Kryptotal Re
Argotal
Ruban ShieldWall

37-622
Top CONTACT II
Top CONTACT Winter II Premium

CONTACT Plus
CONTACT Plus City
CONTACT

50-622
Terra Hardpack ShieldWall

Race King ProTecton
Race King ShieldWall

Cross King ShieldWall



Schläuche



WORKSHOP



WORKSHOP



HERMETIC PLUS



COMPACT



Mit unserem Schlauchprogramm **ContiTube** finden Sie den optimalen Schlauch für jeden Anspruch. Je nach Reifendimension und Einsatzzweck sind verschiedene Größen, Ausführungen, Ventiltypen und -längen verfügbar.

All

Der verlässliche Allrounder für die Anforderungen des Alltags. Verfügbar in allen gängigen Dimensionen.

Light und Supersonic

Spürbare Optimierung von Gewicht und Rollwiderstand aufgrund verringerter Wandstärken. **! Leichte Schläuche müssen in der Regel häufiger nachgepumpt werden.**

Hermetic Plus

Das rundum-sorglos Produkt für größtmöglichen Pannenschutz dank gesteigertem Butylanteil und höherer Wandstärke.

Freeride und Downhill

Extra stark und voluminös. Schützen dank besonders hoher Wandstärke effektiv vor Durchschlägen.



Auto Schrader



Blitz Dunlop



Sclaverand Presta



Sclaverand Presta



Sclaverand Presta

A34 A34 45° A40 D26 D40 S42 S60 S80

Workshop (50 Stück/VE)										
ETRTO	Version	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	g
26"										
47-559->62-559	MTB			0180581		0180521	0180551			205
26" (27.5")										
37-559->47-597	Tour					0180621				175
	Tour Hermetic Plus					0180751				255
27.5"										
47-584->62-584	MTB						0182351			230
28" / 29"										
18-622->25/630	Race						0180591	0180611	0180024	100
32-622->47-642	Tour			0180691		0180651	0180681			165
	Tour Hermetic Plus			0180721		0180711				225
47-622->62-622	MTB						0182361			235
Race 26"										
20-559->25-571							0181371	0181381		95 ab 7,50
	Light						0181391	0181411		65 ab 9,50
	Supersonic						0181421	0181431		50 ab 13,50
Race 28"										
20-622->25-630							0181781	0181791	0180000	100 ab 7,50
	Light						0181821	0181831	0181871	65 ab 9,50
	Supersonic						0181881	0181891		50 ab 13,50
25-622->32-630	Wide						0181921	0181931		125 ab 7,50
Cross 28"										
32-622->47-622							0181941	0181951		160 ab 7,50



WORKSHOP



WORKSHOP



HERMETIC PLUS



COMPACT





ETRTO	Version	A34 Artikel	A34 45° Artikel	A40 Artikel	D26 Artikel	D40 Artikel	S42 Artikel	S60 Artikel	S80 Artikel	g	UVP €
MTB 26"											
47-559->62-559				0181611		0181621	0181631	0181671		205	ab 7,50
47-559->60-559	Light						0181681			125	9,50
47-559->55-559	Supersonic						0181691			100	13,50
57-559->70-559	Freeride			0181721			0181731			295	12,50
	Downhill			0181771						535	12,50
MTB 27.5"											
47-584->62-584				0182331			0182311			230	7,50
47-584->60-584	Light						0182341			145	9,50
65-584->70-584	Wide			0180017			0180015			345	9,50
	Wide Light						0180019			275	9,50
MTB 29"											
47-622->62-622				0182171		0183051	0182181	0182191		230	ab 7,50
47-622->60-622	Light						0182321	0182201		190	ab 9,50
65-622->70-622	Wide			0180031			0180034			345	9,50
Tour 26"											
28-559->32-597	Slim					0181471	0181481			145	7,50
37-559->47-590	All			0181491		0181511	0181521			175	7,50
47-559->62-559	Wide			0181531		0181571	0181591			200	7,50
Tour 28"											
28-622->37-622/32-630	Slim			0181971		0181981	0181991			140	7,50
32-622->47-622/42-635	All			0182001		0182021	0182031	0182041		165	ab 7,50
	Light			0182051		0182061	0182071			115	9,50
47-622->62-622	Wide			0182121		0182131	0182161			230	7,50

Schläuche



Auto Schrader



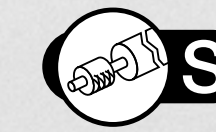
Blitz Dunlop



Sclaverand Presta



Sclaverand Presta



Sclaverand Presta

- A34
- A34 45°
- A40
- D26
- D40
- S42
- S60
- S80

Hermetic Plus											
ETRTO	Version	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	g	UVP €
Compact 20"											
32-406->47-451		0180037				0180039				190	9,50
50-406->62-406	Wide	0180042				0180045				230	9,50
Compact 24"											
32-507->47-544				0182231		0182241				235	9,50
55-507->62-507	Wide			0182581						370	9,50
Tour 26"											
37-559->47-590	All			0182251		0182261	0182271			255	9,50
47-559->62-559	Wide					0181581				300	9,50
Tour 28"											
32-622->47-622/42-635	All			0182101		0182081	0182091			225	9,50
47-622->62-622	Wide					0182151				325	9,50

WORKSHOP

WORKSHOP

HERMETIC PLUS

COMPACT



Schläuche



Auto Schrader



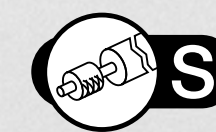
Blitz Dunlop



Scloverand Presta



Scloverand Presta



Scloverand Presta

A34

A34 45°

A40

D26

D40

S42

S60

S80

Compact Tubes

ETRTO	Version	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	g	UVP €
-------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---	-------

Compact 8"

54-110					0180991					70	7,50
--------	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	----	------

Compact 10" /11" / 12"

44-194->62-222		0181051	0182211		0181071					95	7,50
----------------	--	---------	---------	--	---------	--	--	--	--	----	------

Compact 14"

32-279->47-298					0181081					100	7,50
----------------	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	-----	------

Compact 16"

32-305->47-349		0181091			0181111		0181121			110	7,50
----------------	--	---------	--	--	---------	--	---------	--	--	-----	------

50-305->62-305	Wide	0181131			0181171					120	7,50
----------------	------	---------	--	--	---------	--	--	--	--	-----	------

Compact 18"

32-355->47-400				0180026	0181181					125	7,50
----------------	--	--	--	---------	---------	--	--	--	--	-----	------

Compact 20"

28-406->32-451	Slim						0181191			105	7,50
----------------	------	--	--	--	--	--	---------	--	--	-----	------

32-406->47-451		0181211				0181221	0181231			135	7,50
----------------	--	---------	--	--	--	---------	---------	--	--	-----	------

50-406->62-406	Wide	0181271				0181281				155	7,50
----------------	------	---------	--	--	--	---------	--	--	--	-----	------

Compact 24"

32-507->47-544				0181291		0181311	0180027			155	7,50
----------------	--	--	--	---------	--	---------	---------	--	--	-----	------

50-507->60-507	Wide			0181321		0181331				195	7,50
----------------	------	--	--	---------	--	---------	--	--	--	-----	------



WORKSHOP



WORKSHOP



HERMETIC PLUS



COMPACT



TIPPS UND TRICKS

Bei schmalen Felgenbetten kann sich der Reifenkern nicht in das Felgenbett setzen. Hilfreich ist möglicherweise die Ventilmutter zu lösen und das Ventil zurückzudrücken. Ventile mit einem runden, konischen Gummifuß besitzen in der Regel ein kleineres Bauvolumen als eckige Gummifüße. Eventuell kann ein Austausch des Tubelessventils weiterhelfen, den Reifen abzudichten.



ANLEITUNG 1-3



ANLEITUNG 4-6



ANLEITUNG 7-9



EMPFOHLENE MENGE JE REIFEN

ROAD	Dimension	Füllmenge
	25 mm	30 - 60 ml
	28 mm	60 - 90 ml

MTB	Dimension	Füllmenge
	2.0 - 2.1	80 - 100 ml
	2.2 - 2.3	100 - 120 ml
	2.4 - 2.5	120 - 150 ml
	2.6 - 2.8	150 - 180 ml



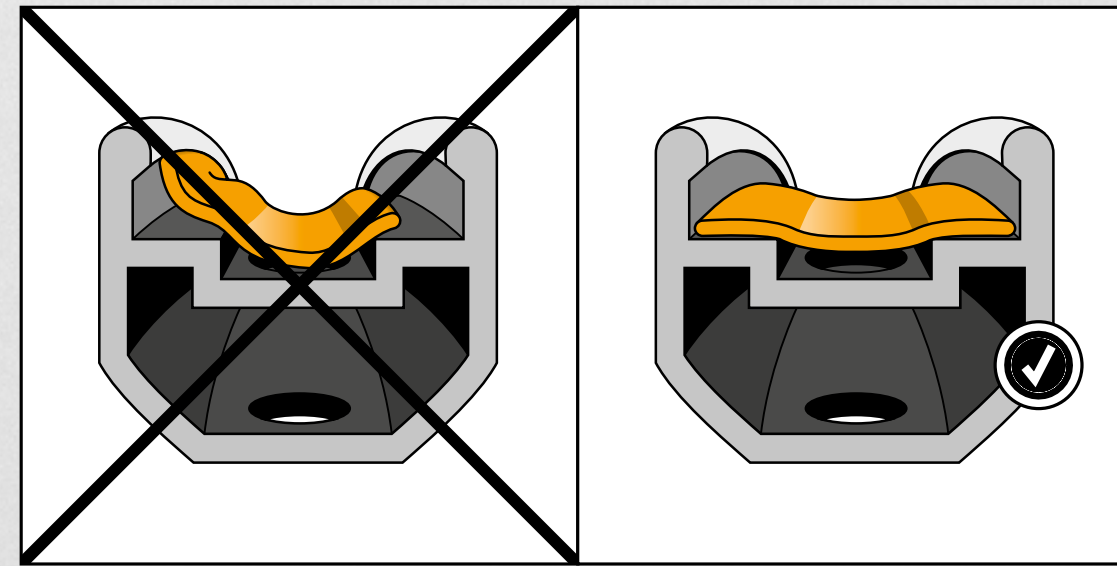
ANLEITUNG 1-3



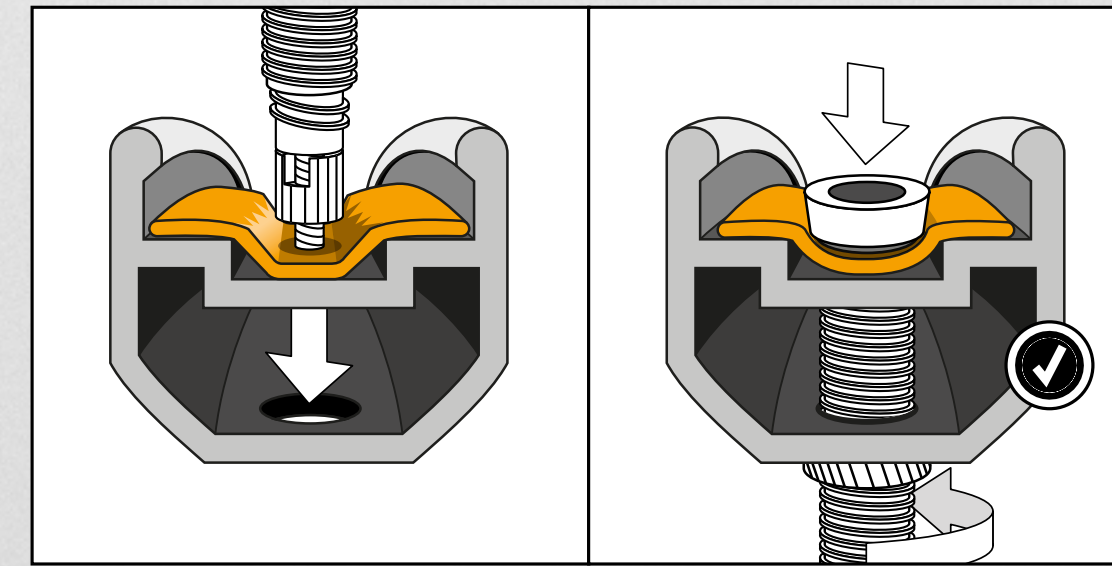
ANLEITUNG 4-6



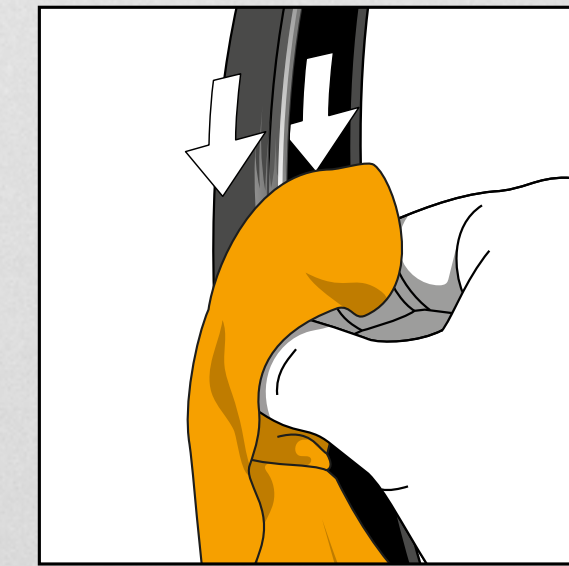
ANLEITUNG 7-9



1 Felge und Felgenband überprüfen. Bitte verwenden Sie nur eine tubeless-fähige Felge. Das Tubeless-Felgenband sollte mindestens mit zwei Lagen dicht über dem Felgenbett verklebt sein.



2 Montieren Sie das Tubelessventil. Dafür stecken Sie es von innen in die Felge und fixieren es mit der Ventilmutter. Drücken Sie mit einem Finger den gummierten Ventilfuß in das Felgenbett um einen festeren Sitz zu gewährleisten. Die Mutter mit den Fingern fest anziehen.



3 Bevor Sie den Reifen aufpumpen, wird für eine schnellere Abdichtung das Anfeuchten des Kontaktpunktes zwischen Felge und Reifen mit etwas Seifenlauge oder einem Montagetuch empfohlen.





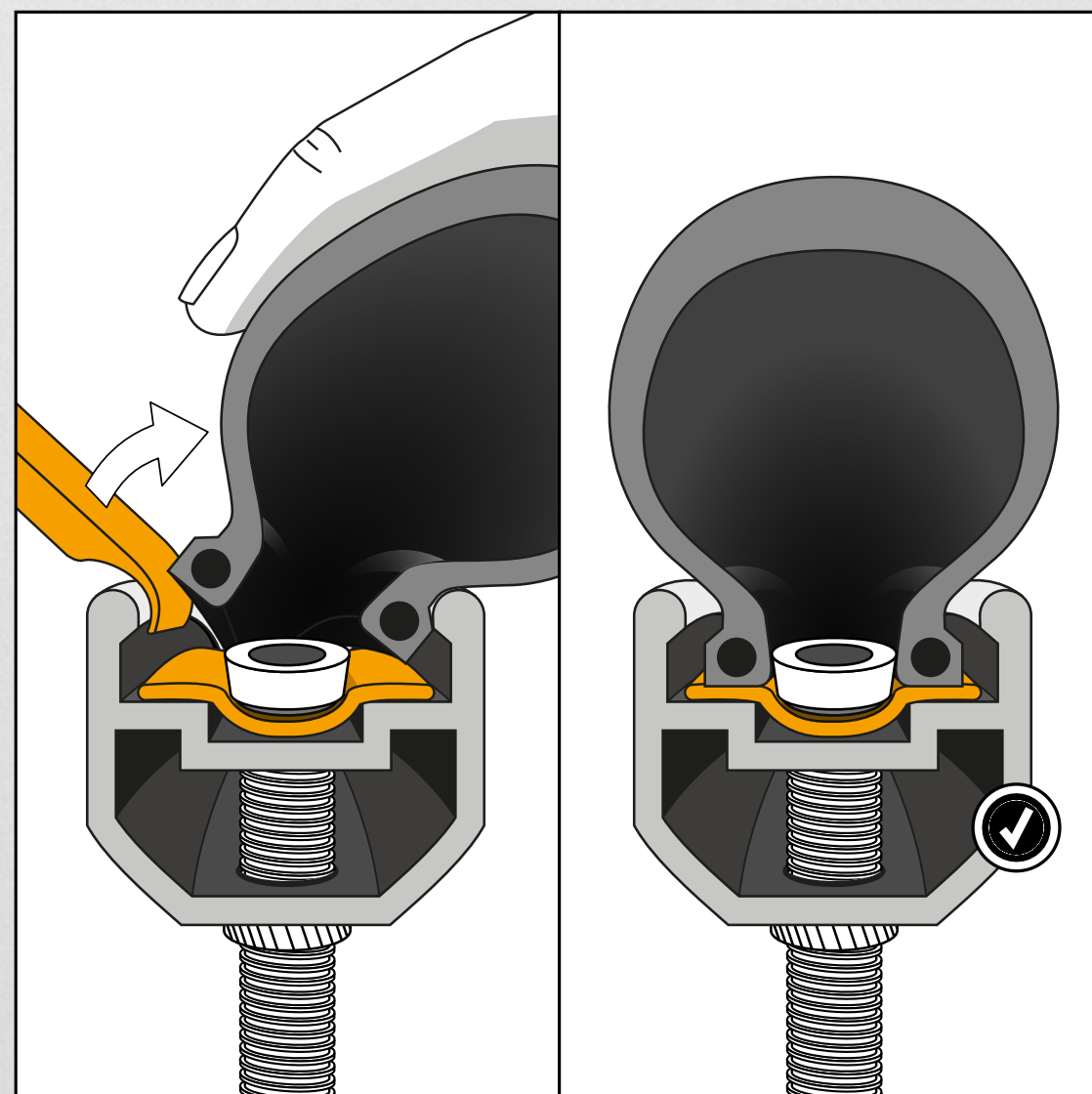
ANLEITUNG 1-3



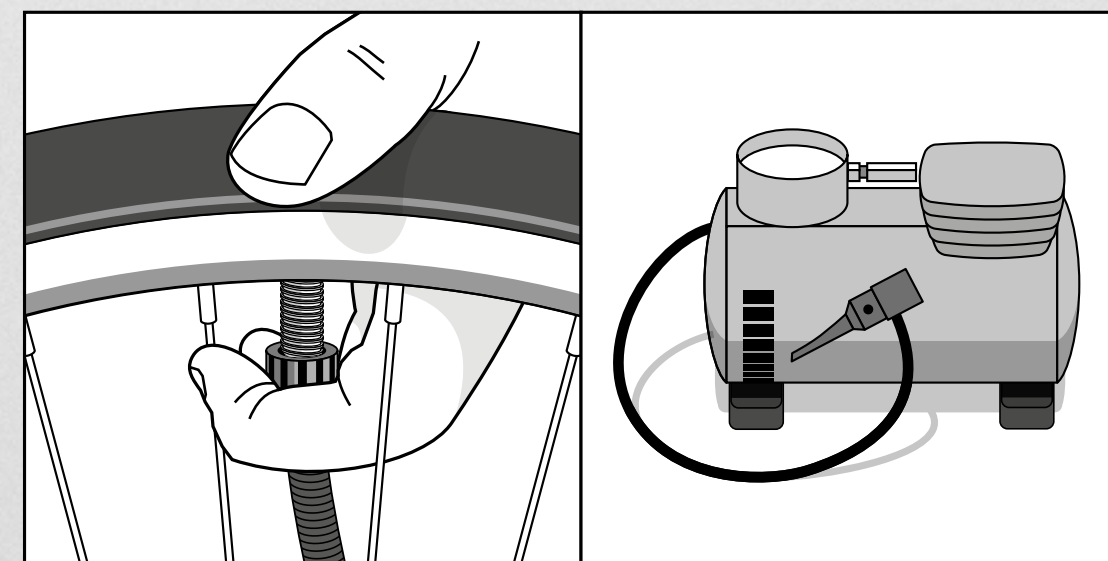
ANLEITUNG 4-6



ANLEITUNG 7-9

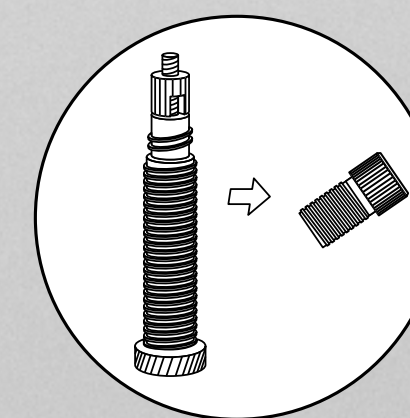


4 Montieren Sie den tubelessfähigen Reifen in korrekter Laufrichtung auf die Felge. Achten Sie darauf, dass keine ungewünschten Fremdkörper enthalten sind. Da Tubeless-Reifen tendenziell kleiner dimensioniert sind als vergleichbare Faltringreifen, empfehlen wir die Verwendung von Montagehebeln.

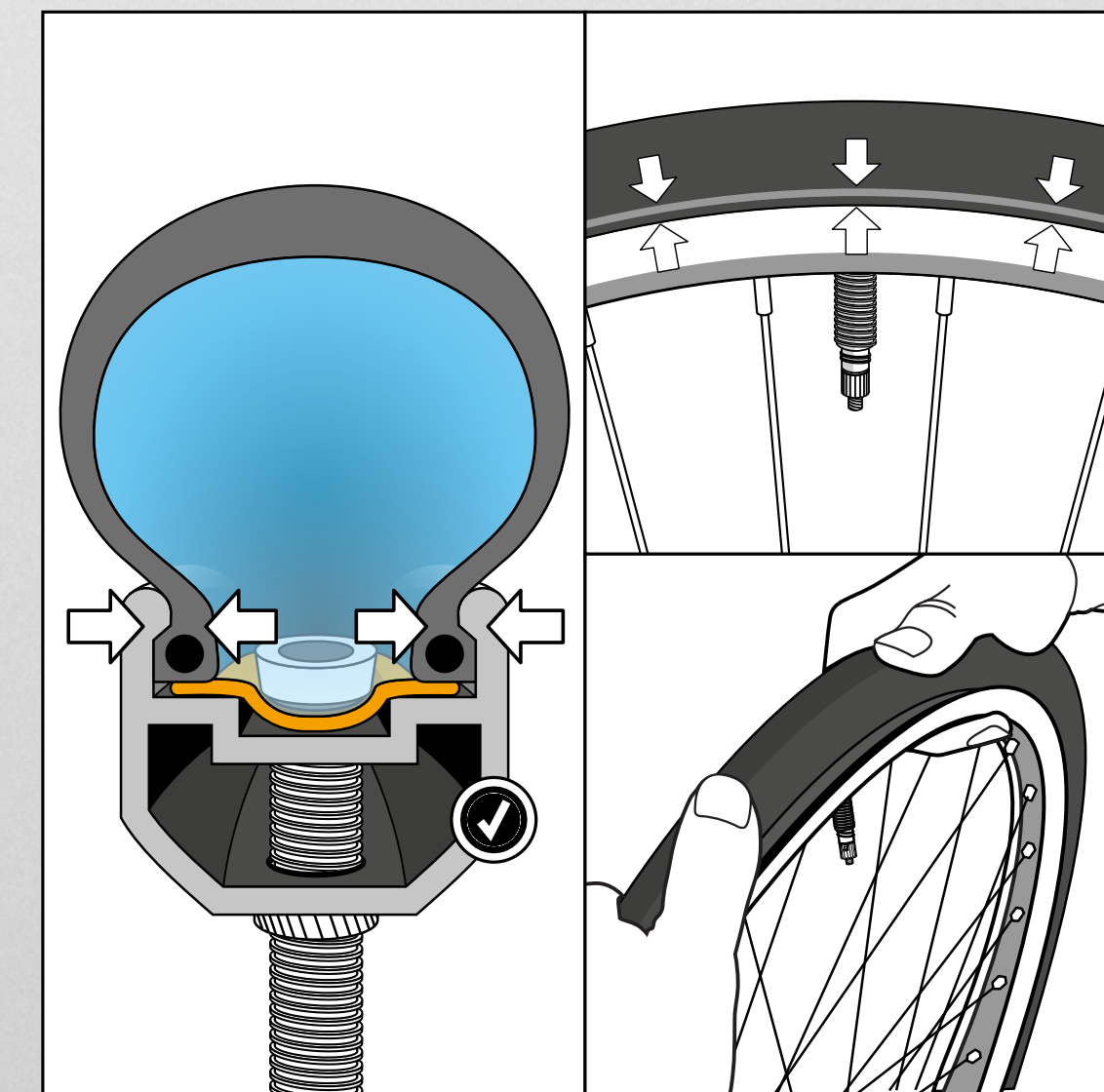


5 Der Tubeless-Reifen benötigt einen kräftigen Luftstoß, um sich in das Felgenhorn zu setzen. Die ersten Luftstöße mit der Standpumpe daher mit einer hohen Frequenz tätigen.

Lässt sich der Reifen mit einer Standpumpe nicht befüllen, kann der Einsatz eines Luftkompressors weiterhelfen. Beachten Sie, dass Sie eventuell einen Adapter von Autoventil zu Schlaferand benötigen.



Bitte beachten Sie, dass der angegebene Luftdruck in der Größenübersicht mit dem niedrigeren Wert den empfohlenen und mit dem höheren Wert den maximalen Luftdruck angibt.



6 Das Setzen des Reifens in das Felgenhorn ist häufig durch ein deutlich hörbares Knackgeräusch wahrnehmbar. Kontrollieren Sie die Dichtigkeit und den Sitz des Tubeless-Systems. Entweicht irgendwo Luft? Verläuft die Kennlinie in einem gleichmäßigen Abstand zur Felgenkante? Zur Korrektur können Sie etwas Luft ablassen. Walken Sie dann den Reifen mit beiden Händen, bis er richtig sitzt.





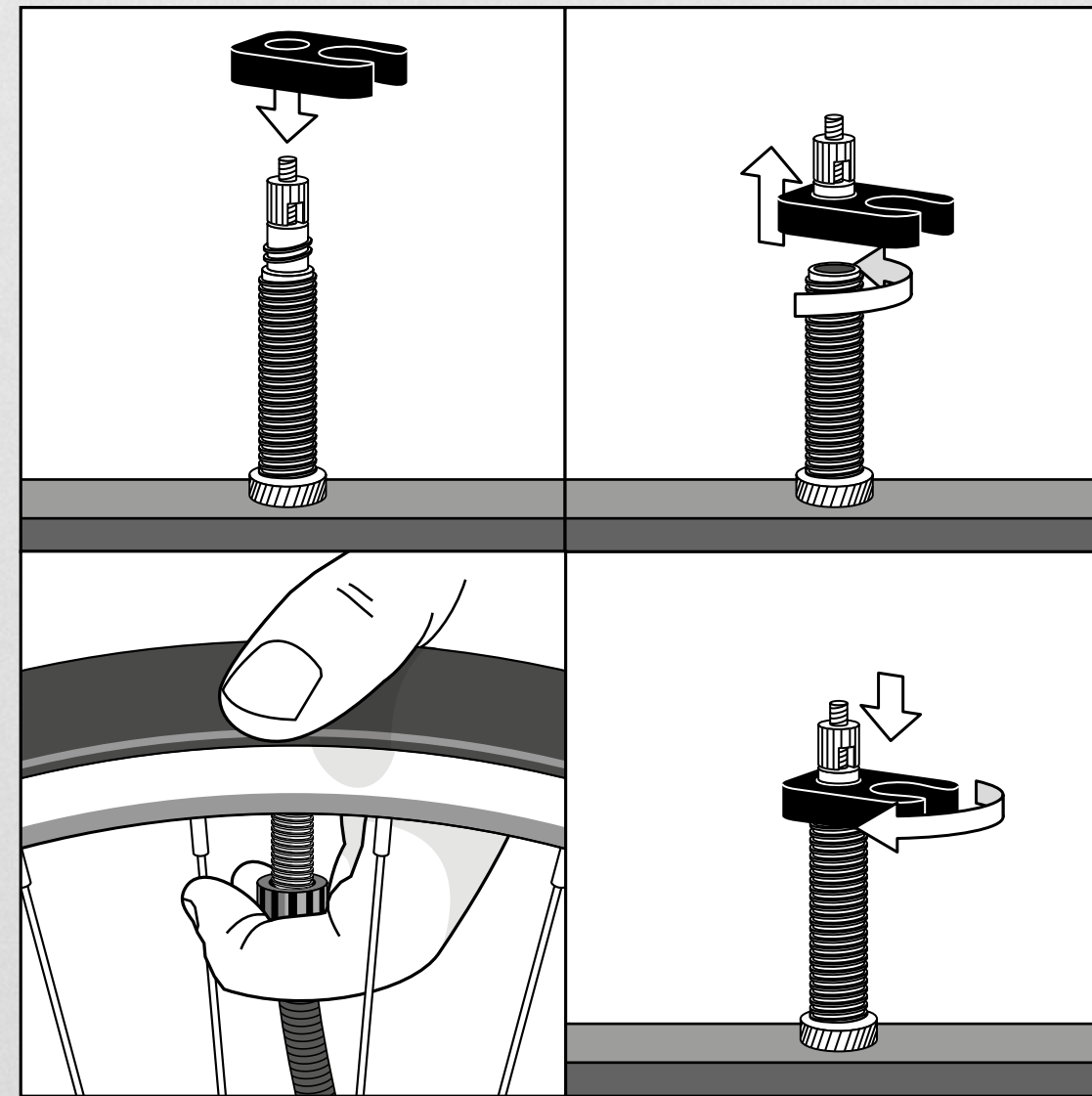
ANLEITUNG 1-3



ANLEITUNG 4-6



ANLEITUNG 7-9



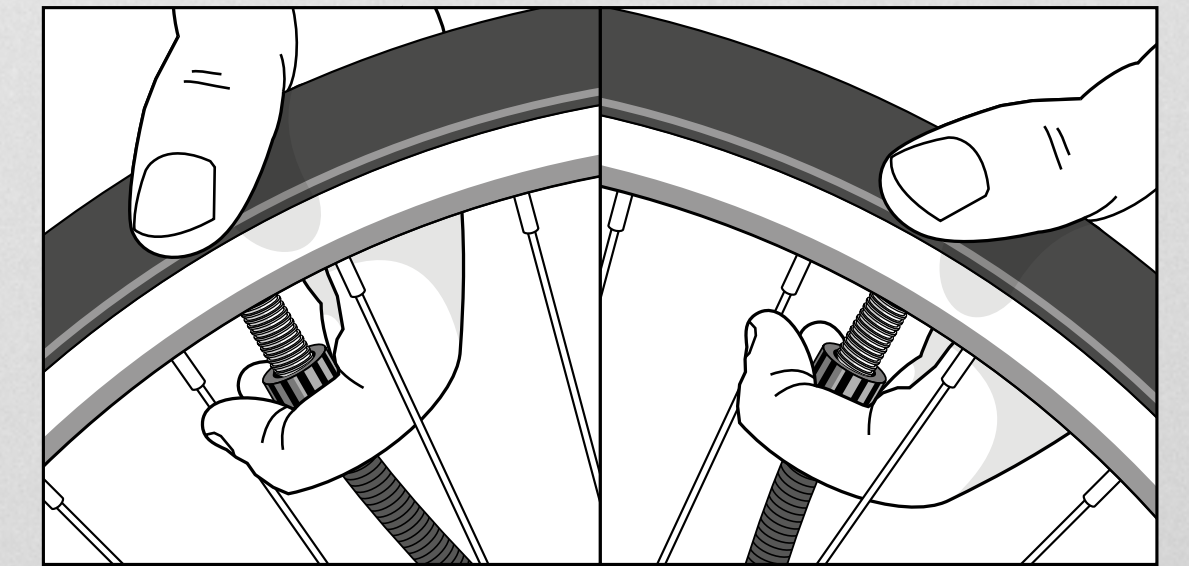
7 Um den Luftvolumenstrom zu vergrößern, können Sie auch den Ventileinsatz herausschrauben. Pumpen Sie den Reifen auf und setzen Sie anschließend den Ventilkern wieder ein.



8 Für einen umfangreichen Schutz vor Pannen empfehlen wir, 30 bis 60 ml Dichtmilch pro Reifen durch das Ventil einzufüllen. Diese kann mit der Zeit austrocknen, daher alle 3-6 Monate kontrollieren und gegebenenfalls nachfüllen.

Wichtig:

Befüllen Sie den Reifen auf der 5 oder 7 Uhr Stellung und nicht in der 6 Uhr Stellung!



9 Wenn Sie Dichtmilch verwenden: Pumpen Sie den Reifen mit der Ventilstellung auf 11 oder 1 Uhr auf. Dadurch verhindern Sie, dass die Tubelessmilch aufgewirbelt wird. Diese könnte dann schneller austrocknen oder das Ventil verstopfen.

Wir weisen darauf hin, dass die Verwendung einer CO2 Kartusche die Dichtmilch verklumpen lassen kann. Deshalb raten wir von einer Verwendung dringend ab!



Continental Reifen Deutschland GmbH

Büttnerstraße 25
D-30165 Hannover

www.conti-fahrradreifen.de



Newsletter für
Händler
Anmeldung hier



[Conti auf Facebook](#)



[Conti bei Instagram
Road](#)



[Conti bei Instagram
MTB](#)

Technische Änderungen vorbehalten.
Keine Haftung für drucktechnische Fehler:
06/23 Barthelmay & Habedank Design GmbH.

Vectran™ is the registered trademark of Kuraray
Co., Ltd.; Kevlar® is the registered trademark of
E. I. du Pont de Nemours and Company.

© Copyright 2023 by
Continental Reifen Deutschland GmbH,
30165 Hannover, Germany