

Willkommen zu unserem  
neuesten interaktiven  
und digital optimierten  
Reifensortiment!



**Anleitung** →  
**überspringen**



**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 **2024/25**



ROAD



MTB



GRAVEL



ERBBAN



ULLEAR



E-BIKE



TECHNIK

REIFEN &  
GRÖSSEN

SCHLÄUCHE

SUPPORT

**AERO 111**

**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

# AERO 111



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES



**NEU**





## TECHNOLOGIE



## GRÖSSEN



## FEATURES

# A PERFECTED STORM

Der AERO 111 ist der ultimative aerodynamische Reifen – ohne Kompromisse. Ausgiebig im Windkanal getestet, wurde das einzigartige Profildesign in Kollaboration mit den Experten von Swiss Side entwickelt, um jedes Watt zu sparen.



Mit unserer einzigartigen, nur in Deutschland hergestellten Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **Black Chili 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.



**Swiss Side** ist Branchenführer in der Aerodynamik, mit über 20 Jahren Erfahrung in der Formel 1 und im Radsport. Sie sind bekannt für den Einsatz modernster Technologien und Methoden in der Aerodynamik, sowie Praxistests, um jede Komponente maximal aerodynamisch zu optimieren.

Der AERO 111 ist die ideale Wahl für alle, die neben außergewöhnlicher Aerodynamik, eine Kombination aus geringem Rollwiderstand, gutem Pannenschutz und hervorragendem Grip bei Nässe und Trockenheit suchen.



## AERO 111



## TECHNOLOGIE



## GRÖSSEN



## FEATURES

## AERO 111

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

TR

	Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
<b>NEU</b>	0102046	26-622	28"   700 x 26C	● faltbar	250	5.0-7.0	4 019238 283921	119,95
<b>NEU</b>	0102047	29-622	28"   700 x 29C	● faltbar	280	5.0-7.0	4 019238 283907	119,95



## 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.*



## AERO 111



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES

AERODYNAMICS BY  
SWISS SIDE

Das aero-optimierte Profildesign ist offensichtlich anders: 48 kleine Luftkammern sind regelmäßig über die Oberfläche des Reifens verteilt. Diese sogenannten „**Vortex Generatoren**“ lenken die Turbulenzen auf der Oberfläche des Vorderrads. Das Ergebnis: Ein „perfected storm“, der die Reduzierung des Luftwiderstands des gesamten Laufrad-Reifen-Systems ermöglicht.



## TR

Unsere **Tubeless Ready-Reifen** sind vielseitig und lassen dem Anwender die Wahl: Sie können tubeless mit Conti RevoSealant gefahren werden, oder mit einem Schlauch.

## AERO 111



TECHNOLOGIE



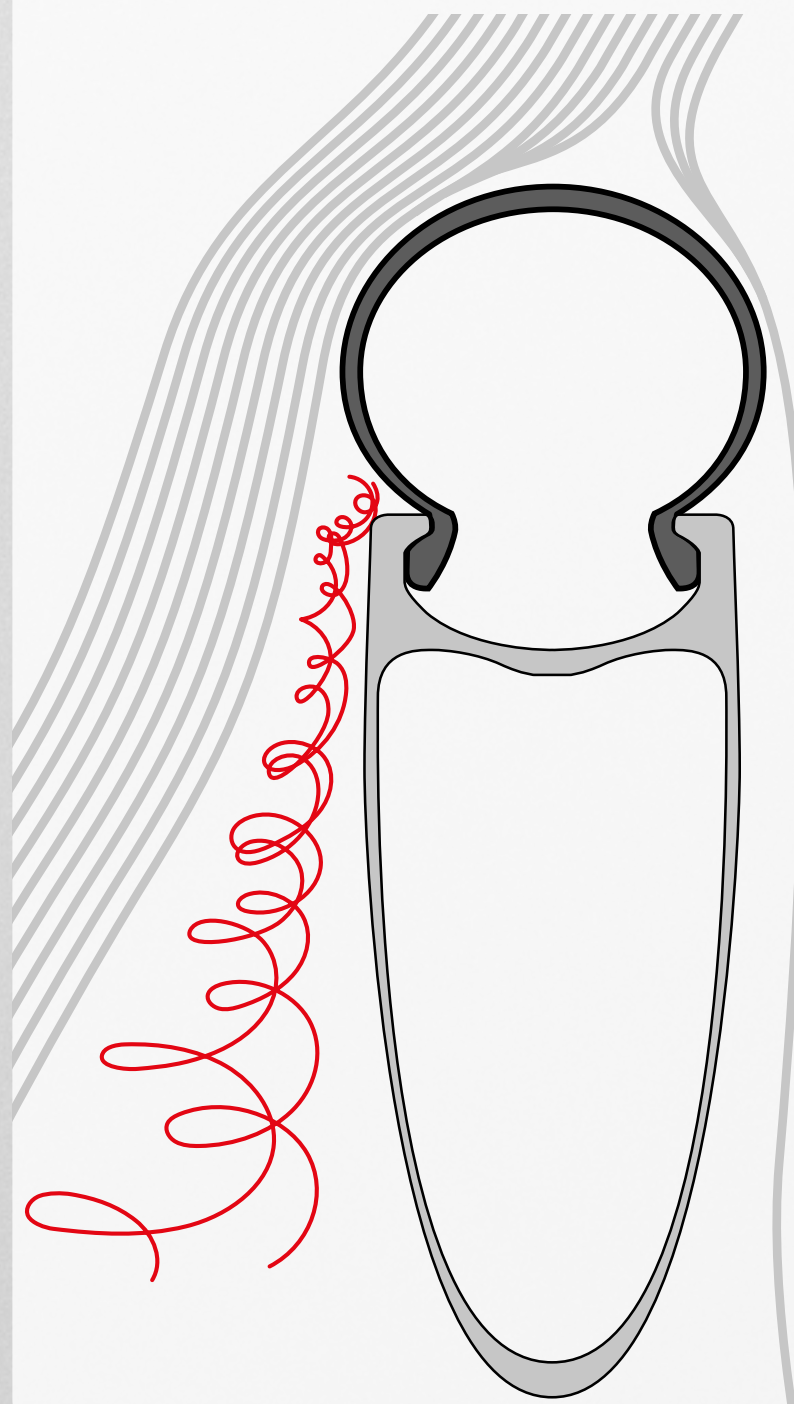
GRÖSSEN



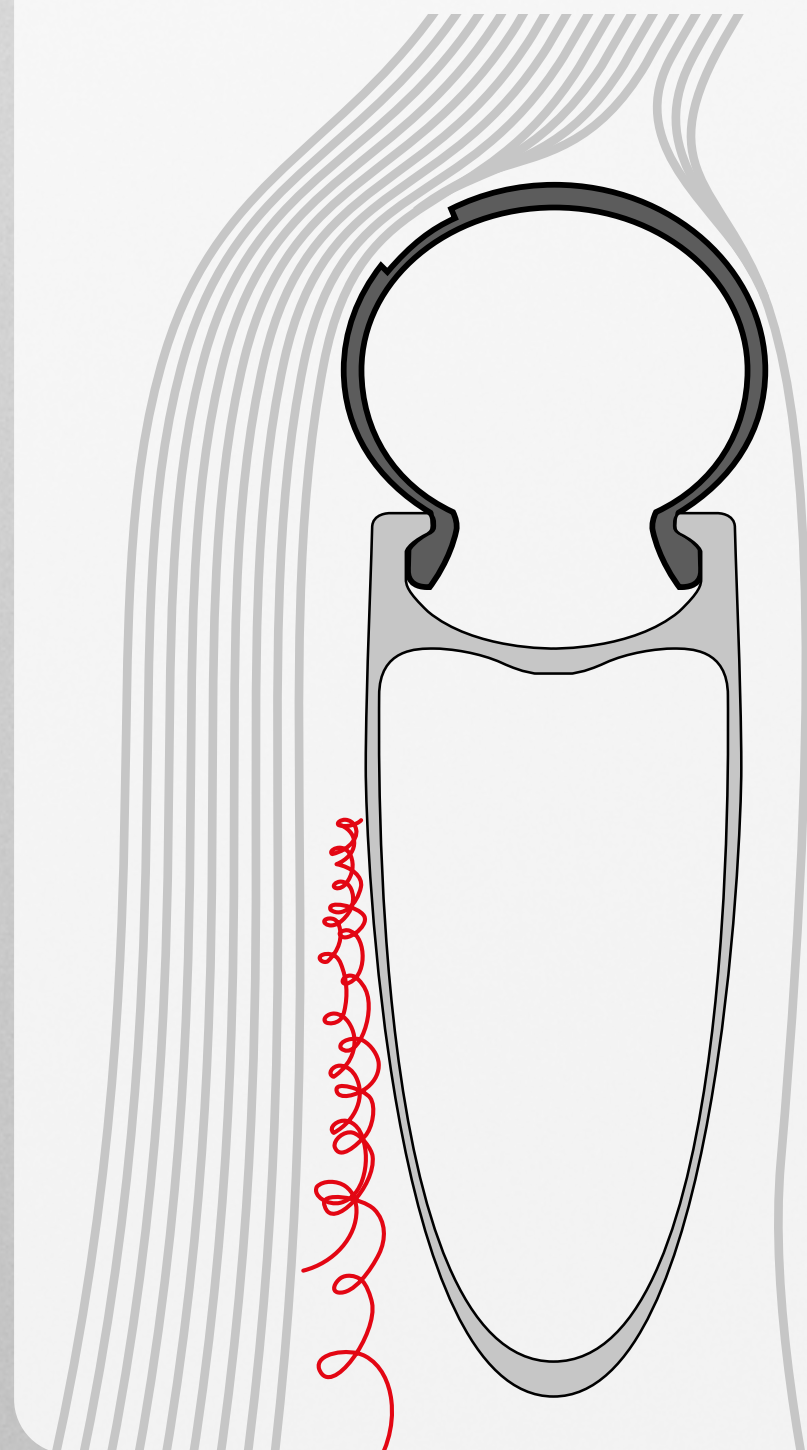
FEATURES

**Ohne AERO 111**

Der Fahrer profitiert weniger vom Segel-effekt, weil die frühe Ablösung des Luftstroms zu Turbulenzen führt. Dadurch erhöht sich der aerodynamische Widerstand des Laufrad-Reifen-Systems.

**Mit AERO 111**

Der Segeleffekt (vorwärtswirkende Kraft) nimmt bei allen Geschwindigkeiten zu. Auch bei niedrigeren Felgenprofilen profitieren Fahrer von diesem Effekt, weil der laminare Luftstrom länger an der Felge bleibt und der Luftwiderstand des Laufrad-Reifen-Systems verringert wird.



# AERO 111



TECHNOLOGIE

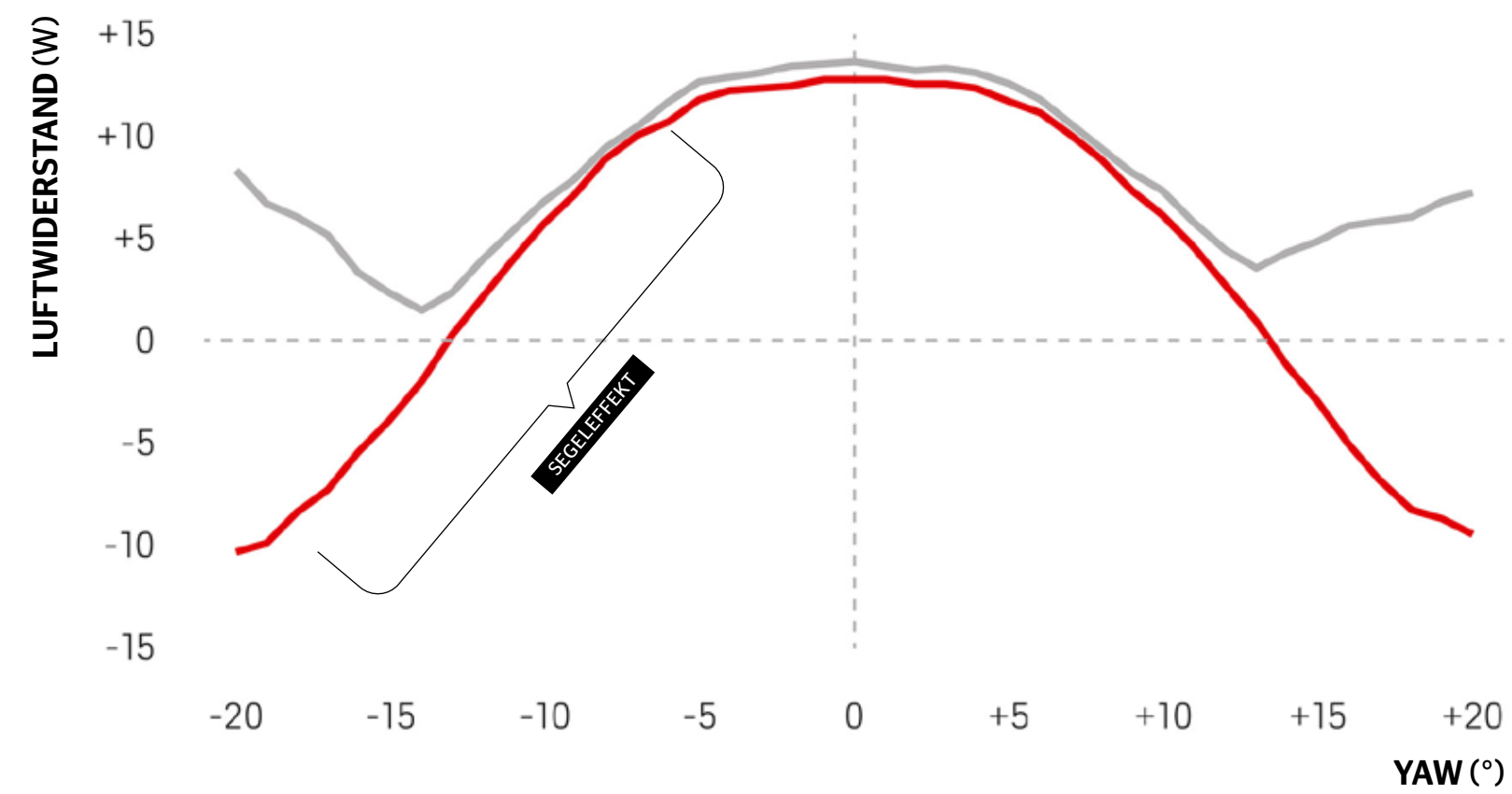


GRÖSSEN



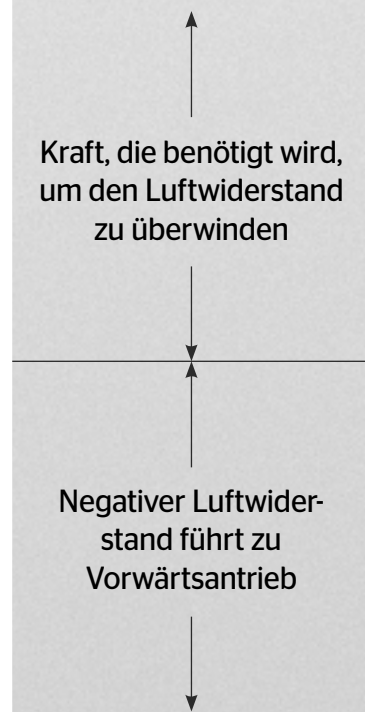
FEATURES

## 45 KM/H - AERODYNAMISCHE PERFORMANCE

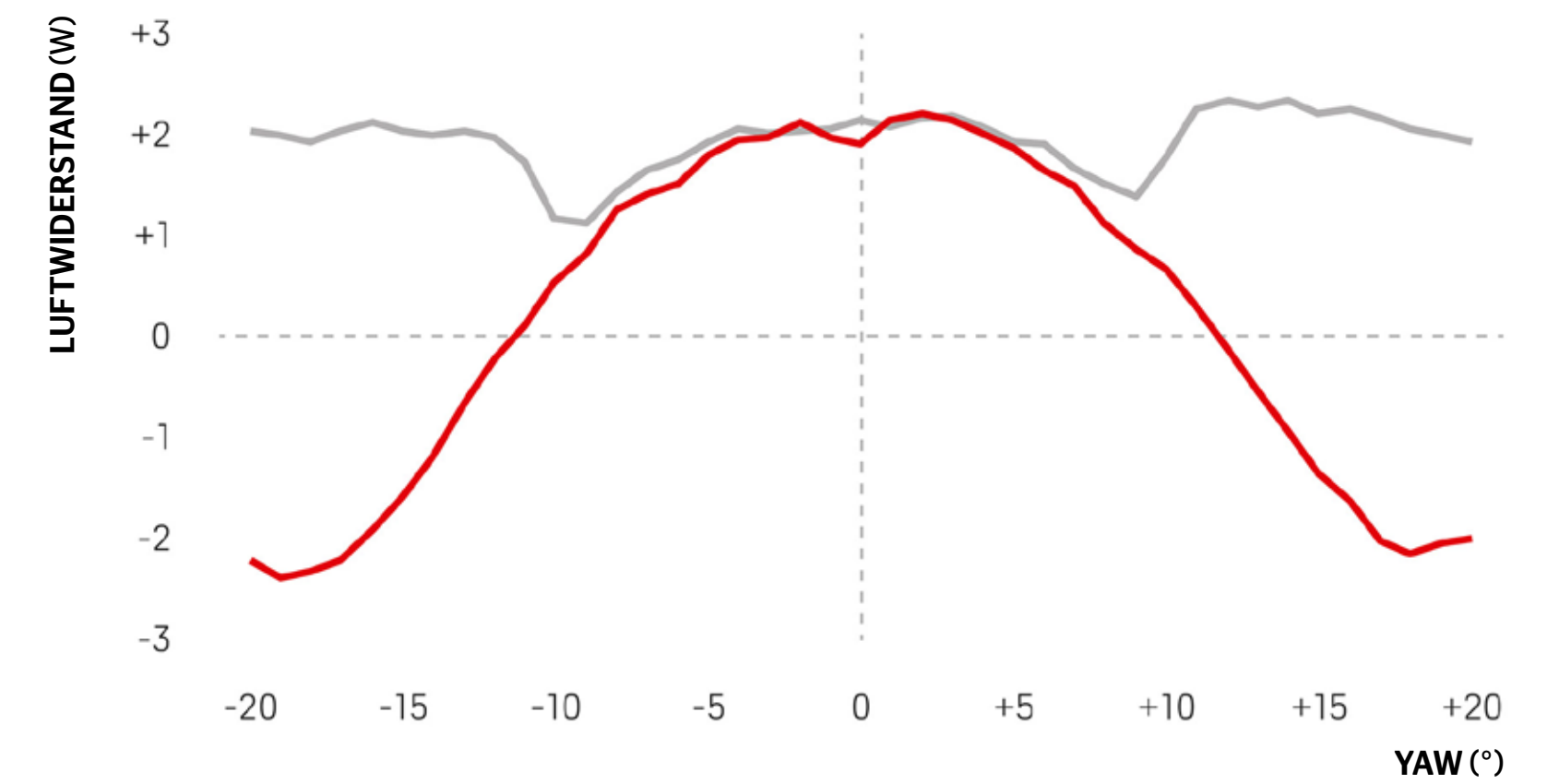


— DT Swiss ARC 1100 DICUT® DB 62  
Continental **AERO 111** 26 mm, 45 km/h

— DT Swiss ARC 1100 DICUT® DB 62  
Continental GP 5000 S TR 25 mm, 45 km/h



## 30 KM/H - AERODYNAMISCHE PERFORMANCE



— DT Swiss ARC 1100 DICUT® DB 62  
Continental **AERO 111** 26 mm, 30 km/h

— DT Swiss ARC 1100 DICUT® DB 62  
Continental GP 5000 S TR 25 mm, 30 km/h



# 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



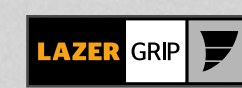
## FEATURES

## Grand Prix 5000 AS TR

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

TR

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



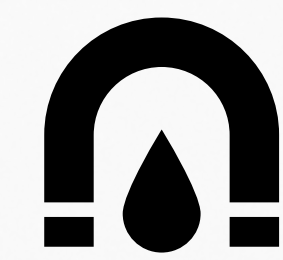
TECHNOLOGIE



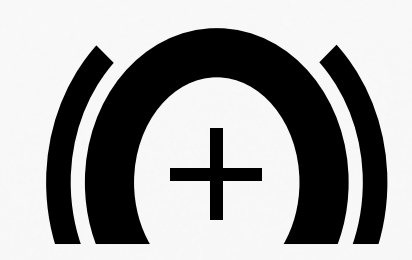
GRÖSSEN



FEATURES



Verbesserter Nässegrip



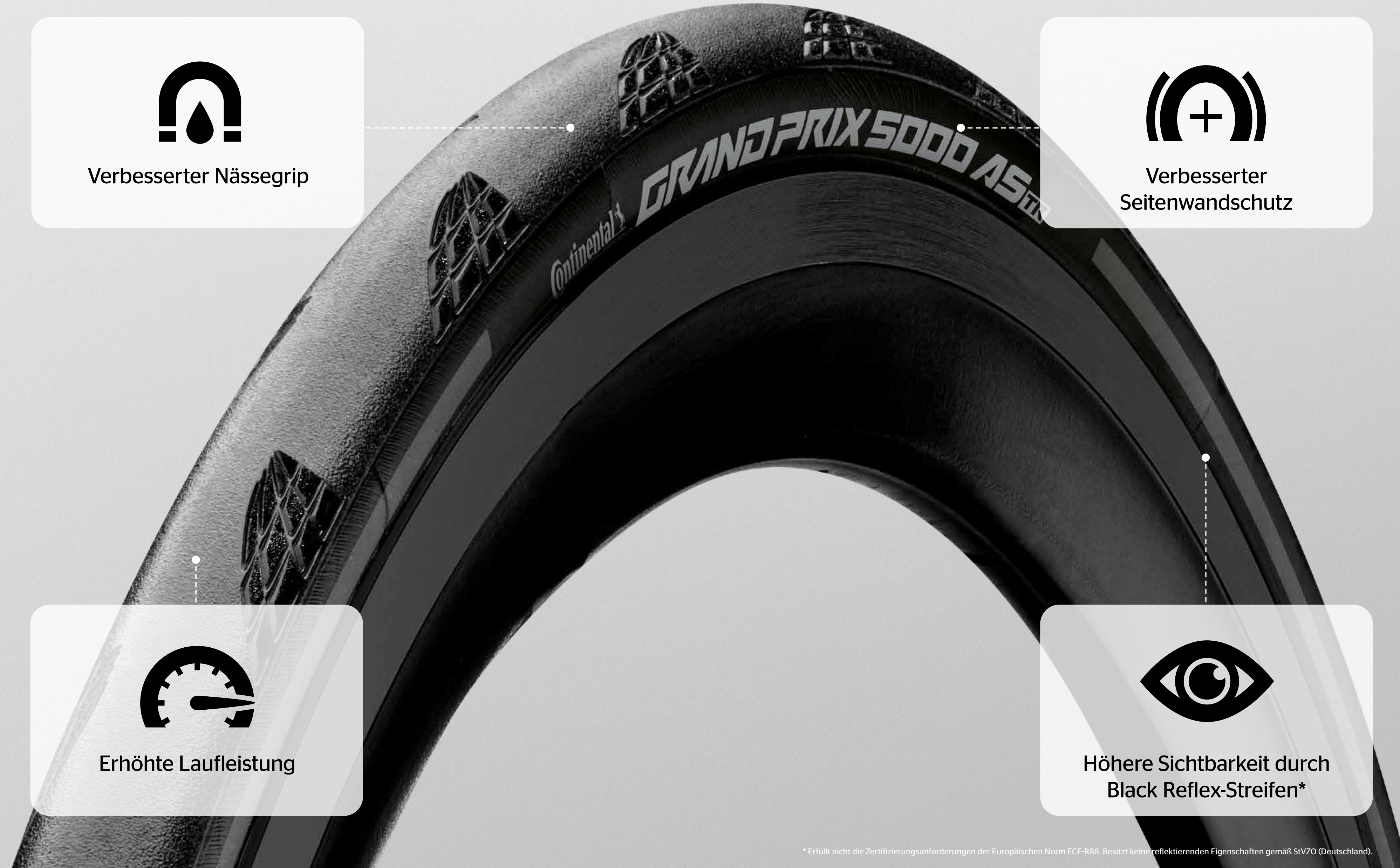
Verbesserter  
Seitenwandschutz



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.



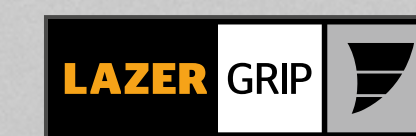
Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine 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



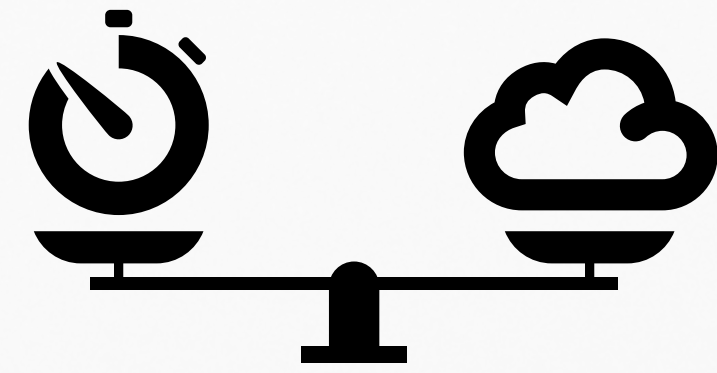
TECHNOLOGIE



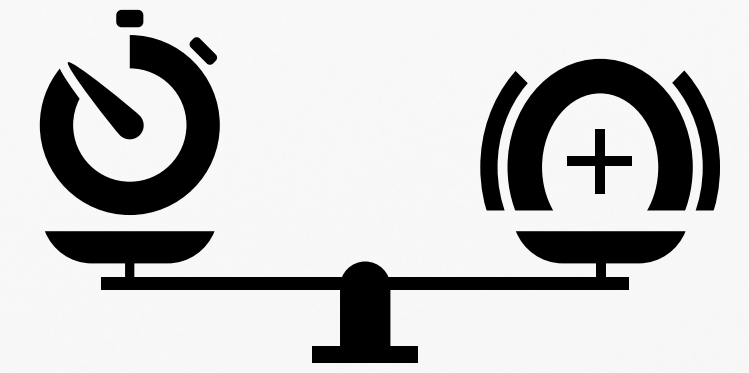
GRÖSSEN



FEATURES



Optimiertes Verhältnis von  
Geschwindigkeit und Komfort



Optimiertes Verhältnis von  
Geschwindigkeit und Pannenschutz



Optimiertes Verhältnis von  
Gewicht und Laufleistung



Wettkampferprob



# 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/€
0101893	25-622	700 x 25C	● faltbar	220	5,0-7,5	4 019238 056266	108,95
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



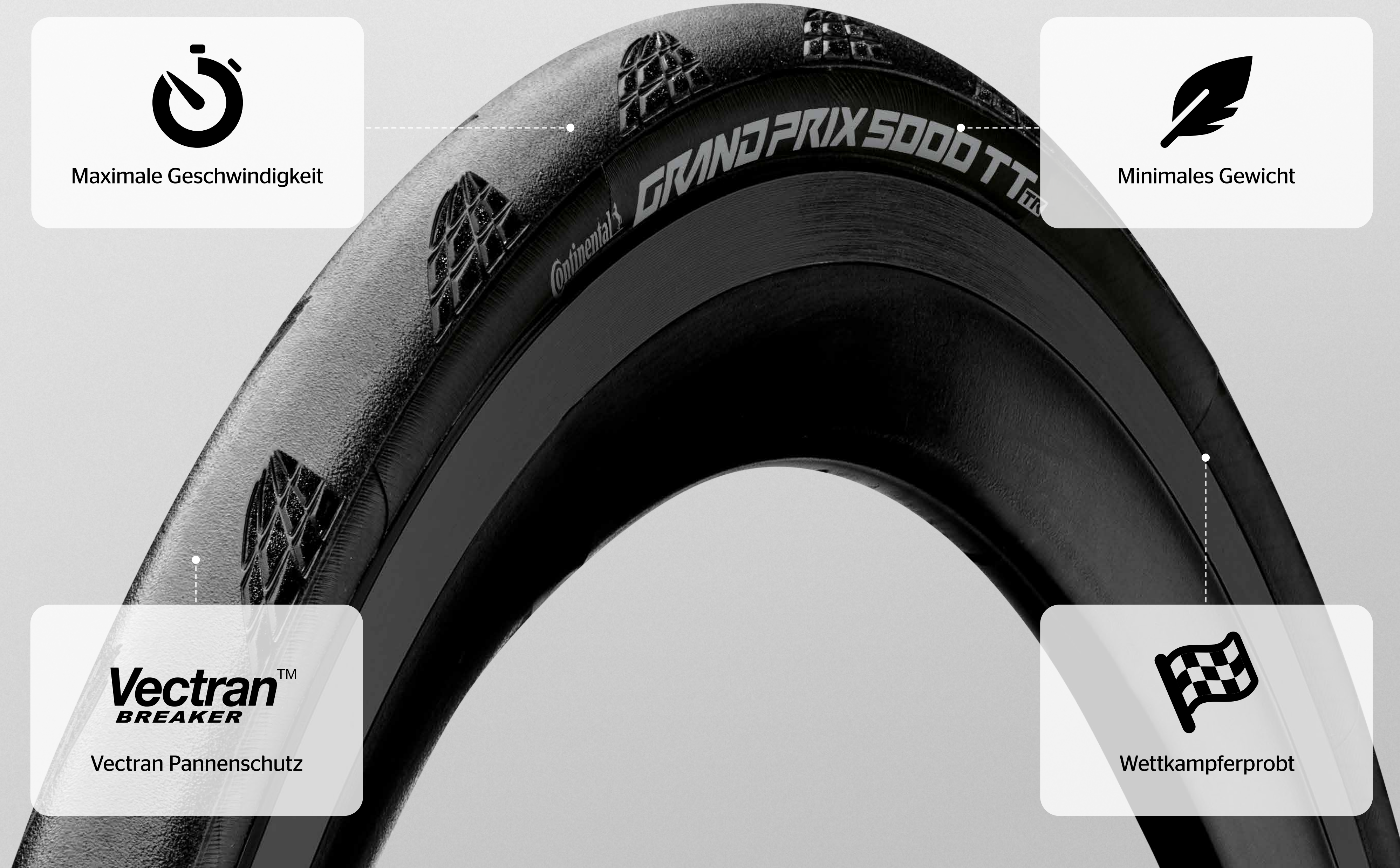
Minimales Gewicht



Vectran Pannenschutz



Wettkampferprobt



# Grand Prix 5000



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.



## TECHNOLOGIE



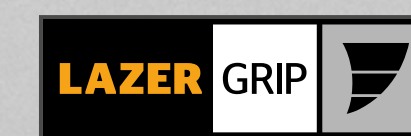
Mit unserer einzigartigen Laufstreifenmischung haben wir die Radsportszene revolutioniert. Durch das legendäre **BlackChili Compound** konnten wir die ewige Frage, ob Grip oder Rollwiderstand, nachhaltig beantworten. Neueste Polymere sowie speziell entwickelte Rußpartikel und Füllstoffe garantieren eine 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.



# 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							<b>E50</b>
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



## 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



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



# 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

### **Vectran**<sup>™</sup> 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**<sup>®</sup>

Reifen mit **DuraSkin**<sup>®</sup>-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<sup>®</sup> 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™** BREAKER **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



Continental **ULTRASPORT** 25mm  
max. 8,5 Bar / 120 PSI



# 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 durchzu-scheuern 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





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.**

## 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

Fr Re

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

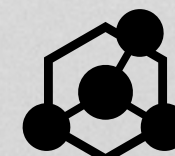


**Enduro:** Robuste einlagige Karkasse mit Pannenschutz-Einlage

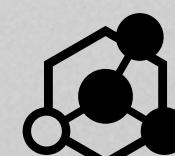


**Trail:** Einlagige Karkasse mit Pannenschutzlage für den Trail-Einsatz optimiert

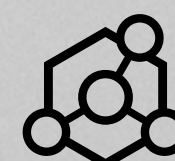
### COMPOUND



**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 <sup>Fr</sup>

Kryptotal <sup>Re</sup>



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN Fr



GRÖSSEN 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

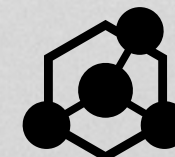


**Enduro:** Robuste einlagige Karkasse mit Pannenschutz-Einlage

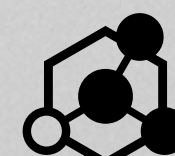


**Trail:** Einlagige Karkasse mit Pannenschutzlage für den Trail-Einsatz optimiert

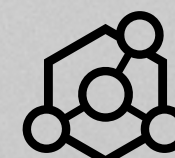
## COMPOUND



**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 <sup>Fr</sup>Kryptotal <sup>Re</sup>

TECHNOLOGIE



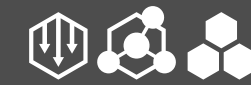
GRÖSSEN Fr



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							
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							
<b>NEU</b> 0150709	60-507	24 x 2.40	● faltbar	840	2,5-3,5	4 019238 089776	62,95
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



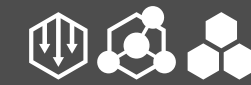
## GRÖSSEN Fr



## 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							
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							
<b>NEU</b> 0150708	60-507	24 x 2.40	● faltbar	840	2,5-3,5	4 019238 089790	62,95
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

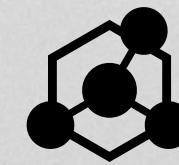


**Enduro:** Robuste einlagige Karkasse mit Pannenschutz-Einlage

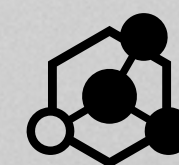


**Trail:** Einlagige Karkasse mit Pannenschutzlage für den Trail-Einsatz optimiert

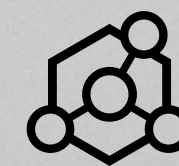
### COMPOUND



**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.





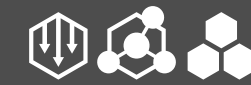
## TECHNOLOGIE



## 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



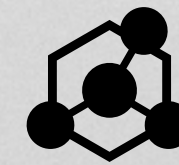
Spezialist für **losen** und **schlammigen** Untergrund

### 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	● Draht	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 **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.



## 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

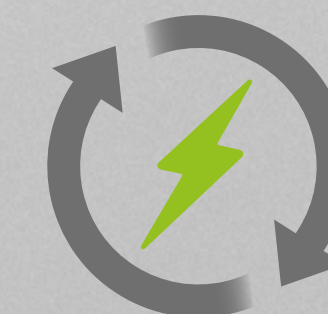
Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	EAN	UVP/€
0150574	54-584	27.5 x 2.10	● faltbar	650	3,0-4,0	4 019238 056358	39,95
0150575	58-584	27.5 x 2.30	● faltbar	795	2,8-3,8	4 019238 056280	39,95
0150576	65-584	27.5 x 2.60	● faltbar	870	2,0-3,0	4 019238 056297	44,95
0150577	54-622	29 x 2.10	● faltbar	695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



## GRÖSSEN RUBAN DRAHT



## GRÖSSEN eRUBAN PLUS



## Ruban

Draht - 3/180 TPI

E25

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



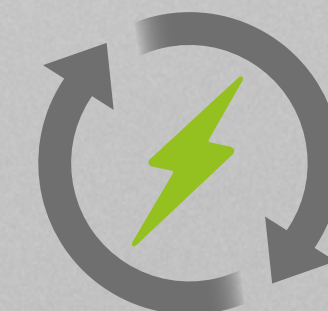
## GRÖSSEN eRUBAN PLUS

## eRuban Plus

PureGrip Compound - PolyX Breaker™ - 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



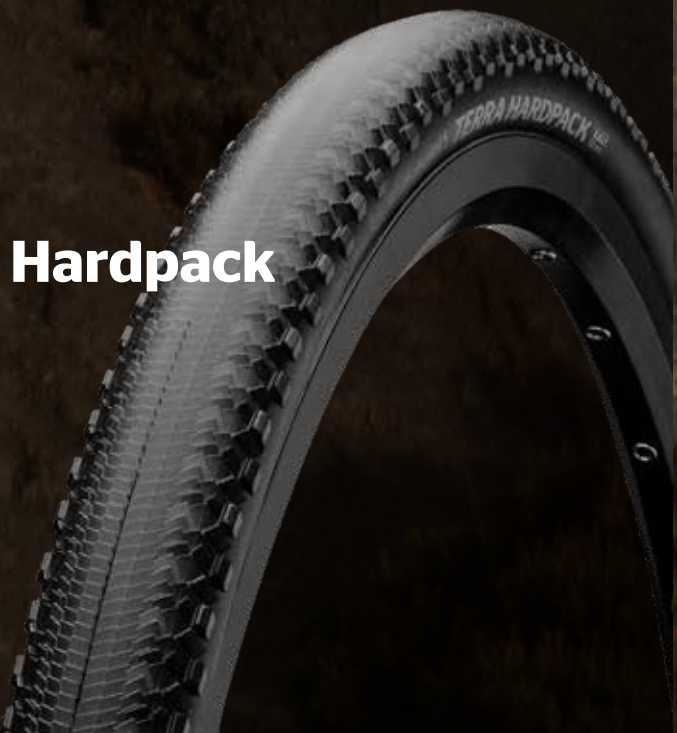
Terra Speed



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





# Terra Speed

## 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
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
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																			





Pure CONTACT

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

# Pure CONTACT



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES



NACHHALTIGKEIT



# PURE CONTACT. BUILT TOUGH TO RIDE SMOOTH.

Entwickelt für urbane Radfahrer, die sicher pendeln, einkaufen und die Umgebung erkunden wollen. Die innovative Kombination aus den Breaker-Technologien Vectran und PolyX hebt den Pannenschutz auf ein völlig neues Niveau und wird dank Gummi aus verantwortungsvollen Quellen und mehr Naturstoffen nachhaltiger hergestellt.



## TECHNOLOGIE



## GRÖSSEN



## FEATURES



## NACHHALTIGKEIT

**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.

**PolyX Breaker™**

Mit dem **PolyX Breaker™** bringen wir Pkw-Know-how ins Fahrradreifen-segment. 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.



**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.



# Pure CONTACT



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES



NACHHALTIGKEIT

## Pure CONTACT

Vectran Breaker - PolyX Breaker - 3/180 TPI

GRX

E50

8

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	kg+	EAN	UVP/€
0101949	47-622	28 x 1.75	● faltbar refl.	670	3,8-5,0	115	4019238065022	59,95
0101967	50-584	27.5 x 2.00	● faltbar refl.	715	2,5-4,5	125	4019238072419	59,95
0101968	55-584	27.5 x 2.20	● faltbar refl.	800	2,5-4,0	125	4019238072426	59,95
0101969	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar refl.	885	3,0-3,5	121	4019238072433	59,95
0101970	40-622	28 x 1.50	● faltbar refl.	590	3,0-5,0	115	4019238072402	59,95
0101971	50-622	28 x 2.00	● faltbar refl.	750	2,5-4,5	128	4019238072488	59,95
0101972	55-622	28 x 2.20	● faltbar refl.	790	2,5-4,0	132	4019238072495	59,95
0101982	50-584	27.5 x 2.00	● faltbar refl.	655	2,5-4,5	125	4019238074017	61,95
0101983	55-584	27.5 x 2.20	● faltbar refl.	760	2,5-4,0	125	4019238074000	61,95
0101984	60-584	27.5 x 2.40	● faltbar refl.	835	3,0-3,5	121	4019238073997	61,95
0101985	40-622	28 x 1.50	● faltbar refl.	575	3,0-5,0	115	4019238073980	61,95
0101986	47-622	28 x 1.75	● faltbar refl.	610	3,8-5,0	115	4019238073973	61,95
0101987	50-622	28 x 2.00	● faltbar refl.	695	2,5-4,5	128	4019238073966	61,95
0101988	55-622	28 x 2.20	● faltbar refl.	755	2,5-4,0	132	4019238073959	61,95

Vectran™  
BREAKER

PolyX Breaker™

E50

SAFETY LEVEL



1

2

3

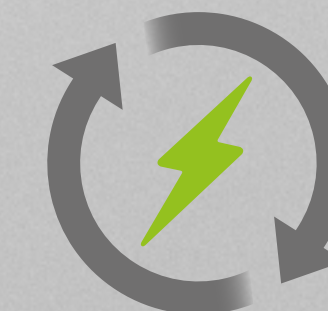
4

5

6

7

8



Spezifisch zugeschnitten auf den Einsatz am E-Bike



8

### Puncture Protection Level 8:

Der Vectran Breaker, unsere hochwertige Rennreifentechnologie, trifft auf den PolyX-Breaker, der sich seit Jahren in Autoreifen als äußerst effektiv erwiesen hat. Die Kombination bietet den besten **Pannenschutz** in unserem Sortiment.



# Pure CONTACT



TECHNOLOGIE



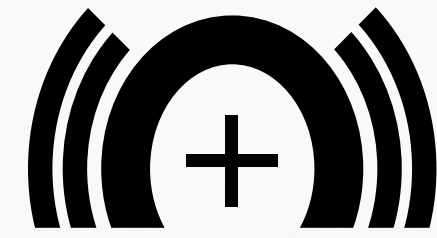
GRÖSSEN



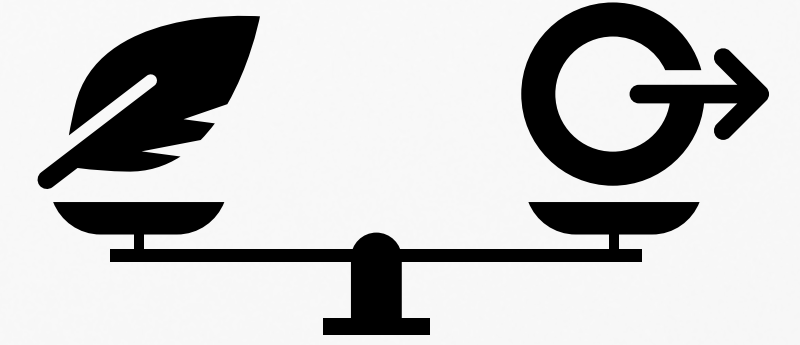
FEATURES



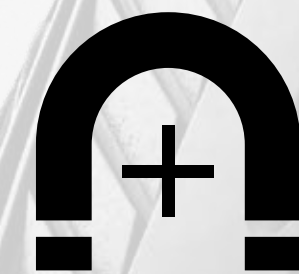
NACHHALTIGKEIT



Safety Level 8



Batteriesparendes Leichtgewicht und geringer Rollwiderstand



Herausragender Grip (nass und trocken)



Unser nachhaltigster Reifen





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



FEATURES



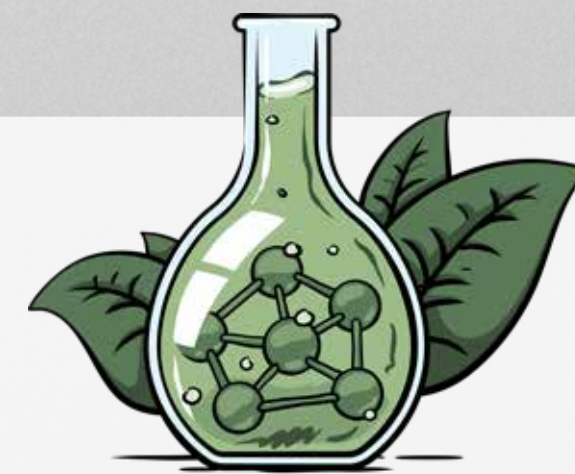
NACHHALTIGKEIT

## Unser Weg zur Nachhaltigkeit:

Bestehend zu einem Drittel aus nachhaltigen Materialien – Silikat aus der Asche von Reishülsen, nachhaltig gewonnenem Naturkautschuk und nachwachsenden Weichmachern, die zu einem unserer Hochleistungsreifen verarbeitet werden.



Silikat aus der Asche von Reishülsen



Nachwachsende Weichmacher



Rapsöl



Nachhaltig gewonnener Naturkautschuk



# 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

### 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.



## GRÖSSEN



## FEATURES





# 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



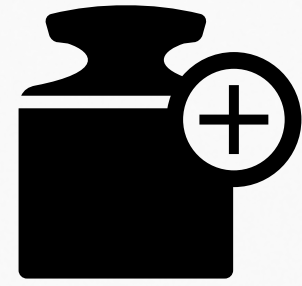
TECHNOLOGIE



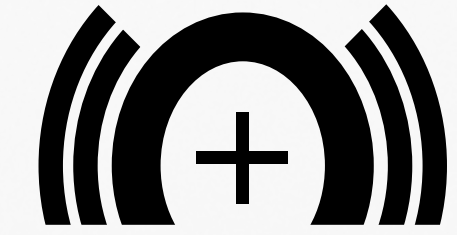
GRÖSSEN



FEATURES



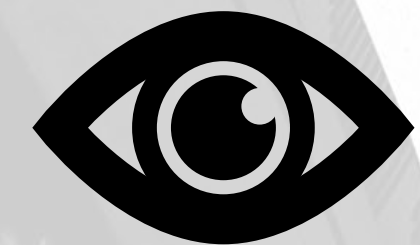
Loads up to 128 kg



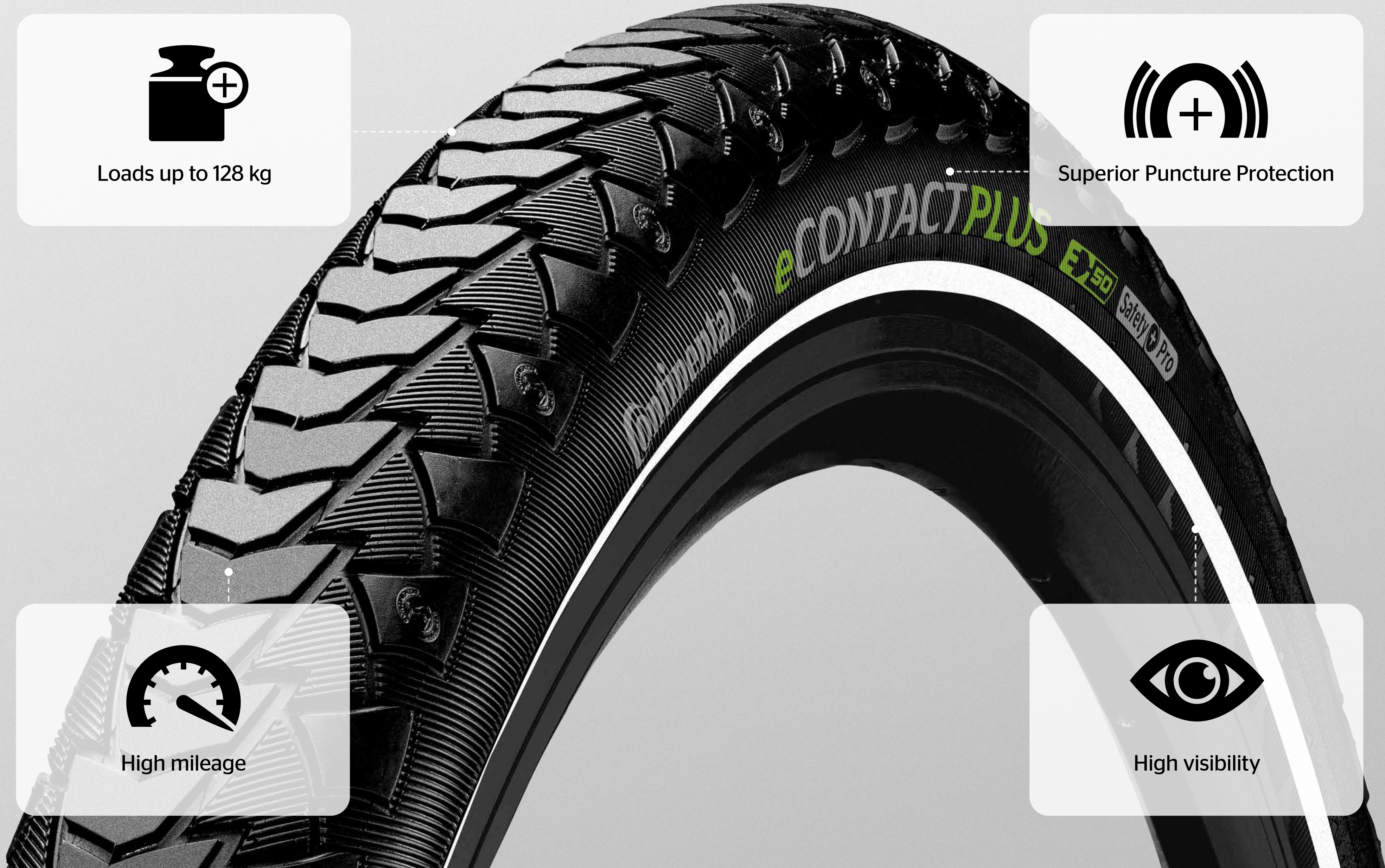
Superior Puncture Protection



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

## CONTACT Plus

SafetyPlus Breaker - 3/180 TPI - 

**E50**  **7**

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 1⅝	● 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



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



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 $\frac{3}{8}$ x 1 $\frac{5}{8}$	● 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.



## 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 $\frac{5}{8}$ x 1 $\frac{1}{8}$	● Draht	480	5,5-7,0	4 019238 761375	30,95
0101317	28-622	28 x 1 $\frac{5}{8}$ 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**E25**

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



# 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	kg+	EAN	UVP/€
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
0150648	35-349	16 x 1.35	● faltbar	200	4,5-8,0	71	4 019238 063882	44,95
0150649	35-349	16 x 1.35	● faltbar	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

**Safety Pro**

SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7



## CONTACT Urban



## TECHNOLOGIE



## GRÖSSEN

35-349 - 62-584



## GRÖSSEN

28-622 - 62-622

## CONTACT Urban

PureGrip Compound - SafetyPro - 3/180 TPI

**E50** **6**

Artikel	ETRTO	Dimension	Ausführung	g	Bar	kg+	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 Stadtflitzer, 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 $\frac{1}{8}$ 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



## GRÖSSEN

# 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.



**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

## 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 1½ x 1½	● 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 1½ x 1½	● 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**



GRÖSSEN

**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



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



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



SAFETY LEVEL



1

2

3

4

5

6

7

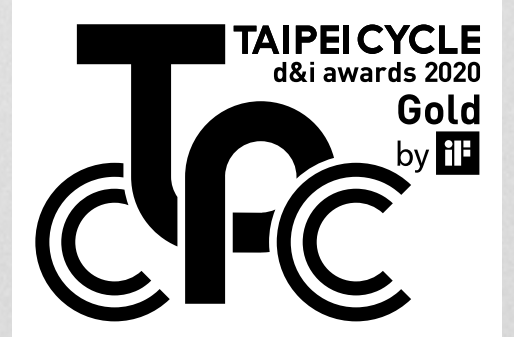
# Urban Taraxagum



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**<sup>TM</sup> 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**<sup>TM</sup> 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:



Federal Ministry of Education and Research

on the basis of a decision by the German Bundestag

Supported by:



Federal Ministry of Food and Agriculture

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/€
0101137	62-203	12½ x 2¼	Draht	405	3,0-4,0	4 019238 693645	14,95
0101138	47-305	16 x 1.75	Draht	490	3,0-4,0	4 019238 693638	14,95
0101140	47-406	20 x 1.75	Draht	600	3,0-4,0	4 019238 693614	14,95
0101184	47-406	20 x 1.75	Draht	630	3,0-4,0	4 019238 694741	14,95
0101143	47-507	24 x 1.75	Draht	720	3,0-4,0	4 019238 693591	16,95
0101186	47-507	24 x 1.75	Draht	810	3,0-4,0	4 019238 694758	16,95
0101148	47-559	26 x 1.75	Draht	780	3,0-4,0	4 019238 693553	22,95
0101181	47-559	26 x 1.75	Draht	870	3,0-4,0	4 019238 694680	22,95
0101189	47-559	26 x 1.75	Draht	870	3,0-4,0	4 019238 694765	22,95
0101187	37-584	26/27.5 x 1¾	Draht	690	4,0-5,0	4 019238 694727	22,95
0101146	42-584	26/27.5 x 1½	Draht	720	3,5-4,5	4 019238 693577	22,95
0101150	54-584	26/27.5 x 1½ x 2	Draht	950	3,0-4,0	4 019238 693539	22,95
0101433	37-609	27 x 1¾ x 1½	Draht	685	4,0-5,0	4 019238 781823	22,95
0101151	28-622	28 x 1¾ x 1¾	Draht	540	5,0-7,0	4 019238 693522	22,95
0101153	32-622	28 x 1¼ x 1¾	Draht	640	5,0-5,5	4 019238 693508	22,95

Artikel	ETRTO	Dimension	Col./side	g	Bar	EAN	UVP/€
0101188	32-622	28 x 1¼ x 1¾	Draht	600	5,0-5,5	4 019238 694703	22,95
0101155	37-622	28 x 1¾ x 1¾	Draht	690	4,0-5,0	4 019238 693485	22,95
0101180	37-622	28 x 1¾ x 1¾	Draht	725	4,0-5,0	4 019238 694673	22,95
0101193	37-622	28 x 1¾ x 1¾	Draht	725	4,0-5,0	4 019238 694734	22,95
0101177	37-622	28 x 1¾ x 1¾	Draht	725	4,0-5,0	4 019238 694581	22,95
0101157	42-622	28 x 1.60	Draht	790	3,5-4,5	4 019238 693478	22,95
0101159	47-622	28 x 1.75	Draht	900	3,0-4,0	4 019238 693461	22,95
0101179	47-622	28 x 1.75	Draht	960	3,0-4,0	4 019238 694697	22,95
0101194	47-622	28 x 1.75	Draht	960	3,0-4,0	4 019238 694772	22,95
0101185	47-622	28 x 1.75	Draht	960	3,0-4,0	4 019238 694642	22,95
0101161	32-630	27 x 1¼	Draht	660	5,0-5,5	4 019238 693447	22,95
0101183	32-630	27 x 1¼	Draht	610	5,0-5,5	4 019238 694710	22,95
0101164	37-635	28 x 1¾	Draht	710	4,0-5,0	4 019238 693416	22,95
0101165	42-635	28 x 1½	Draht	820	3,5-4,5	4 019238 693409	22,95



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





## TECHNOLOGIE

# 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.



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

## 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.





TECHNOLOGIE



GRÖSSEN

## 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

# 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

## 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



TECHNOLOGIE



GRÖSSEN



# 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



TECHNOLOGIE



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



# 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

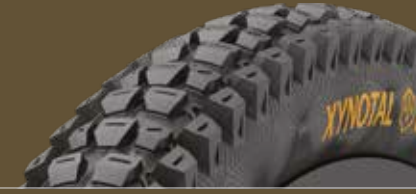
# GRAVEL

# URBAN

Grand Prix 5000



Xynotal



Terra Speed



Pure CONTACT



Ultra Sport III



Kryptotal



Terra Trail



eCONTACT Plus



Argotal



Terra Hardpack



CONTACT Plus



Hydrotal



CONTACT Plus City



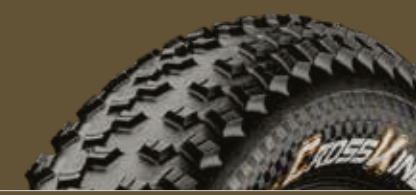
Mountain King



CONTACT



Cross King



CONTACT Urban



Race King



CONTACT Speed



Ruban | eRuban



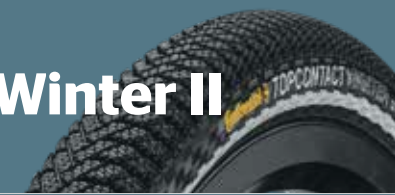
CONTACT Spike



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 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.





# PURER GRIP FÜR ALLE

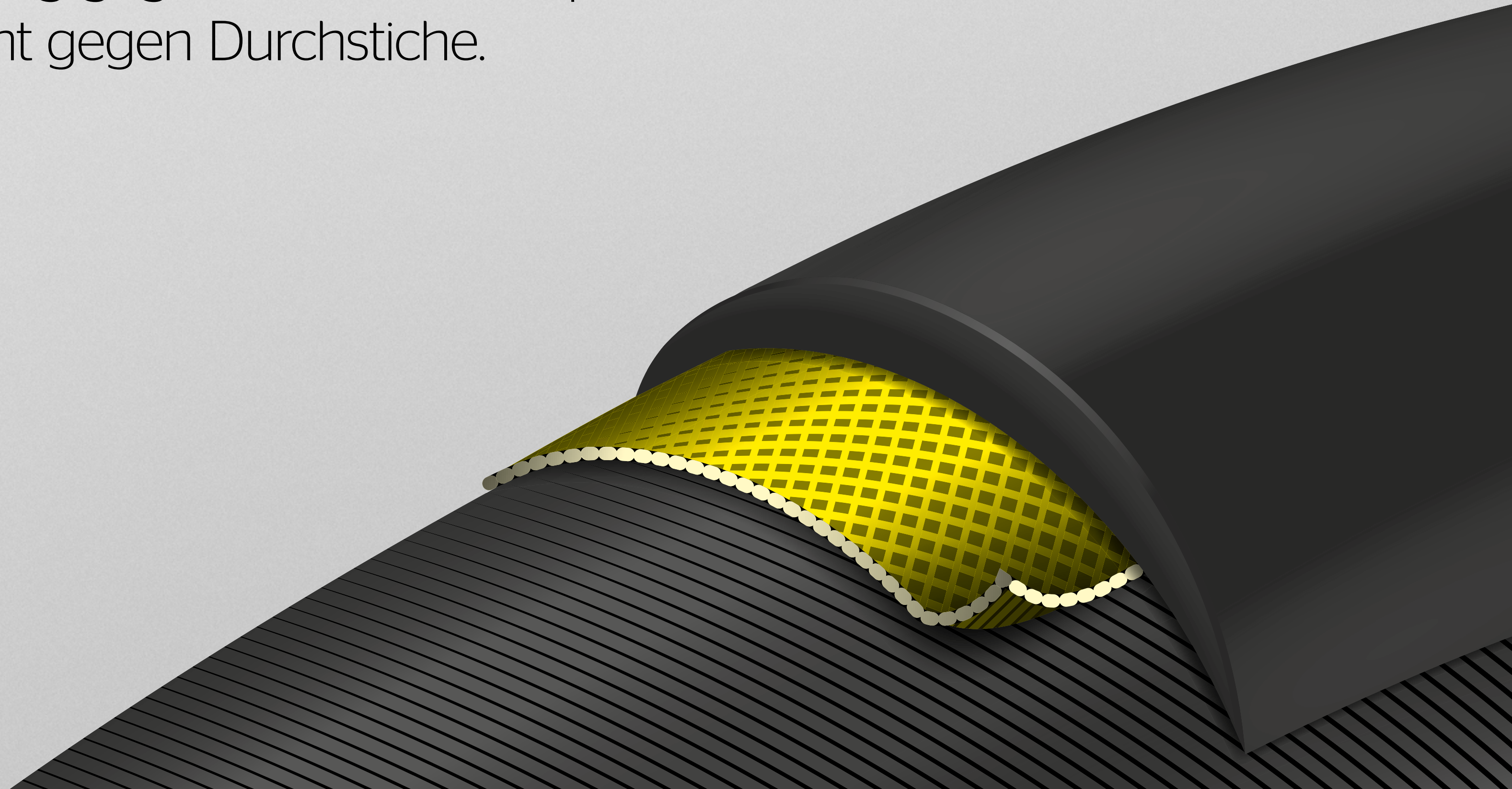
PureGrip Compound geht aus aktiviertem Silika-Compound hervor und ist ein gutes Beispiel dafür, wie wir Kundenfeedback kontinuierlich in unsere Forschung und Entwicklung integrieren. Diese Mischungstechnologie reiht sich nahtlos neben dem BlackChili Compound ein.

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.



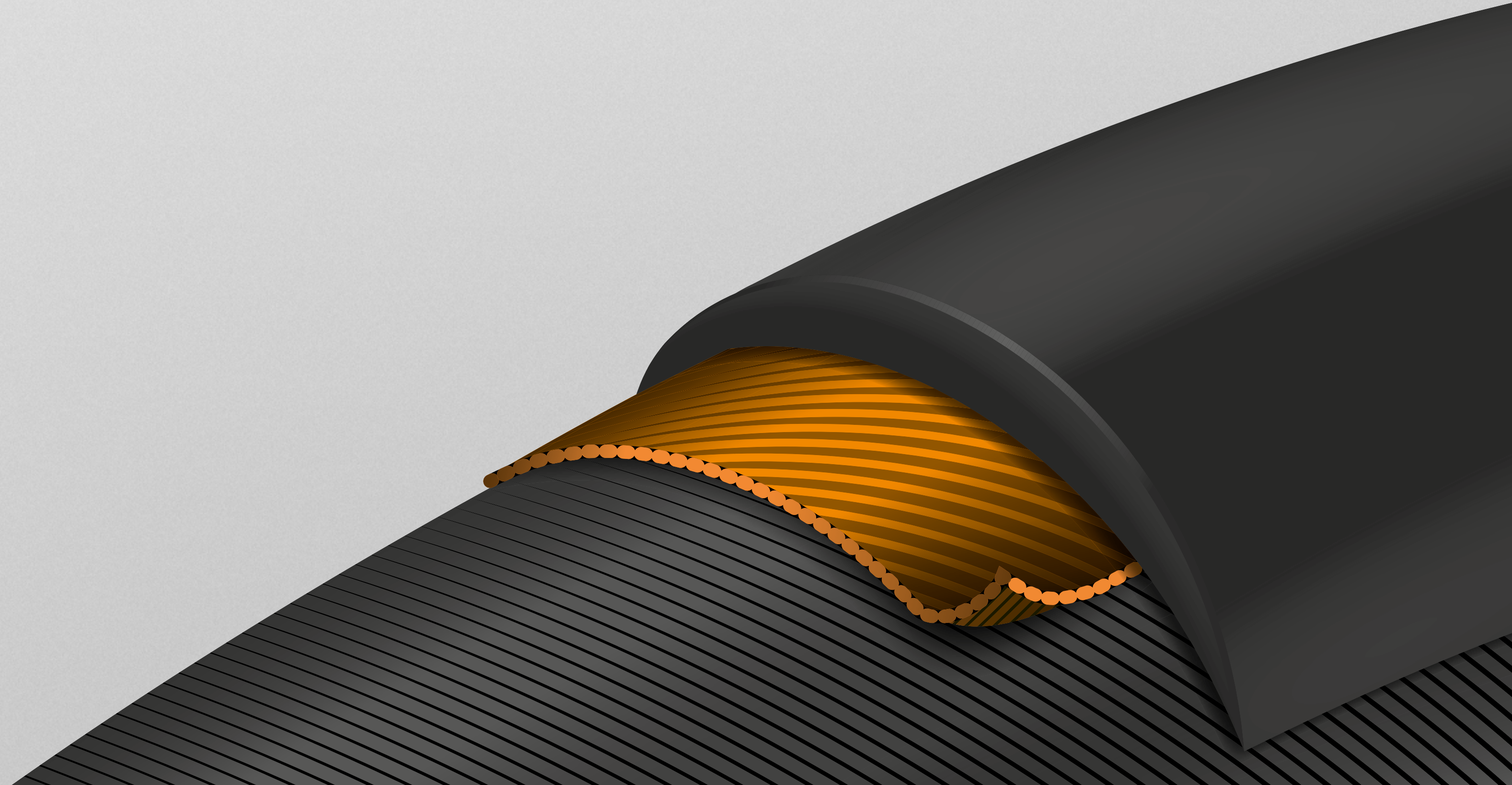
# HIEB UND STICHFEST

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.



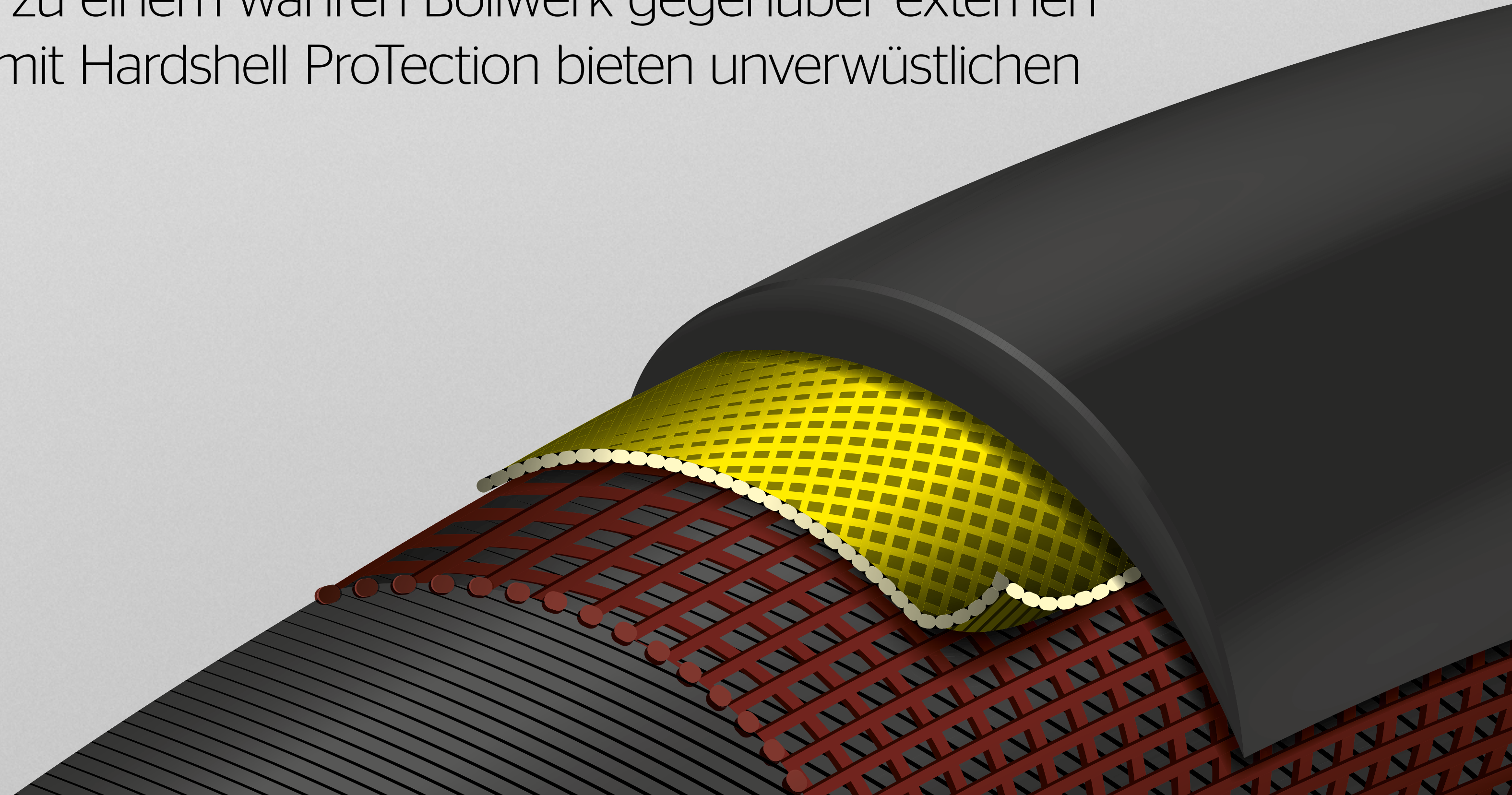
# LEICHT UND SCHNITTIG

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 ITS 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**<sup>™</sup>  
BREAKER



# 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



# 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**



# 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"

<b>12"</b>
<b>62-203</b>
RIDE Tour
<b>16"</b>
<b>35-349</b>
CONTACT Urban
<b>47-305</b>
RIDE Tour

<b>62-406</b>
eCONTACT Plus
<b>24"</b>
<b>47-507</b>
RIDE Tour
<b>26"</b>
<b>23-571</b>
Grand Prix

<b>47-559</b>
RIDE Tour
RIDE City
<b>50-559</b>
Cross King ShieldWall
Race King ShieldWall
Top CONTACT II
Top CONTACT Winter II Premium

<b>26/27.5"</b>
<b>37-584</b>
RIDE Tour
<b>42-584</b>
RIDE Tour
<b>50-584</b>
Pure CONTACT
<b>54-584</b>
RIDE Tour

<b>27.5"</b>
<b>25-584</b>
Grand Prix 5000
Ultra Sport III
<b>28-584</b>
Grand Prix 5000
Ultra Sport III
<b>30-584</b>
Grand Prix 5000 S TR



**GRÖSSEN**  
27.5" - 28"

<b>20"</b>
<b>28-406</b>
CONTACT Speed
<b>32-406</b>
CONTACT Urban
<b>37-406</b>
CONTACT

<b>26 x 22</b>
Sprinter
<b>28-559</b>
Grand Prix
Gatorskin

CONTACT Urban
CONTACT Speed
<b>55-559</b>
Cross King ProTecton
Cross King ShieldWall
eCONTACT Plus
Top CONTACT Winter II Premium

<b>55-584</b>
Pure CONTACT
<b>60-584</b>
Pure CONTACT
<b>27"</b>
<b>28-630</b>

<b>32-584</b>
Grand Prix 5000 S TR
CONTACT Speed
<b>35-584</b>
Terra Speed ProTecton
<b>40-584</b>



**GRÖSSEN**  
28" - 29"

<b>42-406</b>
CONTACT Urban
<b>47-406</b>
RIDE Tour
<b>50-406</b>
eCONTACT Plus
CONTACT Urban
<b>55-406</b>
eCONTACT Plus

<b>32-559</b>
CONTACT Speed
<b>42-559</b>
CONTACT Speed
<b>47-559</b>
Hometrainer II
CONTACT Plus
CONTACT Plus City
CONTACT
CONTACT Urban

CONTACT Urban
<b>58-559</b>
Mountain King ProTecton
Mountain King ShieldWall
Cross King ProTecton
Cross King ShieldWall
Cross King

<b>27"</b>
<b>28-630</b>
Super Sport Plus
<b>32-630</b>
Gator Hardshell
Gatorskin
Super Sport Plus
RIDE Tour
<b>37-609</b>
RIDE Tour

<b>35-584</b>
Terra Speed ProTecton
<b>42-584</b>
CONTACT Urban
<b>47-584</b>
Terra Trail ShieldWall
<b>50-584</b>
Hometrainer II
Cross King ShieldWall



# Reifen und Größen



**GRÖSSEN**  
12" - 27.5"

**50-584**

- 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

Cross King ProTecton

Cross King ShieldWall

**58-584**

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

**70-584**

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

Gator Hardshell Black Edition

Gatorskin

Gatorskin Black Edition

Grand Sport Race

**25-622**

Ultra Sport III

Super Sport Plus

**26-622**

AERO 111

**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

**29-622**

AERO 111

**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

Gator Hardshell

Gator Hardshell Black Edition



# Reifen und Größen



**GRÖSSEN**  
12" - 27.5"

**32-622**

- Gatorskin
- Gatorskin Black Edition
- Grand Sport Race
- Hometrainer II
- Top CONTACT II
- CONTACT

CONTACT Urban

CONTACT Speed

CONTACT Spike 120

RIDE Tour

**35-622**

- Grand Prix 5000 All Season TR
- Grand Prix Urban
- Urban TaraxaGum
- Terra Speed ProTecton

Terra Trail ShieldWall

CONTACT Urban

**37-622**

- Top CONTACT II
- Top CONTACT Winter II Premium
- CONTACT Plus
- CONTACT Plus City
- CONTACT

**37-622**

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

**37-635**

RIDE Tour

**40-622**

- Terra Trail ProTecton
- Terra Speed ProTecton
- Terra Trail ShieldWall

Pure CONTACT

CONTACT Urban

**42-622**

- Top CONTACT II
- Top CONTACT Winter II Premium
- CONTACT Plus
- CONTACT Plus City
- CONTACT
- CONTACT Urban
- CONTACT Speed
- CONTACT Spike 120

**42-622**

- CONTACT Spike 240
- RIDE Tour
- RIDE City

**42-635**

- CONTACT Plus
- RIDE Tour

**45-622**

- Terra Trail ShieldWall
- Terra Speed ProTecton

**47-622**

- Pure CONTACT
- Top CONTACT II
- CONTACT Plus
- CONTACT Plus City

CONTACT

CONTACT Urban

RIDE Tour

RIDE City

**50-622**

- Terra Hardpack ShieldWall
- eCONTACT Plus
- CONTACT Urban

**55-622**

- CONTACT Urban
- CONTACT Cruiser
- RIDE Cruiser

**62-622**

- eCONTACT Plus
- CONTACT Urban

**29"**

**50-622**

- Cross King ShieldWall
- Race King ShieldWall
- Pure CONTACT

**54-622**

- Ruban
- Ruban ShieldWall

**55-622**

- Cross King ProTecton
- Cross King ShieldWall
- Cross King
- Race King ProTecton
- Race King ShieldWall
- Race King
- Pure CONTACT

**58-622**

- Ruban
- Ruban ShieldWall
- Mountain King ProTecton
- Mountain King ShieldWall
- Mountain King
- Cross King ProTecton
- Cross King ShieldWall

Cross King

**60-622**

- Xynotal
- Kryptotal Fr
- Kryptotal Re

Argotal

Hydrotal

**65-622**

- Kryptotal Re
- Argotal
- Ruban ShieldWall
- Cross King ShieldWall



## Schläuche



TPU



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.

**TPU**

Klein aber fein. Sieben Lagen mikrometerdickes TPU, verarbeitet in höchster Qualität. Geeignet für Road- als auch Offroad-Anwendungen.



# TPU-SCHLÄUCHE

Ein siebenlagiger, leichter und platzsparender TPU-Schlauch für performance-orientierte Road-, Gravel- und MTB-Rider.

Der **ContiTPU-Schlauch** ist in einer Vielzahl von Größen ab 25/35-622 erhältlich. Er ist besonders leicht und dennoch langlebig und eignet sich sowohl für Road- als auch für Offroad-Anwendungen. Mikrometerdickes TPU (Thermoplastisches Polyurethan) in höchster Qualität wird in sieben Lagen verarbeitet und erreicht dadurch die bestmögliche Luftdichtigkeit und Haltbarkeit. Die Schläuche bleiben ungefärbt, um höchste Materialqualität zu gewährleisten und unerwünschten Druckverlust zu

vermeiden, der durch färbungsbedingte Oberflächenmängel verursacht werden kann. Jeder ContiTPU-Schlauch wird nach der Produktion einer manuellen Qualitätskontrolle unterzogen.

Die Basis des Ventilschafts ist leicht konisch geformt, um den Sitz auf der Felge zu verbessern und unerwünschte Bewegung während der Fahrt zu reduzieren. Zudem verfügt der Ventilschaft über ein Innengewinde, welches die Verwendung von Ventilverlängerungen oder eines Ersatzventilkerns ermöglicht.



TPU



WORKSHOP



HERMETIC PLUS



COMPACT



Auto Schrader



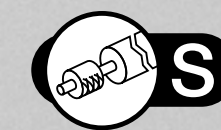
Blitz Dunlop



Scloverand Presta



Scloverand Presta



Scloverand Presta

A34 A34 45° A40 D26 D40 S42 S60 S80

TPU											
ETRTO	Version	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel	g	UVP €
<b>28"</b>											
40-584->60-584	TPU								<b>0182611</b>	43	29,95
25-622->35-622	TPU								<b>0182621</b>	35	29,95
40-622->60-622	TPU								<b>0182631</b>	43	29,95

# Schläuche



TPU



WORKSHOP



HERMETIC PLUS



COMPACT



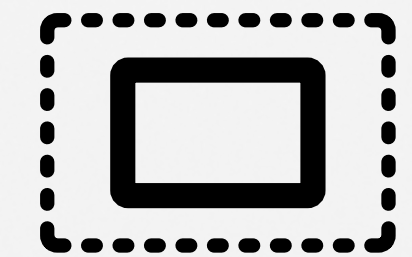
Leicht



Einfache Reparatur  
(Reparaturset inklusive)



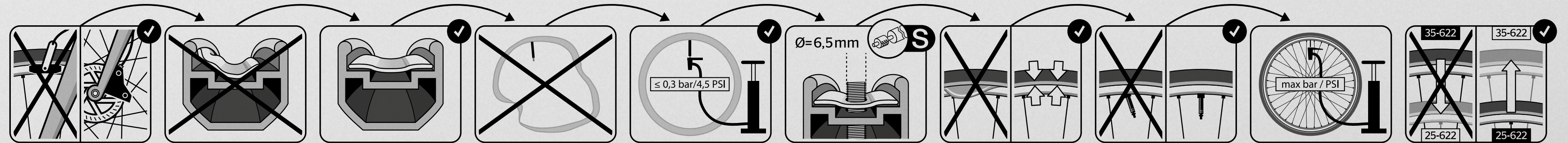
Geringer Rollwiderstand



Geringes Packmaß



# WICHTIGE HINWEISE



**1. TPU-Schläuche dürfen nicht mit Felgenbremsen verwendet werden.** Starke Hitzeentwicklung kann zu plötzlichem Druckverlust führen.

**2. Zum Schutz des TPU-Schlauchs muss ein passendes Felgenband verwendet werden.** Sonst kann es zu Beschädigungen des Schlauches kommen.

**3. Im nicht montierten Zustand dürfen TPU-Schläuche mit maximal 0,3 Bar befüllt werden.** Höherer Druck kann zu dauerhaften Verformungen führen und den Schlauch unbrauchbar machen.

**4. Stellen Sie sicher, dass das Ventilloch in der Felge den richtigen Durchmesser hat.** Wenn das Ventilloch zu groß ist, kann sich das Ventil verdrehen oder abreißen.

**5. Achten Sie bei der Montage immer darauf,** dass der Schlauch oder das Ventil nicht eingeklemmt, verdreht oder beschädigt wird.

**6. TPU-Schläuche dürfen niemals in einem schmalen Reifen wiederverwendet werden!** Wenn Sie einen schmalen Reifen montieren, muss ein neuer Schlauch verwendet werden.



TPU



WORKSHOP



HERMETIC PLUS



COMPACT



# Schläuche



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



TPU



WORKSHOP



HERMETIC PLUS



COMPACT





Auto Schrader



Blitz Dunlop



Sclaverand Presta



Sclaverand Presta



Sclaverand Presta

ETRTO	Version	A34 Artikel	A34 45° Artikel	A40 Artikel	D26 Artikel	D40 Artikel	S42 Artikel	S60 Artikel	S80 Artikel	g	UVP €
<b>MTB 26"</b>											
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
<b>MTB 27.5"</b>											
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
<b>MTB 29"</b>											
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
<b>Tour 26"</b>											
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
<b>Tour 28"</b>											
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



TPU



WORKSHOP



HERMETIC PLUS



COMPACT



# Schläuche



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

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



TPU



WORKSHOP



HERMETIC PLUS



COMPACT





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 €
<b>Compact 8"</b>											
54-110					0180991					70	7,50
<b>Compact 10" /11" / 12"</b>											
44-194->62-222		0181051	0182211		0181071					95	7,50
<b>Compact 14"</b>											
32-279->47-298					0181081					100	7,50
<b>Compact 16"</b>											
32-305->47-349		0181091			0181111		0181121			110	7,50
50-305->62-305	Wide	0181131			0181171					120	7,50
<b>Compact 18"</b>											
32-355->47-400				0180026	0181181					125	7,50
<b>Compact 20"</b>											
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
<b>Compact 24"</b>											
32-507->47-544				0181291		0181311	0180027			155	7,50
50-507->60-507	Wide			0181321		0181331				195	7,50



TPU



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





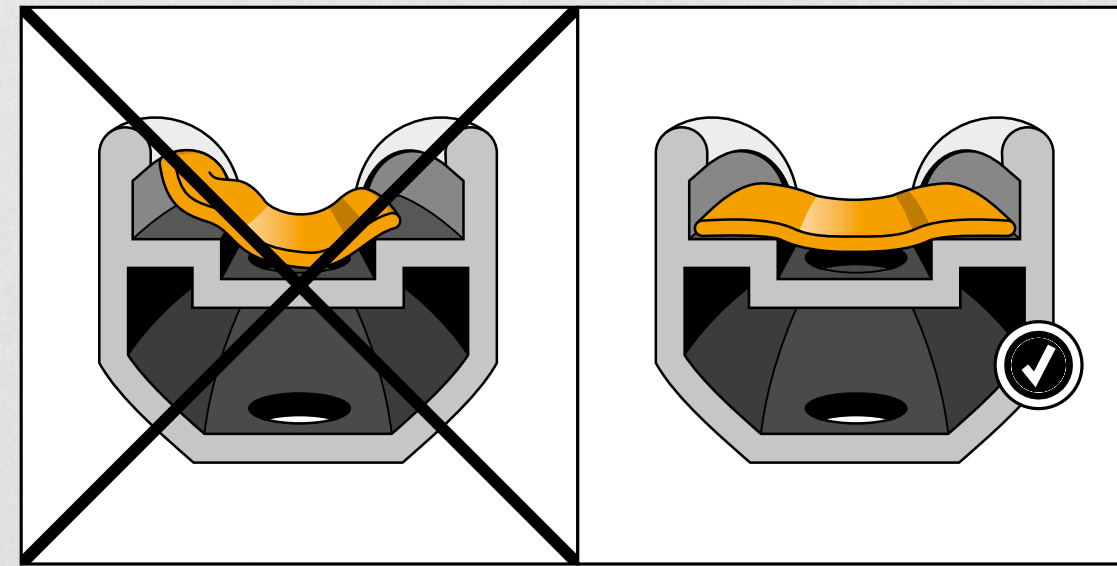
## ANLEITUNG 1-3



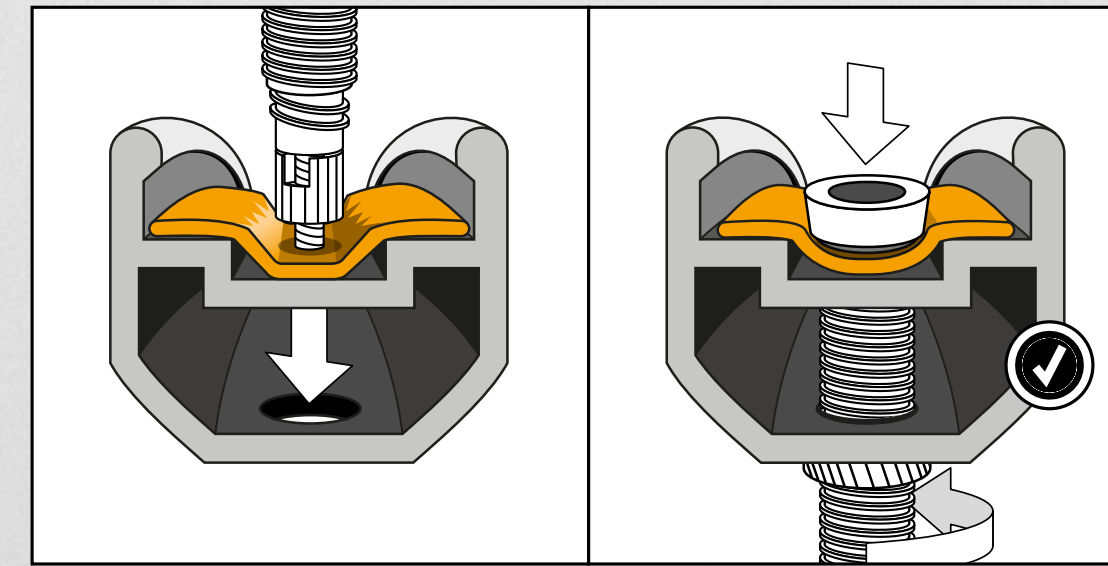
## ANLEITUNG 4-6



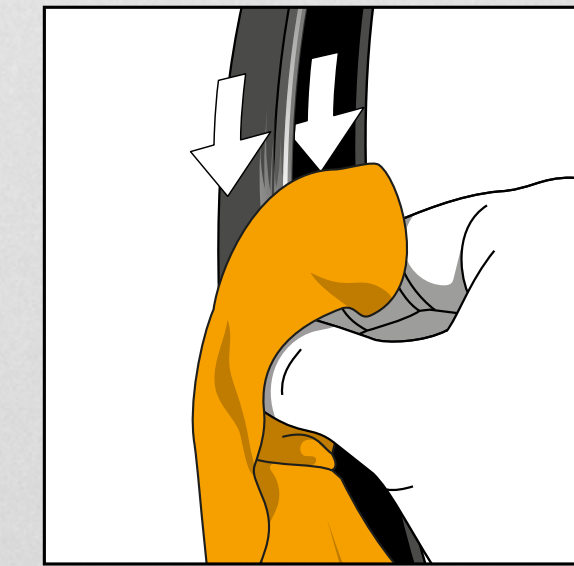
## ANLEITUNG 7-9



**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.





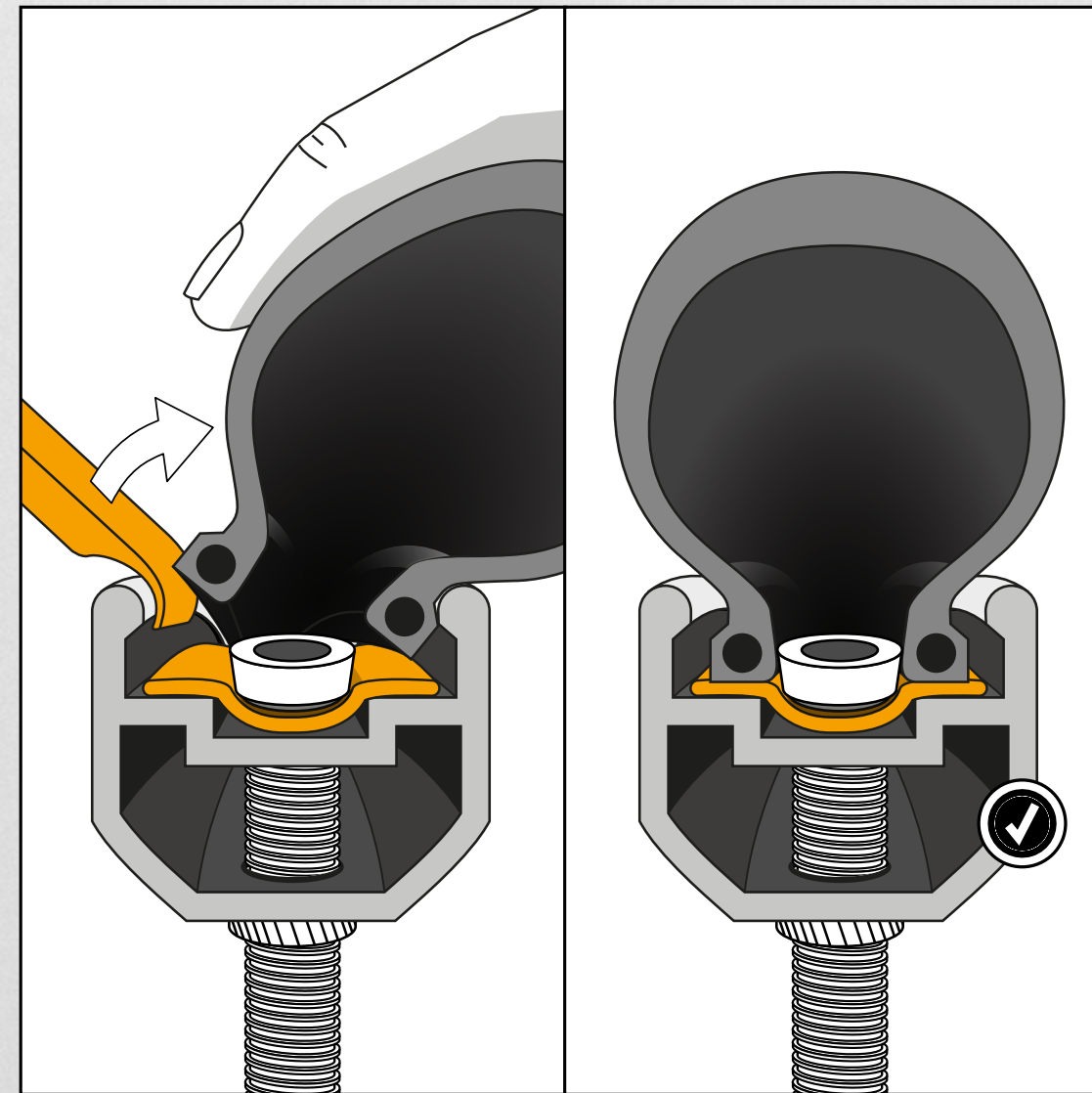
ANLEITUNG 1-3



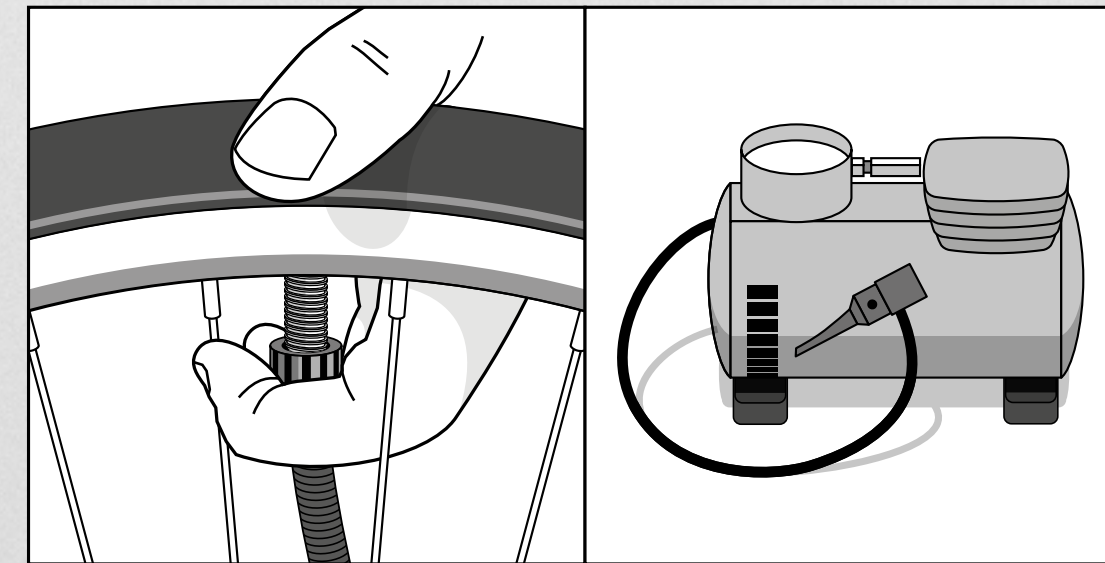
ANLEITUNG 4-6



ANLEITUNG 7-9

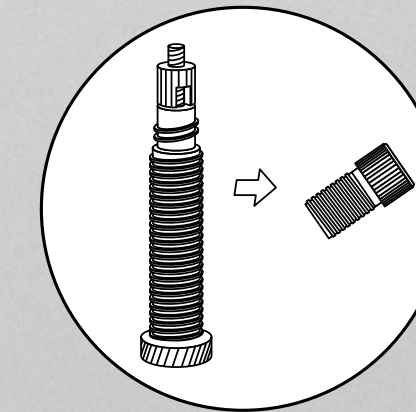


**4** Montieren Sie den tubelessfähigen Reifen in korrekter Laufrichtung auf die Felge. Achten Sie darauf, dass keine ungewünschten Fremdkörper enthalten sind. Da Tubeless-Reifen tendenziell kleiner dimensioniert sind als vergleichbare Faltringen, empfehlen wir die Verwendung von Montagehebeln.

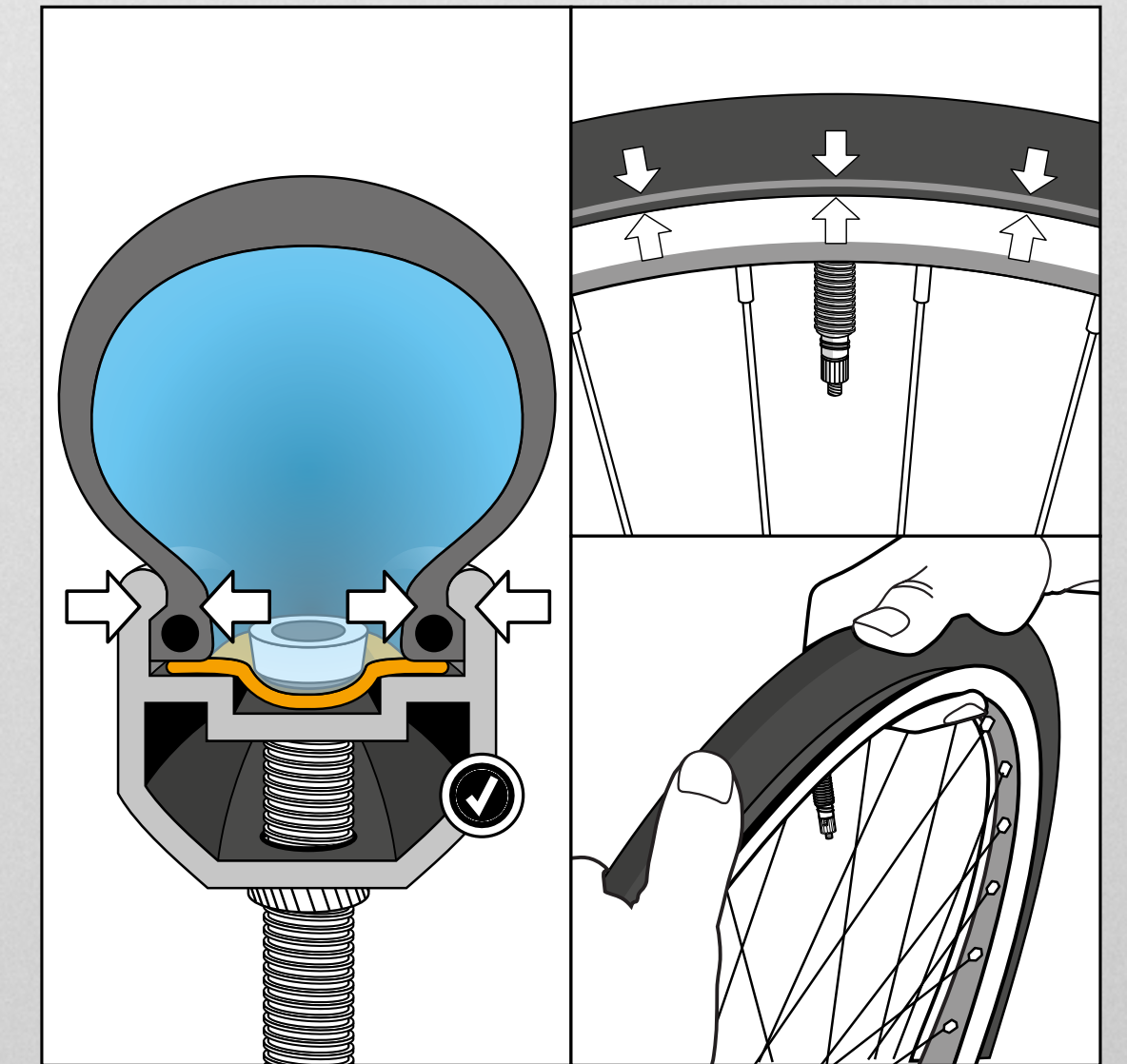


**5** Der Tubeless-Reifen benötigt einen kräftigen Luftstoß, um sich in das Felgenhorn zu setzen. Die ersten Luftstöße mit der Standpumpe daher mit einer hohen Frequenz tätigen.

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 Schlauberand 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.



## Tech Support



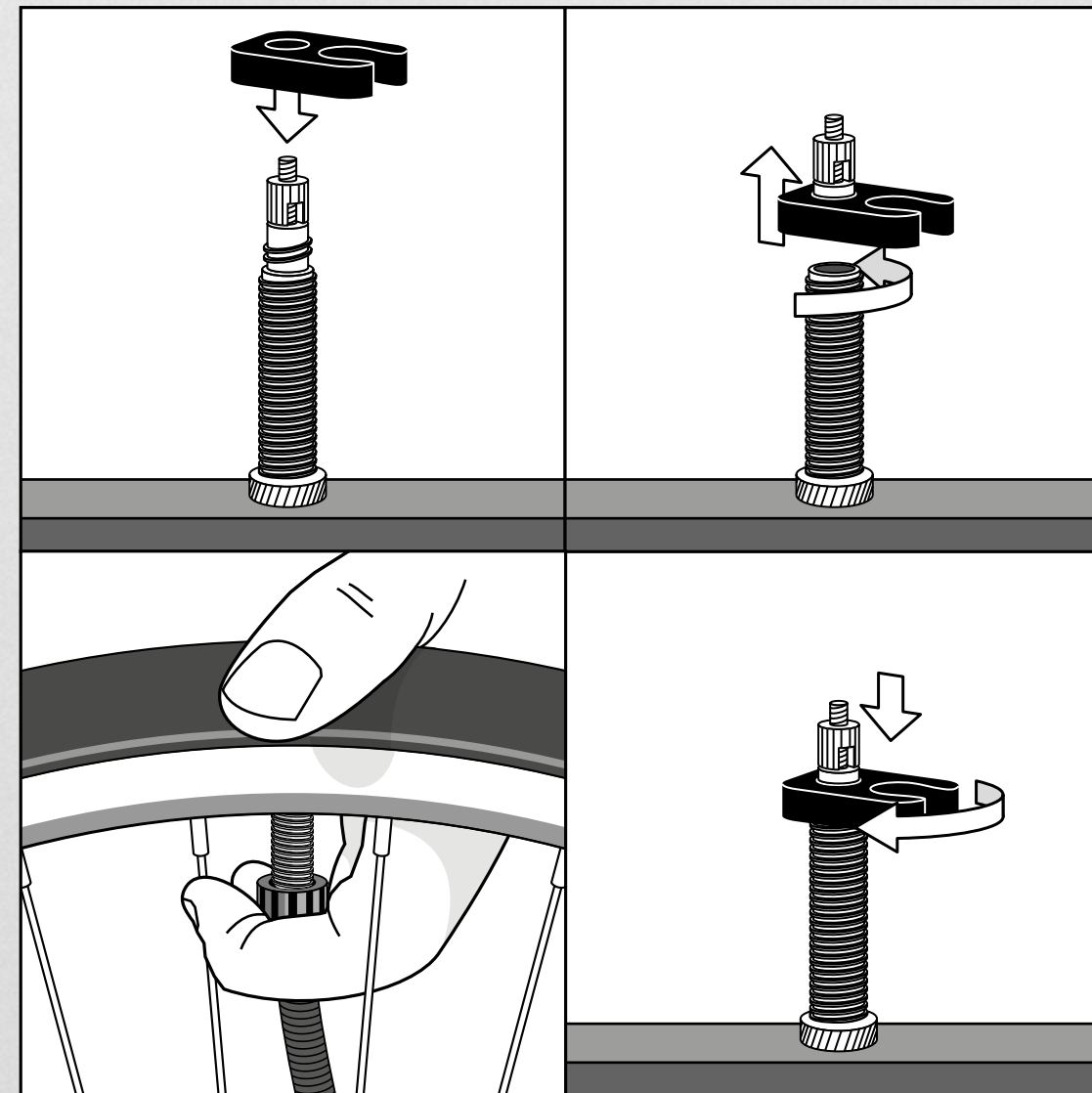
## ANLEITUNG 1-3



## ANLEITUNG 4-6



## ANLEITUNG 7-9



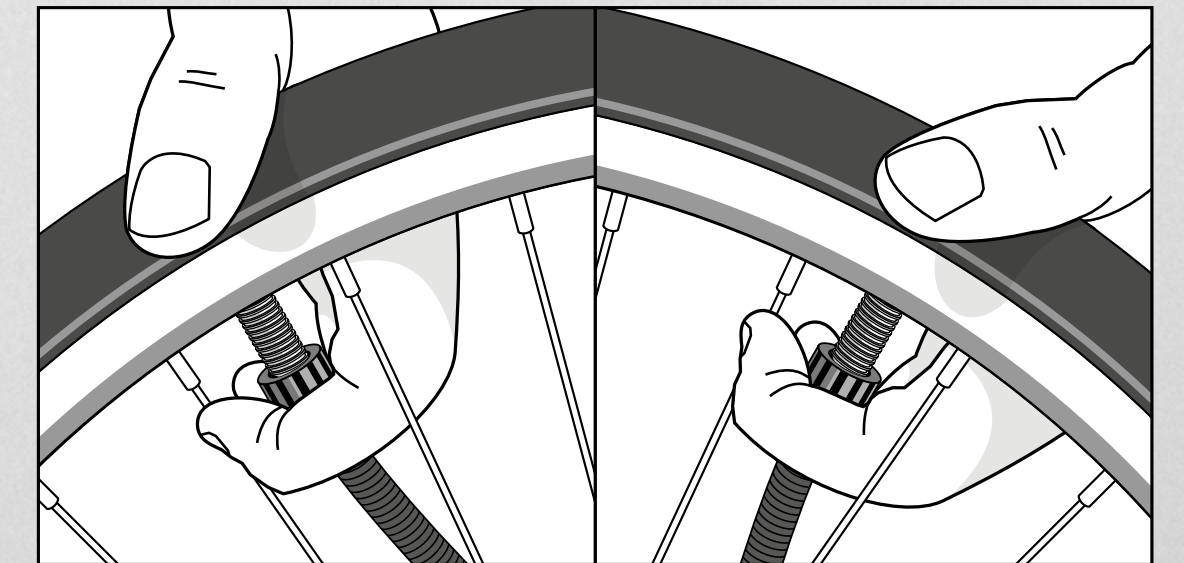
**7** Um den Luftvolumenstrom zu vergrößern, können Sie auch den Ventileinsatz herausschrauben. Pumpen Sie den Reifen auf und setzen Sie anschließend den Ventilkern wieder ein.



**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.continental-tires.com/bicycle](http://www.continental-tires.com/bicycle)



Newsletter für  
Händler  
Anmeldung hier



Conti auf Facebook



Conti bei Instagram  
Road



Conti bei Instagram  
MTB

Technische Änderungen vorbehalten.  
Keine Haftung für drucktechnische Fehler:  
07/24 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.