

Continental 
The Future in Motion



Infomaterial für Teilnehmer der Continental-Roadshow 2024
Einsatzempfehlungen, Reifenvorstellung und Informationen
für Fahrzeuge sämtlicher Antriebsarten.

Frühjahr 2024

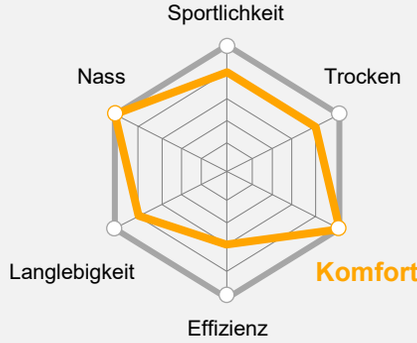
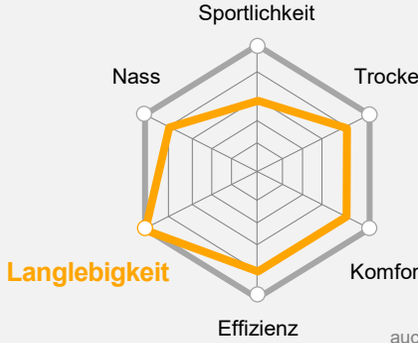
Das Continental Sommerportfolio

Unterschiedliche Reifen für unterschiedliche Einsätze



Reifen von Continental empfehlen wir unabhängig von der Antriebsart!

Sicherheit für jede Anforderung

Der Sportliche	Der Komfortable	Der Effiziente	Der Langlebige
			
SportContact	PremiumContact	EcoContact	UltraContact
<p>Sportlichkeit</p>  <p>Nass, Trocken, Komfort, Effizienz, Langlebigkeit</p>	<p>Sportlichkeit</p>  <p>Nass, Trocken, Komfort, Effizienz, Langlebigkeit</p>	<p>Sportlichkeit</p>  <p>Nass, Trocken, Komfort, Effizienz, Langlebigkeit</p>	<p>Sportlichkeit</p>  <p>Nass, Trocken, Komfort, Effizienz, Langlebigkeit</p>
			auch als NXT

Die Empfehlung für Ihre Kunden: Das Continental Sommerportfolio

Unterschiedliche Reifen für unterschiedliche Einsatzgebiete

	≤15"	16"	17"	18"	19"	20"	21"	22"	≥23"
Effizienz	EcoContact 6 & EcoContact 6 Q								
Nur OE									
Sport						SportContact 7			
OE & RE									
Komfort		PremiumContact 7							
Nur RE									
Langlebigkeit		UltraContact				UltraContact NXT			
Nur RE		UPDATE				NEU!			

Für jeden Kunden den richtigen Reifen!



Infomaterial für Teilnehmer der Continental-Roadshow 2024 UltraContact und UltraContact NXT.

Frühjahr 2024

Verkaufsargumente für den UltraContact und UltraContact NXT

Continental-Sommerreifen, die auf Langlebigkeit und Nachhaltigkeit ausgelegt sind.

UltraContact

Ausdauer, die sich ultra anfühlt.



Ultralang ein gutes Fahrgefühl.



Langfristig sicher entscheiden.



Ressourcenschonend unterwegs für mehr Nachhaltigkeit.



EU-Reifenlabel:

Kraftstoffeffizienz: B - C

Nasshaftung: A

Vorbeifahrgeräusch: A - B (68 - 71 db)

UltraContact NXT

Nachhaltigkeit, die sich ultra anfühlt.



Ultralang ein gutes Fahrgefühl.



Sicher und Nachhaltig entscheiden.



Nachhaltigkeit mit bis zu 65%* recycelten und erneuerbaren Materialien.

* Der genaue Anteil hängt von der Reifengröße ab. Der UltraContact NXT beinhaltet recyceltes und erneuerbares Material und nach ISCC PLUS Massenbilanz-zertifiziertes Material aus biologischen, biologisch-zirkulären und/oder zirkulären Rohstoffen.

EU-Reifenlabel:

Kraftstoffeffizienz: **A**

Nasshaftung: **A**

Vorbeifahrgeräusch: **A** (69 - 71 db)

Ihr neues Verkaufsargument: UltraContact NXT

Nachhaltigkeit, die sich ultra anfühlt.

Recycelte Materialien

Erneuerbare Rohstoffe

Nachhaltig mit bis zu 65%* recycelten und erneuerbaren Materialien

Mit dem neuen UltraContact NXT bringen wir einen hohen Anteil recycelter und erneuerbarer Materialien in Serienproduktion – ohne Kompromisse bei Leistung und Sicherheit.

Kundennutzen: Nachhaltig mit bis zu 65%* recycelten und erneuerbaren Materialien.

Merkmal: Nachhaltig durch die Vereinigung von Naturkautschuk, biobasiertem Silika aus der Asche von Reishülsen, recycelten PET-Flaschen und wiederverwertetem Stahl mit weiteren Komponenten - ohne Kompromisse bei Sicherheit und Performance.

Kundennutzen: Ultralang ein gutes Fahrgefühl.

Merkmal: Exzellente Langlebigkeit erzielen wir durch

- eine äußerst robuste Mischung
- die Kombination aus hoher Lamellenanzahl und massiven Profilrippen.

Kundennutzen: Sicher und nachhaltig entschieden.

- **Merkmal:** Reduzierter Rollwiderstand durch neue Materialien in der Reifenkarkasse und dem Innerliner.
- Sicher dank zahlreicher Lamellen für eine höhere Haftung beim Bremsen.
- Geringeres Geräusch aufgrund von Noise-Breakern in den Umfangsrillen.



*Der genaue Anteil hängt von der Reifengröße ab. Der UltraContact NXT beinhaltet recyceltes und erneuerbares Material und nach ISCC PLUS Massenbilanz-zertifiziertes Material aus biologischen, biologisch-zirkulären und/oder zirkulären Rohstoffen.

Portfolio UltraContact und UltraContact NXT Continental-Sommerreifen.

14"

175/80 R 14 88 T
155/70 R 14 77 T
165/70 R 14 81 T
175/70 R 14 84 T
185/70 R 14 88 T
155/65 R 14 75 T
165/65 R 14 79 T
175/65 R 14 82 T
185/65 R 14 86 T
165/60 R 14 75 T
185/60 R 14 82 H

15"

165/65 R 15 81 T
165/65 R 15 81 H
175/65 R 15 84 T
175/65 R 15 84 H
185/65 R 15 88 T
185/65 R 15 92 T XL
185/65 R 15 88 H
195/65 R 15 91 T
195/65 R 15 91 H
195/65 R 15 95 H XL
195/65 R 15 91 V
205/65 R 15 94 H
205/65 R 15 94 V
165/60 R 15 77 H
175/60 R 15 81 H
185/60 R 15 84 T
185/60 R 15 84 H
185/60 R 15 88 H XL
195/60 R 15 88 H
195/60 R 15 88 V
205/60 R 15 91 V
175/55 R 15 77 T
185/55 R 15 82 H
195/55 R 15 85 H
195/55 R 15 85 V
205/55 R 15 88 V
195/50 R 15 82 H
195/50 R 15 82 V

16"

215/70 R 16 100 H
185/65 R 16 89 H
195/65 R 16 92 V
215/65 R 16 98 H
185/60 R 16 86 H FR
195/60 R 16 89 H FR
205/60 R 16 92 H FR
205/60 R 16 96 H XL FR
205/60 R 16 92 V FR
205/60 R 16 96 V XL FR
215/60 R 16 99 H XL FR
215/60 R 16 95 V FR
185/55 R 16 83 H FR
185/55 R 16 83 V FR
195/55 R 16 87 T FR
195/55 R 16 91 T XL FR
195/55 R 16 87 H FR
195/55 R 16 87 V FR
195/55 R 16 91 V XL FR
195/55 R 16 87 W FR
205/55 R 16 91 H FR
205/55 R 16 91 V FR
205/55 R 16 94 V XL FR
205/55 R 16 91 W FR
205/55 R 16 94 W XL FR NXT
215/55 R 16 97 H XL FR
215/55 R 16 93 V FR

16"

215/55 R 16 93 W FR
215/55 R 16 97 W XL FR
225/55 R 16 95 V FR
225/55 R 16 95 W FR
185/50 R 16 81 H FR
195/50 R 16 84 V FR
195/50 R 16 88 V XL FR
225/50 R 16 92 W FR
195/45 R 16 84 H XL FR
195/45 R 16 84 V XL FR
205/45 R 16 87 W XL FR
215/45 R 16 86 H FR
215/45 R 16 90 V XL FR

17"

175/65 R 17 87 H FR
225/65 R 17 102 H FR
225/65 R 17 106 V XL FR
235/65 R 17 104 W FR
205/60 R 17 97 W XL FR
215/60 R 17 96 H FR
225/60 R 17 99 H FR
225/60 R 17 99 V FR
255/60 R 17 106 V FR
205/55 R 17 95 V XL FR NXT
215/55 R 17 94 V FR
215/55 R 17 98 W XL FR NXT
225/55 R 17 101 W XL FR NXT
235/55 R 17 99 V FR
235/55 R 17 103 Y XL FR
275/55 R 17 109 V FR
205/50 R 17 89 V FR
205/50 R 17 93 W XL FR
205/50 R 17 93 Y XL FR
215/50 R 17 95 W XL FR
225/50 R 17 94 V FR
225/50 R 17 98 V XL FR
235/50 R 17 96 W FR
205/45 R 17 88 V XL FR
205/45 R 17 88 W XL FR
215/45 R 17 87 V FR
215/45 R 17 91 Y XL FR
225/45 R 17 91 V FR

17"

225/45 R 17 94 W XL FR
225/45 R 17 91 Y FR
245/45 R 17 99 Y XL FR
205/40 R 17 84 V XL FR
205/40 R 17 84 W XL FR
205/40 R 17 84 Y XL FR
215/40 R 17 87 Y XL FR
245/40 R 17 95 Y XL FR
255/40 R 17 98 Y XL FR

18"

175/60 R 18 85 H FR
225/60 R 18 100 H FR
225/60 R 18 100 V FR
235/60 R 18 103 V FR
215/55 R 18 99 V XL FR NXT
225/55 R 18 98 V FR
225/55 R 18 102 V XL FR NXT
235/55 R 18 100 H FR
235/55 R 18 104 W XL FR NXT
255/55 R 18 109 Y XL FR
215/50 R 18 96 W XL FR NXT
225/50 R 18 99 W XL FR NXT
235/50 R 18 97 V FR
235/50 R 18 101 V XL FR
235/50 R 18 101 W XL FR NXT
205/45 R 18 90 V XL FR
215/45 R 18 89 W FR
215/45 R 18 93 W XL FR
215/45 R 18 93 Y XL FR
225/45 R 18 95 W XL FR NXT
235/45 R 18 98 Y XL FR NXT
245/45 R 18 100 W XL FR
225/40 R 18 92 W XL FR
235/40 R 18 95 Y XL FR

19"

155/70 R 19 84 Q FR
175/60 R 19 86 Q FR
205/55 R 19 97 V XL FR
235/55 R 19 105 T XL FR NXT
255/50 R 19 107 T XL FR NXT
235/45 R 19 99 V XL FR
255/45 R 19 104 Y XL FR NXT
235/40 R 19 96 W XL FR

20"

195/55 R 20 95 H XL FR
235/50 R 20 104 T XL FR NXT
245/50 R 20 105 V XL FR NXT
235/45 R 20 100 V XL FR NXT
255/45 R 20 105 T XL FR NXT

Der UltraContact NXT
ist Bestandteil
der UltraContact-
Familie
in 19 Größen, sowohl
für Fahrzeuge mit
Verbrennungsmotor
als auch für
Elektrofahrzeuge.

Continental 
The Future in Motion



Infomaterial für Teilnehmer der Continental-Roadshow 2024
AllSeasonContact 2 - Sicherheit zu jeder Jahreszeit.

Frühjahr 2024

Ganzjahresreifen von Continental

AllSeasonContact 2 - Sicherheit zu jeder Jahreszeit.

- › **Premium-Ganzjahresreifen** der Maßstäbe in den wachsenden Anforderungen des Ganzjahresreifen-Segmentes setzt.
- › Entwickelt **für alle Fahrzeuge- und Antriebsarten**, vom Stadtauto bis zum sportlichen SUV, für Verbrenner (ICE), Hybridfahrzeuge (HEV) oder Elektrofahrzeuge (BEV).
- › Breites Größenportfolio mit 99 Größen von 15" bis 21".*



* 14" wird vorerst von AllSeasonContact abgedeckt

Erklärungen:

BEV = Battery Electric Vehicle

HEV = Hybrid Electric Vehicle

ICE = Internal Combustion Engine

Technische Informationen AllSeasonContact 2

Kundennutzen auf einen Blick.



Laufrichtungsgebundenes Profil

Kundennutzen: Effizienz. Den leistungsfähigsten Continental Ganzjahresreifen erleben – dank fortschrittlicher Technologien und hoher Laufleistung

- **Merkmal:** Durch reduzierten Rollwiderstand geringer Abrieb und Energieverbrauch und somit höherer Reichweite
- Verwendung neuer Materialien in der Reifenkarkasse und dem Innerliner für geringere Energieumwandlung

Kundennutzen: Sicherheit. Entspanntes Fahren bei jedem Wetter – dank sicherem Handling und hoher Bremskraft der Continental AllSeason-Reihe, auch auf nasser Straße.

- **Merkmal:** Bemerkenswerter Grip und Kontrolle durch die neuste Generation von Polymermischungen

Kundennutzen: Fahrvergnügen. Reibungslose und komfortable Touren zu jeder Zeit des Jahres – dank unserer anpassungsfähigsten Profil-Technologie.

- **Merkmal:** C-Förmige Profilblockgestaltung und offene Schulterrillen

EU-Label:





Infomaterial für Teilnehmer der Continental-Roadshow 2024
Mit uns sind Sie gut gerüstet für die Anforderungen der E-Mobilität.

Frühjahr 2024

Continentalreifen sind kompatibel mit Elektrofahrzeugen

Mit uns sind Sie gut gerüstet für die Anforderungen der E-Mobilität.



Rollwiderstand

Gewichtsreduzierung, **Gummimischungen** und spezifische Reifendesigns können den Rollwiderstand deutlich reduzieren.



Innenraumgeräusche

ContiSilent™ reduziert die als besonders störend empfundenen Bestandteile des Abrollgeräusches im Fahrzeuginnenraum um bis zu 9 dB(A).



Laufleistung

Unsere neuesten **Gummimischungen** verlängern die Laufleistung.



Erweiterte Mobilität & funktionale Integration

ContiSeal™ versiegelt 80% aller Schäden bis 5 mm Durchmesser sofort, wodurch ein Notfall-Reifenwechsel überflüssig wird. Dies **erhöht die Sicherheit** und **schaftt mehr Bauraum für die Batterie**.



Hohe Tragfähigkeit

Reifen mit **High Load Index (HL)** haben eine **höhere Tragfähigkeit** und können das höhere Gewicht von batterieelektrischen Fahrzeugen bewältigen.



Unsere Reifentechnologie ist perfekt auf die Anforderungen der E-Mobilität abgestimmt!

Mit unserer neuen EV-Markierung machen wir dies in unserer Kommunikation sichtbar.



Kompatibel mit Elektrofahrzeugen.



Sicherheit beim Fahren steht bei uns an erster Stelle.

Unsere Reifen sind mit dem Ziel entwickelt, die Charakteristik eines jeden Fahrzeugs bestmöglich zu unterstreichen – unabhängig von der Antriebsart.

Die Kompatibilität mit Elektrofahrzeugen verdeutlichen wir auf künftigen Reifenlinien auch optisch mit dem EV-Symbol auf der Seitenwand.



Kennzeichnung:

Unser gesamtes aktuelles Produktportfolio ist kompatibel mit E-Fahrzeugen.

Segment	EV Klassifizierung in PriCat	EVc Klassifizierung in PriCat und auf der Seitenwand
		
Sommer	SportContact 6 & SportContact 7	SportContact 7 (EV & OE Freigaben)
	PremiumContact 6	PremiumContact 7
	EcoContact 6 & EcoContact 6 Q	
	UltraContact	
Ganzjahresreifen	AllSeasonContact	AllSeasonContact 2
Winter	WinterContact TS 870 / TS 870 P	Für alle zukünftigen Continental Pkw-Reifen Produktlinien!
	WinterContact TS 860 S	
Nordic	VikingContact 7	
	IceContact 3	
4x4	CrossContact RX	
	ContiCrossContact LX 2 & CrossContact H/T	

Wissensangebote der Continental

Wir unterstützen Sie bei der Entwicklung Ihres Reifengeschäftes mit Beratung, Trainings und Knowhow!

ContiAcademy Trainingsangebote



Infos und Anmeldung:
www.continental-reifen.de/contiacademy

E-Learnings:
www.contiteamtrophy.de



Reifen-Technik
Technologien



Reifen
Montage



Produkt-
Wissen



Trends und
Technologien



Mit Kunden
kommunizieren

Newsletter



Informationen rund um
den Reifen



Händler-Newsletter B2B:
www.continental-reifen.de/b2b-newsletter



Flotten-Newsletter:
www.continental-reifen.de/flotten-newsletter

