**Weiterer Erfolg für den PremiumContact 7 von Continental beim Auto Express Sommerreifentest 2023**

* PremiumContact 7 ist bester Reifen im Vergleich von elf internationaler Marken
* Continental ist Seriensieger bei englischer Fachzeitschrift „Auto Express“
* Sommerreifen von Continental für E-Autos, Hybride und konventionell angetriebene Fahrzeuge geeignet

Hannover, 17. August 2023. Beim Auto Express Sommerreifentest 2023 wurde der PremiumContact 7 an einem Volkswagen Golf in der beliebten Reifengröße 205/55 R16 getestet. Er belegte den ersten Platz im Vergleich mit elf Produkten internationaler Marken. Im Test schnitt der PremiumContact 7 in den Bereichen Nass- und Trockenbremsen sowie Handling bei Nässe außergewöhnlich gut ab (Auto Express, Heft 9. Aug./23).

Der PremiumContact 7 ist die siebte Generation der mehrfachen Testsieger der PremiumContact-Reihe. Für den Sommerreifen hat Continental führende Technologien wie ein größenspezifisches Design, eine innovative RedChili-Mischung für die Lauffläche und ein adaptives Profildesign entwickelt.

Steve Fowler, Chefredakteur von Auto Express, sagt: „Continental ist in den Auto Express-Reifentests Seriensieger, daher ist es keine Überraschung, dass der Continental PremiumContact 7 dieses Jahr an der Spitze steht. Was uns am meisten beeindruckt, ist nicht nur die diesjährige Siegquote (in den Reifentests), sondern auch, wie Continental ständig Innovationen vorantreibt, um Reifen zu produzieren, die genau das bieten, was sich heutige Autokäufer wünschen – eine Mischung aus sicherem Fahrverhalten und Effizienz von einer Marke, der sie vertrauen können.“

Der Testsieg knüpft an die Erfolge Anfang des Jahres beim Auto Express „Best Touring Tyre Test“ und [Tyre Reviews](https://www.youtube.com/@tyrereviews) Sommerreifen- sowie UHP-Reifentest an.

Der PremiumContact 7 hat eine um zehn Prozent im Vergleich mit dem Vorgängermodell angehobene Laufleistung, das Nasshandling verbessert sich um fünf Prozent, das Bremsen auf Nässe um sieben Prozent. Das Trockenbremsen und -handling legten um jeweils drei Prozentpunkte zu. Der Sommerreifen ist in Größen zwischen 16 und 21 Zoll Durchmesser mit Breiten zwischen 205 und 285 Millimetern sowie mit Querschnitten zwischen 60 und 35 Prozent verfügbar. Er ist für Elektroautos, Hybride sowie für Pkw und SUV mit Verbrennungsmotor geeignet und verfügt über eine spezielle EV-Compatible-Logomarkierung an der Seitenwand.

**Continental** entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2022 einen Umsatz von 39,4 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 200.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 57 Ländern und Märkten.

Der **Unternehmensbereich Tires** verfügt über 24 Produktions- und Entwicklungsstandorte weltweit. Continental ist einer der führenden Reifenhersteller und erzielte im Geschäftsjahr 2022 in diesem Unternehmensbereich mit 57.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern einen Umsatz in Höhe von 14 Milliarden Euro. Continental ist einer der Technologieführer im Bereich der Reifenproduktion und bietet eine breite Produktpalette für Personenkraftwagen, Nutz- und Spezialfahrzeuge sowie Zweiräder an. Durch kontinuierliche Investitionen in Forschung und Entwicklung leistet Continental einen wichtigen Beitrag zu sicherer, wirtschaftlicher und ökologisch effizienter Mobilität. Das Portfolio des Reifenbereichs umfasst dazu Dienstleistungen für den Reifenhandel und für Flottenanwendungen sowie digitale Managementsysteme für Reifen.

Pressekontakt

Patrick Erdmann

Pressesprecher Pkw- / Transporter-Reifen

Replacement Tires EMEA

Telefon: +49 151 42130265

E-Mail: patrick.erdmann@conti.de

**Website** [www.continental-reifen.de](http://www.continental-reifen.de/)

**Presseportal:** [www.continental-presse.de](http://www.continental-presse.de/)

**Mediathek:** [www.continental.de/mediathek](http://www.continental.de/mediathek)