

# Aufholjagd

Autoflotte-Kooperationspartner die-reifentester.de mit neuem Video vom Sommerreifentest der Dimension 225/40 ZR18 (VW Golf GTI). Getestet wurden acht Sport-Pneus verschiedener Hersteller.



Der Golf GTI steht nicht nur stilprägend für eine komplette Fahrzeuggattung, er ist auch ein Paradebeispiel für Reifentests, wie dem von die-reifentester.de.

**Das Bessere ist** des Guten Feind. Auch wenn das ziemlich abgedroschen klingt, steckt viel Wahrheit in diesem Satz. Und um das Beste aufzuspüren, sind Vergleichstests geradezu ideal – egal ob es um eine neue Waschmaschine oder frische Pneus fürs Auto in der heimischen Garage geht.

die-reifentester.de sind Kooperationspartner der Tecvia-Magazine Autoflotte, AutoServicePraxis und Fahrschule. In ihrem neuesten Test wurden acht Sportreifen renommierter Hersteller auf einem VW Golf GTI getestet. Die Dimension: 225/40 ZR 18 – eine auf dem Kompakt-Sportler aus

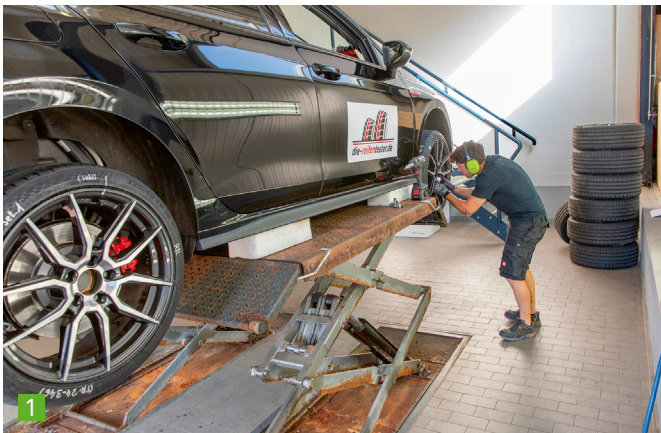
Wolfsburg beliebte Größe, die auch bei sportiven Modellen anderen Marken häufig Verwendung findet.

Nicht fehlen durfte im Testfeld der Serien-Testsieger der letzten Jahre, der Continental Sport Contact 7. Ist der Hannoveraner aber immer noch der Dominator unter den sportlichen Sommer-Pneus oder konnten ihm die teils komplett neu entwickelten Modelle der Konkurrenten von Goodyear, Bridgestone, Hankook, Kumho, Michelin, Maxxis und Vredestein auf die Pelle rücken? Die Ergebnisse waren teilweise ziemlich überraschend – gerade auch in den wichtigen Nässe-Disziplinen.

## Zuerst als Video auf youtube

Die Testsieger, alle Antworten auf die wichtigsten Fragen sowie die kompletten Testergebnisse finden Sie verpackt in einem spannenden Video ab sofort entweder auf dem Youtube-Kanal von Autoflotte (Google: „youtube autoflotte“) und unter:

[www.die-reifentester.de](http://www.die-reifentester.de) J. Fischer



**1** Reifentests gehören im Automobiljournalismus zu den aufwendigsten Tests überhaupt. Wechseln, Fahren, Messen, Protokollieren, Fotografieren und ein Video dazu drehen. **2** Nässeeigenschaften sind in unseren Gefilden sehr gefragt.