

Reifenbezeichnungen



Reifenbezeichnungen

Ein Reifen der Dimension 195/65 R 15 91 H ist abgebildet. Die Zahlengruppe «65» nach dem Schrägstrich bezeichnet die Serie, hier also die 65er-Serie.

- ① Reifenbreite in mm.
- ② Verhältnis Reifenhöhe zu Reifenbreite in Prozent. Serie 65 heisst 65% von 195 mm. Bei den 80er-Reifen (z.B. 155 R 13) fehlt oft die Angabe der Serie.
- ③ Bauart des Reifens; R steht für Radialreifen.
- ④ Felgendurchmesser in Zoll.
- ⑤ Tragfähigkeitsindex; z.B. 91 = 615 kg.
- ⑥ Index des Reifens für die eingetragene Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeuges.
- ⑦ Hersteller und Profilbezeichnung.

- ⑧ DOT (Department of Transportation): Kennzeichen nach US-Vorschrift. Herstellungsdatum z.B. 0807 = in der 8. Woche im 2007 hergestellt.
- ⑨ tubeless = schlauchlos
tube type = mit Schlauch
- ⑩ Schneeflocken-Symbol signalisiert Wintertauglichkeit.
- ⑪ M+S (Mud + Snow) sind immer Winterreifen oder Ganzjahresreifen.
- ⑫ E Genehmigung nach ECE-Regelung. Zahl «2» ist die Landesbezeichnung. Zahlenkombination ist die Prüfnummer der Behörden. «S» steht für geräuschoptimierte Bereifung, obligatorisch ab DOT 4011.
- ⑬ Run Flat (Bezeichnung für Reifen mit Notlaufeigenschaften).
- ⑭ TWI: Profilabnutzungsanzeiger (Tread Wear Indicator).