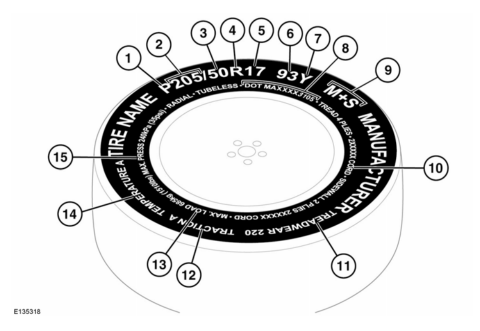
REIFENKENNZEICHNUNGEN



- P zeigt an, dass der Reifen für Personenkraftwagen geeignet ist. Dieser Index wird nicht immer angegeben.
- 2. Die Breite des Reifens zwischen den Seitenwandkanten in Millimetern.
- 3. Das Höhen-Breiten-Verhältnis, das auch als Profil bezeichnet wird, bezeichnet die Seitenwandhöhe als Prozentwert der Profilbreite. Hat das Profil eine Breite von 205 mm und ist das Höhen-Breiten-Verhältnis 50, beträgt demnach die Seitenwandhöhe 102 mm.
- **4. R** weist darauf hin, dass es sich um einen Radialreifen handelt.
- 5. Der Felgendurchmesser (in Zoll).
- **6.** Die Tragfähigkeitskennzahl des Reifens. Dieser Index wird nicht immer angegeben.



Die Tragfähigkeitskennzahl und die Geschwindigkeitskategorie sämtlicher Ersatzreifen müssen mindestens der gleichen Spezifikation wie der Originalreifen entsprechen. Im Zweifelsfall einen Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb zu Rate ziehen.

 Die Geschwindigkeitskategorie weist darauf hin, mit welcher maximalen Geschwindigkeit der Reifen über längere Zeit gefahren werden darf. Siehe 241, GESCHWINDIGKEITSKATEGORIE