

Indicazioni dei pneumatici



Indicazioni dei pneumatici

Ritratto di un pneumatico della dimensione 195/65 R 15 91 H. Il gruppo di cifre «65», dopo il trattino a barra, indica la serie, qui dunque la serie 65.

- ① Larghezza del pneumatico in mm.
- ② Rapporto altezza/larghezza del pneumatico in percentuali. Serie 65 significa il 65% di 195 mm. Per i pneumatici della serie 80 (ad es. 155 R 13) manca spesso l'indicazione di serie.
- ③ Struttura del pneumatico;
R = pneumatico a carcassa radiale.
- ④ Diametro del cerchione in pollici.
- ⑤ Indice di capacità di carico; ad es. 91 = 615 kg.
- ⑥ Indice dei pneumatici per la velocità massima registrata dell'auto.
- ⑦ Fabbricante e descrizione del profilo.

- ⑧ DOT (Department of Transportation): Numero distintivo secondo le norme US. Data di fabbricazione, ad es. 0807 significa fabbricato nell'8ª settimana del 2007.
- ⑨ tubeless = senza camera d'aria
tube type = con camera d'aria
- ⑩ Il fiocco di neve è il simbolo per la compatibilità invernale.
- ⑪ M+S (Mud + Snow) sono sempre i pneumatici invernali o tipo ogni stagione.
- ⑫ L'omologazione E dal regolamento ECE. La cifra «2» è la denominazione per il paese. La combinazione delle cifre è il numero di controllo per le autorità. «S» significa pneumatico ottimizzato per il rumore, obbligatorio dal n. DOT 4011.
- ⑬ Run Flat (denominazione per pneumatici con tecnologia autoportante).
- ⑭ TWI: indicatore d'usura della scolpitura (Tread Wear Indicator).