

## PNEUMATICO AUTOVETTURE

**195/65 R15 91H T**



**- 195:**

Larghezza (o corda) in millimetri da fianco a fianco

**- 65:**

Rapporto tra altezza e larghezza (65% della larghezza)

**- R:**

Tipo radiale

**- 15:**

Diametro del cerchio in pollici (1 pollice = 25,4 millimetri)

**- 91:**

Indice di carico (82=472Kg)

**- H:**

Indice di velocità massima (S=180 Km/h)

**- T:**

Tubeless

## **Dei pneumatici bisogna controllare periodicamente lo spessore del battistrada il quale non deve essere**

**più basso di 1,6 mm se si verifica questa condizione il pneumatico va sostituito.**

**Poi bisogna controllare la pressione di gonfiaggio con uno strumento che si chiama manometro, che possiamo trovare dal gommista, dal meccanico e ai distributori carburante, la pressione deve essere quella indicata sul libretto d' uso e manutenzione del veicolo e varia a seconda se il veicolo è scarico oppure a pieno carico.**

**Il numero 195/65 R 15 91HT indica le dimensioni del pneumatico il Carico che lo stesso può sopportare e la velocità massima alla quale il pneumatico può viaggiare.**

**Se vogliamo sapere se il pneumatico montato sotto al nostro veicolo è quello giusto lo stesso numero deve essere indicato sulla carta di circolazione.**