

Entenda as medidas do teu pneu

Exemplo:

195 / 60 R15 V 88

1º - O primeiro numero ( Ex. 195) refere-se a largura do pneu medida em milímetros

2º - O segundo valor ( Ex. 60) refere-se a altura do pneu medida percentualmente em relação a largura do mesmo

Seguindo o exemplo acima a altura do pneu é 60% da largura de 195mm, ou seja, a altura é aprox. 117 mm

3º- O próximo valor ( Ex. R15) indica ao diâmetro da roda em polegadas.

4º - A quarta indicação representada por letras indica a velocidade máxima permitida para rodar com o pneu

No exemplo acima o "V", de acordo com a tabela abaixo, indica velocidade máxima de 240 km/h suportada pelo mesmo.

5º- A ultima medida indica a carga máxima que cada pneu suporta. No exemplo acima o índice 88 avisa que a carga máxima é 560kg por roda.

É importante manter as medidas originais para melhor desempenho, segurança, economia e conforto na condução do veículo. Na troca de pneu é preciso atentar somente para as mediadas, a marca e modelo ficam ao gosto do cliente de acordo com o desenho, confiança na marca e preço. Mas, para quem queira mudar as medidas do pneu e roda, por motivo de estética e desempenho, consulte um especialista para que coloque um pneu e roda que mantenha a mesma relação de medidas, para que não ocorra problemas na caixa de roda e na suspensão.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
F	80 km/h	N	140 km/h	H	210 km/h
G	90 km/h	Q	160 km/h	V	240 km/h
J	100 km/h	R	170 km/h	W	270 km/h
K	110 km/h	S	180 km/h	Y	300 km/h
L	120 km/h	T	190 km/h	ZR	acima de 240 km/h
M	130 km/h	U	200 km/h		

**TABELA DE CARGA MÁXIMA ADMITIDA POR PNEU** [\(volta\)](#)

ÍNDICE DE CARGA	Kg/PNEU	ÍNDICE DE CARGA	Kg/PNEU	ÍNDICE DE CARGA	Kg/PNEU
80	450	96	710	111	1090
81	462	97	730	112	1120
82	475	98	750	113	1150
83	487	99	775	114	1180
84	500	100	800	115	1215
85	515	101	825	116	1250
86	530	102	850	117	1285

87	545		103	875		118	1320
88	560		104	900		119	1360
89	580		105	925		120	1400
90	600		106	950			
91	615		107	975			
92	630		108	1000			
94	670		109	1030			
95	690		110	1060			