

МАРКИРОВКА ШИН

В данном разделе объясняется, что обозначают те или иные символы в маркировке шин.

Пример: 185/65 R 15 88 T

185 = Номинальная ширина (S, расстояние между боковинами в мм).

65 = Соотношение высота/ширина (H/S, процентное соотношение).

R = Радиальная шина.

15 = Диаметр колесного диска в дюймах (Ø).

88 = Максимально разрешенная нагрузка.

T = Максимальная разрешенная скорость.

Максимальная разрешенная скорость

Q = до 160 км/ч.

R = до 170 км/ч.

S = до 180 км/ч.

T = до 190 км/ч.

U = до 200 км/ч.

H = до 210 км/ч.

V = до 240 км/ч.

Максимальная разрешенная скорость для зимних шин

Q M+S = до 160 км/ч

T M+S = до 190 км/ч.

H M+S = до 240 км/ч

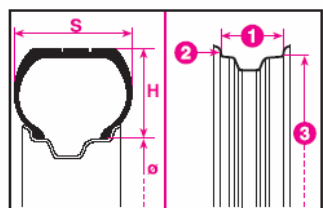


рис. 6

МАРКИРОВКА КОЛЕСНЫХ ДИСКОВ

В данном разделе объясняется, что обозначают те или иные символы в маркировке колесных дисков.

Пример: 51/2J x 15 H2

51/2 = ширина колесного диска в дюймах (1)

J = профиль площадки (бокового выступа, в который упирается борт шины) (2)

15 = посадочный диаметр в дюймах (соответствует посадочному диаметру устанавливаемой шины) (3 = Ø)

H2 = форма и количество перемычек "хамп" (выступ по окружности, удерживающий борт бескамерной шины на диске)

Модификация	Стальной колесный диск	Литой колесный диск	Шины, установленные на заводе	Минимально допустимый размер других шин**	Шина*	Максимальное запасное колесо
Пассажирская	5.5 J x 15H2-ET32	5.5 J x 15H2-ET32	185/65 R15 88T	185/65 R15 88T	185/65 R15 88Q (M+S)	125/80 R15 95H
Фэмили (семейная)	5.5 J x 15H2-ET32	5.5 J x 15H2-ET32	185/65 R15 92T	185/65 R15 88T	185/65 R15 88Q (M+S)	-
Карго (стандартная вместимость)/Комби N1	5.5 J x 15H2-ET32	5.5 J x 15H2-ET32	185/65 R15 92T	185/65 R15 92S 175/75 R14 92S 175/70 R14 92S	185/65 R15 92Q (M+S)	-
Карго (большая вместимость/длинная колесная база)/Комби N1 (если имеется)	5.5 J x 14H2-ET32	5.5 J x 14H2-ET32	175/75 R14 99T	175/75 R14 95S		
175/70 R14 95S	175/75 R14 95Q (M+S)	-				
Пассажирская Natural Power	5.5 J x 14H2-ET32	5.5 J x 14H2-ET32	175/70 R14 95T	175/70 R14 88T	175/70 R14 88T (M+S)	-
Карго Natural Power	5.5 J x 14H2-ET32	5.5 J x 14H2-ET32	175/70 R14 95T	175/70 R14 95T	175/70 R14 88T (M+S)***	-

* Допускается установка шин с максимальной разрешенной скоростью выше, чем Q, и максимальной разрешенной нагрузкой выше указанной в Руководстве.

** При замене рекомендуется устанавливать шины, максимальная разрешенная скорость и нагрузка которых равна или выше, чем у шин, установленных на заводе.

*** Максимальная разрешенная нагрузка на заднюю ось с зимними шинами 175/70 R14 88T (M+S) составляет 1120 кг

ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА В ХОЛОДНЫХ ШИНАХ (бар)

Модификация	Размер	При средней нагрузке		При полной нагрузке	
		Передние	Задние	Передние	Задние
Пассажирская	185/65 R15 88T	2,3 (*)	2,3 (*)	2,3	2,7
Фэмили (семейная)	185/65 R15 92T	2,3	2,7	2,3	2,7
Карго (стандартная вместимость)/Комби N1	185/65 R15 92T	2,3	2,7	2,3	2,7
Карго (большая вместимость/длинная колесная база)/Комби N1 (если имеется)	175/75 R14 99T	3,0	3,5	3,0	3,5
Пассажирская Natural Power	175/70 R14 95T	2,6	3,0	2,6	3,0
Карго Natural Power	175/70 R14 95T	2,8	3,5	2,8	3,5

Для прогретых шин давление следует увеличить на 0,3 бар по сравнению с указанными значениями. Давление в холодных шинах следует проверить повторно.

(*) До 3 пассажиров и 50 кг груза.