

汽车的轮胎安全关乎着我们驾驶员的安全，现在为了防止胎压过高或过低引发危险，很多车辆都配备了汽车胎压监测以及报警功能，我们随时可以观看轮胎的胎压状态。



汽车胎压低有什么影响：

- 1、胎压过低还继续行驶的话，会加大轮胎的负荷，让其与地面的接触面变大，从而影响车辆的油耗升高。
- 2、由于胎压过低，与地面的摩擦力变大，如果在高速行驶时，会使轮胎的温度急剧升高，引发爆胎的风险。



胎压应该控制在多少合适：

- 1、其实正常情况下，胎压在2.3-2.5kpa就可以了，太多或太少都对轮胎有影响。
- 2、如果是北方，夏季炎热，轮胎也会经历热胀冷缩，我们就需要把胎压稍微控制低一些，比如说2.2左右；如果是冬季的话，胎压就稳定在2.6-2.7这样，避免天气寒冷，造成胎压过低。

举报/反馈