



## تأثیر کفش بر امنیت رانندگی

بررسی ها نشان می دهد بطور متوسط 25 درصد رانندگان به علت پوشیدن کفش های نامناسب هنگام رانندگی کنترل کامل خودرو را در اختیار ندارند.

بررسی ها نشان می دهد بطور متوسط 25 درصد رانندگان به علت پوشیدن کفش های نامناسب هنگام رانندگی کنترل کامل خودرو را در اختیار ندارند.

به گزارش واحد مرکزی خبر، بررسی های صورت گرفته در انگلیس نشان می دهد پوشیدن کفش های پاشنه بلند سبب می شود تا زنان در هنگام رانندگی با مشکل مواجه شوند.

بیست و پنج درصد از رانندگان گفته اند پوشیدن چکمه های بلند لاستیکی در هنگام رانندگی برای آنها در کنترل خودرو مشکلاتی ایجاد کرده است.

پوشیدن دمپایی های عادی بیش از دیگر انواع پاپوش ها برای رانندگی نامناسب است.

آزمایش های صورت گرفته با کفش های مختلف نشان می دهد که با کفش های مناسب برای رانندگی، راننده در کمتر از نیم ثانیه می تواند پا را از روی پدال گاز برداشته و بر روی پدال ترمز قرار دهد.

این فاصله زمانی برای کفش ها نامناسب نزدیک هفتاد صدم ثانیه است و همین فاصله زمانی کافی است که راننده نتواند به موقع خودرو را متوقف و از بروز تصادف پیشگیری کند.