



ЗАСТЕБНИ РЕМІНЬ БЕЗПЕКИ В АВТО!

І він для тебе:

- зменшить ризик удару об елементи автомобіля під час зіткнення;
- утримає від викидання з автомобіля та небезпечних переміщень всередині нього;
- гарантує оптимальне спрацювання подушок безпеки;
- зменшить ймовірність завдання травм іншим пасажерам (наприклад, непристебнутий пасажир на задньому сидінні летить вперед і завдає важких травм пасажиру попереду).

НЕ ВІР, КОЛИ ТОБІ НАВ'ЯЗУЮТЬ МІФИ

На задньому сидінні пристібатися необов'язково

При невикористанні ременів безпеки імовірність травми голови у пасажирів на задньому сидінні майже не відрізняється від тих, хто сидить попереду. Крім того, непристебнутий пасажир на задньому сидінні в разі аварії травмує того пасажиря, який сидить перед ним.

На малій швидкості ремені безпеки можна не використовувати

За будь-якої швидкості, навіть незначної, може трапитись смертельне ДТП. Наприклад, під час ДТП, яке трапилось на швидкості 50 км/год тіло непристебнутої людини рухається із силою, що в 30-60 разів перевищує власну вагу і, відповідно, травмується на цьому шляху об елементи автомобіля. Окрім того, зіткнення на швидкості 50 км/год аналогічне падінню з 4-го поверху, а на швидкості 90 км/год — з 11-го.

Якщо в машині є подушки безпеки, пристібатися не потрібно

Подушки розробляються для роботи разом з ременями безпеки, а не замість них. При розкритті подушка безпеки рухається назустріч людині зі швидкістю 300 км/год, ремінь безпеки дозволяє уникнути травм при цьому зіткненні.

Досвідченим водіям не потрібно користуватися ременями безпеки

Досвідчені водії, як правило, не спричиняють ДТП. Але вони можуть потрапити в аварію через інших водіїв, погану погоду, механічну поломку або пробиту шину.

Користуватися ременем безпеки чи ні — це особисте рішення людини

Травма чи навіть смерть в результаті ДТП, якої можна було б уникнути, користуючись ременем безпеки, точно впливають на сім'ю та друзів постраждалого. Ремінь допомагає уникнути втрати контролю над авто під час аварії, отже це рішення впливає й на інших автомобілістів.