

Ефект от екологичното шофиране

Общ потенциал за спестяване - 20-30% от разхода на гориво

Товарът върху багажника на покрива увеличава въздушното съпротивление и следователно разхода на гориво с **5 до 40%**

Отворените прозорци увеличават разхода на гориво средно с **5%**



Използването на климатик може да доведе до **10-25%** увеличение на разхода на гориво.



По-ранното сменяне на предавките при превключването им във възходящ рег може да спести **8%** от разхода на гориво.

Ниското налягане в гумите може да доведе до по-висок разход на гориво (до **3%** увеличение при намаляване на налягането с 0.5 kg/kв. см) Налягането може да спадне с **2.5-5.0%** след един месец и с **20%** след 5 месеца.

Toyota Motor Europe

Указания за екологично шофиране



TOYOTA

Какво означава екологично шофиране?

- **Екологично шофиране** = Да шофираш с по-високо внимание и отговорност към околната среда.
- **Екологично шофиране** = Намаляване на сметките за гориво > Потенциално спестяване в ЕС на 20 милиарда евро до 2010 г.
- **Екологично шофиране** = Намаляване на вредното влияние върху околната среда > Потенциално спестяване в ЕС на 50 милиона тона емисии на CO₂ до 2010 г.

Как да шофираме екологично?

Преди да потеглим

-  Извадете излишния багаж и махнете товара от багажника на покрива.
-  Планирайте маршрута си и избягвайте отклонения.
-  Избягвайте да използвате колата си на къси разстояния.

Проверка/Подгръжка

-  Проверявайте редовно налягането на гумите.
-  Подгържайте колата си съгласно инструкциите на производителя.

Шофиране

-  Сменявайте по-рано предавките при превключването им във възходящ рег.
-  Използвайте електрически аксесоари само при необходимост (например климатик).
-  Предвиждайте и избягвайте задръстванията и се движете с транспортния поток.
-  Дръжте прозорците си затворени (при възможност използвайте вентилационната система).
-  Изключвайте двигателя на колата си, в случай че трябва да чакате повече от 30-60 секунди.