

## ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

### ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



#### Μεταφορές

- Μη χρησιμοποιείτε το αυτοκίνητο για να κάνετε μικρές διαδρομές για υπηρεσιακούς σκοπούς ή για μεταφορά στο γραφείο, αν μένετε κοντά στη δουλειά σας.
- Μοιραστείτε τις διαδρομές με αυτοκίνητο με συναδέλφους που μένουν στην ίδια περιοχή με σας αλλά και για υπηρεσιακούς λόγους. Για μεταφορές από άλλες πόλεις χρησιμοποιείτε τις δημόσιες συγκοινωνίες.
- Όταν περιμένετε μέσα στο αυτοκίνητο σβήνετε τη μηχανή. Εξοικονομείτε καύσιμα και μειώνετε την ηχορύπανση στην περιοχή.
- Βεβαιωθείτε ότι τα ελαστικά του οχήματος έχουν τη σωστή πίεση αέρα. Μπορείτε έτσι να εξοικονομήσετε μέχρι και 5% του κόστους της βενζίνης.
- Το ομαλό οδήγημα είναι σίγουρα πιο οικονομικό. Η απότομη αύξηση ταχύτητας σημαίνει περισσότερα καύσιμα στους κινητήρες της μηχανής, με αποτέλεσμα να μην καίγονται τελείως και να γίνεται σπατάλη καυσίμων.



- Αποφεύγετε τα σημεία που παρουσιάζουν συμφόρηση. Ένα αυτοκίνητο που κινείται σε ελεύθερο δρόμο καταναλώνει πολύ λιγότερα καύσιμα από ένα που είναι

αναγκασμένο να σταματά συνεχώς σε φώτα τροχαίας.

- Μη χρησιμοποιείτε μεγάλες ταχύτητες. Στα 110 χιλιόμετρα την ώρα το αυτοκίνητό σου καταναλώνει περισσότερο από 25% των καυσίμων που θα καταλάωνε στην ταχύτητα των 80 χιλιομέτρων την ώρα.
- Το αυτοκίνητο δεν είναι αποθήκη αντικειμένων. Το επιπλέον βάρος που μεταφέρει το αυτοκίνητο σημαίνει επιπρόσθετη κατανάλωση καυσίμων.



- Δε χρειάζεται γεμάτο ντεπόζιτο καυσίμων όταν δε θα διανυθούν μεγάλες αποστάσεις. Είναι αποδεδειγμένο ότι το αυτοκίνητο που κινείται με γεμάτο ντεπόζιτο μέσα στην πόλη καταναλώνει 2% περισσότερα καύσιμα.
- Ακολουθείστε συστηματικά τα προγράμματα συντήρησης των οχημάτων.
- Όταν θα αντικαταστήσετε τα αυτοκίνητα σας, προτιμήστε υβριδικά ή αυτοκίνητα με υψηλή αποδοτικότητα στα καύσιμα.