

## Spritspartipps

Grundsätzlich empfehlen wir Ihnen: Steigen Sie häufiger mal auf Bus, Bahn oder Fahrrad um!

Wenn sich die Autofahrt nicht verhindern lässt: Fahren Sie spritsparend. Bis zu 40% Sprit lassen sich dadurch einsparen.

### 10 Tipps, die Ihren Geldbeutel und die Umwelt entlasten:

1. Kurze Fahrten vermeiden!

Bei Kurzstreckenfahrten (33 Prozent aller täglichen Autofahrten sind unter 3 km) ist der Verbrauch am höchsten: Bis zu 25 l/100km! Mit dem Fahrrad ist man nicht nur billiger und gesünder, sondern meist auch schneller.

2. Motor warm laufen lassen ist unnötig! Besser gleich losfahren.

3. Niedertourig fahren!

Der meiste Sprit lässt sich mit niedertourigem Fahren sparen. Schnell hochschalten - am besten bevor 2000 Umdrehungen pro Minute erreicht werden. Das heißt: bei 30 km/h bereits in den 3. Gang, bei 40 km/h in den 4. Gang und bei 50 km/h in den 5. Gang schalten. Bis zu 30% Benzin lässt sich mit einer solchen Fahrweise sparen.

4. Bei Stopp Motor aus!

Auch bei kurzen Stopps ab 20 Sekunden lohnt es sich, den Motor abzuschalten.

5. Vorausschauend fahren!

Nicht mehr beschleunigen, wenn vor einem die Ampel auf Rot springt. Ausrollen und möglichst das Stehen vermeiden (Anfahren aus dem Stand verbraucht am meisten Sprit).

**6. Nicht zu schnell fahren!**

Hohe Geschwindigkeiten vermeiden. Bei 160 km/h verbraucht das Auto ca. 45 Prozent mehr als bei 120 km/h.

**7. Hoher Reifendruck!**

Eine Erhöhung des Reifendrucks um 0,2 bar gegenüber den Angaben in der Betriebsanleitung ist optimal für Sicherheit, Fahrkomfort und Benzinverbrauch (spart bis zu 1 l/100 km). Zudem senkt ein hoher Reifendruck auch den Verschleiß der Reifen.

**8. Keine unnötige Last!**

Ski- oder Fahrradständer, Dachboxen und Dachgepäckträger können den Kraftstoffverbrauch um zehn bis 50 Prozent erhöhen. Weil dieser Effekt bei höherem Tempo zunimmt, sollte man mit Dachlasten nicht schneller als 130 Stundenkilometer fahren. Unbenutzte Dachgepäckträger sollten abmontiert werden.

**9. Vollsynthetisches Leichtlauföl nutzen!**

Dies spart 5 Prozent Sprit. Ebenso Leichtlaufreifen.

**10. Elektrische Verbraucher sparsam nutzen!**

Klimaanlagen sind Spritfresser! 0,3 bis 0,7 Liter Benzin pro Stunde schlucken sie. Deshalb möglichst sparsam anwenden!