

Energie sparen mit Nichtstun



Grüessech, ich heisse Lina Smart und gebe den Kundinnen und Kunden der SWG Tipps rund um Energie und Wasser. Dieses Mal geht es um die Frage, ob es wirklich Energie spart, bei Ampelstopps den Motor auszuschalten.

Viele neuere Fahrzeuge verfügen über eine sogenannte Start-Stopp-Automatik. Diese ist darauf ausgelegt, den Motor bei jedem Anhalten sofort auszuschalten, um Treibstoff zu sparen – selbst bei kürzesten Stopps. Die Zündung bleibt dabei aktiv, sodass Sie gleich weiterfahren können, wenn es grün wird. Auch wenn in Ihrem Auto keine solche Automatik verbaut ist, lohnt sich das Abschalten des Motors schon bei fünf bis zehn Sekunden Haltezeit. So sparen Sie bis sechs Prozent Benzin, im reinen Stadtverkehr sogar bis zehn Prozent. Übrigens: Die Behauptung, häufiges Ein- und Ausschalten schade dem Auto, ist falsch. Denn hat der Motor seine Betriebstemperatur einmal erreicht, ist die zusätzliche Belastung durch wiederholtes Ein- und Ausschalten vernachlässigbar gering.