

Sprit-Preise

Beitrag von „owolter“ vom 27. Mai 2008 um 14:57

[Zitat von Heinz](#)

Der Honda Hybrid Motor aus 2006 (der ist es vermutlich) wandelt leider nur die Bremsenergie in elektrische Energie um, während Toyota und Lexus jegliche Form überschüssiger Energie (und die gibt es im Fahrzeug sehr oft) in elektrische Energie umwandeln....

Was kann man denn noch in elektrische Energie Umwandeln. 🤔

Hybride können nur die Bremsenergie in elektrische Energie umwandeln. Im Schubbetrieb elektrische Energie gewinnen ist auch nur Bremsen. Das Aufladen der Akkus erfolgt sonst mit dem Verbrennungsmotor. Er läuft dann aufgrund der zusätzlichen Last durch den Generatorbetrieb der E-Maschine in einem günstigeren Betriebspunkt.

Die Gewinnung elektrischer Energie aus dem Abgas ist meines Wissens noch nicht in Serie.