

# Die elektrische Zukunft....

**Beitrag von „Björn“ vom 14. Mai 2020 um 17:00**

[bella\\_b33](#) Normalerweise sind das nur 2,3 kW, da normale Steckdosen auf eine Dauerlast von 10 A ausgelegt sind.

30 kWh sind beim e-Golf fast eine volle Akkuladung, damit kommt man gute 200 km weit.