

# Tip für Batteriebeschaffung Funkfernbedienung (CR 2032) aus altem Motherboard

Beitrag von „Hoba“ vom 27. Oktober 2015 um 13:30

[Zitat von coala](#)

Servus,

um welches Fahrzeug handelt es sich denn 🤖 Dann könnte man es tatsächlich passend verschieben...

Grüße

Robert

P.S.: Kuriose Idee, eine bereits jahrelang gebrauchte Batterie mit entsprechend zweifelhafter Restlebensdauer umzubauen. Die Dinger kosten doch nun wirklich nichts: 5 Stück (Varta) für EUR 2,97 bei Amazon inkl. kostenlosem Versand. Da wäre mir die Zeit viel zu schade, deshalb in sozusagen schwäbischer Tradition in alten PCs rumzuwurschteln 🙄 Zur Not - bis die neuen Batterien eintrudeln - kann man doch einstweilen den zweiten Schlüssel benutzen.

->Welche Fahrzeuge : Touareg I (2005) und diverse andere Automarken (Siehe Beschreibung der Fernbedienung)

-> Die Lebensdauer der Batterien im Motherboard wird mit 2-10 Jahren angegeben. siehe : <https://de.wikipedia.org/wiki/CMOS-RAM>

Außerdem kann man die Spannung nachmessen (wenn man DVM hat). Amazon bietet auch billig Marken-Batterien an, die auf der Packung ein durchgestrichenes Kfz-Batteriesymbol haben und deshalb auch nur kurzfristig funktionieren. Ist ja nur als Tip gedacht, wenn man nicht ein paar Tage warten will und der Ausbaur Aufwand aus dem Motherboard lag bei mir Urne einer Minute -:)