

# SIM-Karte & SD-Karte

Beitrag von „albelch“ vom 5. März 2016 um 17:22

[Zitat von coala](#)

Die beiden SD-Card Slots sind technisch gleich ausgeführt und schlucken SD- und MMC-Cards im Dateiformat FAT12, FAT16, FAT32, VFAT bis max. 2 GB, sowie SDHC-Cards bis max. 32 GB. (Angaben stammen aus dem Handbuch zum RNS 850, Ausgabe 05.2015.

Im Handbuch steht auch "maximal 4 Partitionen" und "auf Speicherkarten maximal 4000 Dateien".

Wenn ich eine mp3-Datei im Mittel mit 5MB ansetze, machen nur ~20GB pro SD-Karte Sinn. Besser wäre es, wenn man eine 32er Karte in 2x16er Partitionen oder eine 64er Karte in 4x16er Partitionen aufteilt. Dann hat man genügend Platz und ist auch nicht über die Dateianzahl limitiert. Hat das schon mal jemand ausprobiert? Geht das?

LG Albelch