

Beispiele Speicherkapazitäten:

	Musik ¹	plus	Fotos ²	plus	Videos ³
2GB*	250 Lieder – mehr als genug Speicher, um von Berlin nach Freiburg und wieder zurück zu fahren, ohne auch nur denselben Song zweimal zu hören ⁴		1.200 Fotos – ausreichend Fotos um 6 Fotoalben zu füllen (basierend auf einem 22 x 22 cm Album für 200 Fotos) ODER 180 Meter von Fotos (basierend auf einer Strecke mit 1.200 der Länge nach ausgelegten Fotos mit den Maßen 10 x 15 cm)		3 ½ Stunden Videovergnügen – ausreichend Speicherplatz für den Film Titanic (194 Minuten per Netflix)
4GB*	500 Songs – mehr als genug Speicher, um von Flensburg nach Neapel zu fahren, ohne auch nur denselben Song zweimal zu hören ⁵		1.200 Fotos – ausreichend Fotos um 6 Fotoalben zu füllen (basierend auf einem 22 x 22 cm Album für 200 Fotos) ODER 180 Meter von Fotos (basierend auf einer Strecke mit 1.200 der Länge nach ausgelegten Fotos mit den Maßen 10 x 15 cm)		9 ½ Stunden Videovergnügen – ausreichend Speicherplatz für alle Filme der Lord of the Rings-Trilogie (553 Minuten per Netflix)
8GB*	1.000 Songs – mehr als genug Speicher, um 12 Mal zwischen der Frankfurter und Leipziger Buchmesse zu pendeln, ohne auch nur denselben Song zweimal zu hören ⁶		1.200 Fotos – ausreichend Fotos um 6 Fotoalben zu füllen (basierend auf einem 22 x 22 cm Album für 200 Fotos) ODER 180 Meter von Fotos (basierend auf einer Strecke mit 1.200 der Länge nach ausgelegten Fotos mit den Maßen 10 x 15 cm)		21 Stunden Videovergnügen – ausreichend Speicherplatz für alle sechs Filme der Star Wars-Trilogien (805 Minuten per Netflix) UND zusätzlich alle Filme der Matrix-Trilogie (403 Minuten per Netflix)

¹ Schätzwerte basierend auf einem 4-minütigen Song mit 128 kbps MP3

² Schätzwerte basierend auf einer 2 Megapixel Digitalkamera. Die Anzahl der Fotos kann je nach Mobiltelefon, Auflösung und Kompression variieren.

³ Schätzwerte basierend auf MPEG-4 Video mit 384 kbps. Die Zeit kann je nach Auflösung und Kompression variieren.

⁴ Schätzungsweise 232 Songs basierend auf einem Google Maps Trip, der 931 Minuten dauert.

⁵ Schätzungsweise 354 Songs basierend auf einem Google Maps Trip, der 1.417 Minuten dauert.

⁶ Schätzungsweise 645 Songs basierend auf einem Google Maps Trip, der 2.580 Minuten dauert.

