

Erledigt

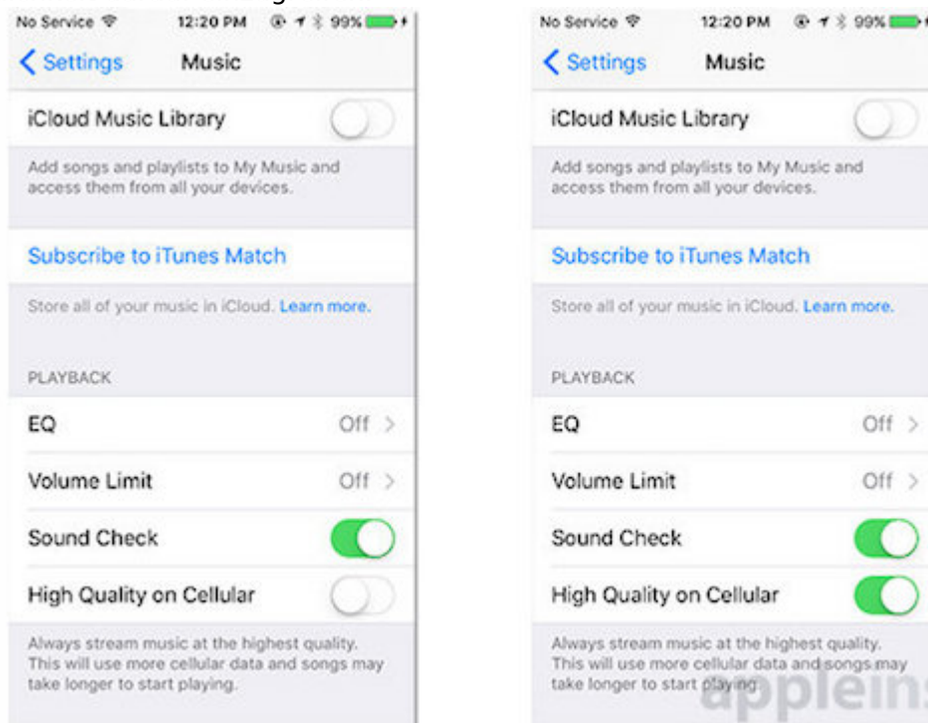
Apple Music: iOS 9 ermöglicht hohe Streaming-Qualität übers Mobilfunknetz

Beitrag von „crusadegt“ vom 9. Juli 2015, 13:04

Am gestrigen Abend hat Apple unter anderem iOS 9 Beta 3 für eingetragene Entwickler zum Download bereit gestellt. Über verschiedene Neuerungen der dritten Beta sind wir bereits in separaten Artikeln eingegangen (z.B. hier). Auf eine weitere Neuerung im Zusammenhang mit Apple Music möchten wir euch außerdem etwas näher informieren. Es geht um die Streaming-Qualität von Apple Music.

Hohe Streaming-Qualität übers Mobilfunknetz

Apple streamt seine „Apple Music“ im AAC-Format mit einer maximalen Bitrate von 256kbps. Solltet ihr jedoch mit eurem iPhone oder iPad übers Mobilfunknetz auf Apple Music zugreifen, so reduziert Apple die Bitrate, um das Datenvolumen nicht zu stark zu belasten. Dieser Vorgang findet automatisch anhand der Mobilfunkverbindung statt und ihr habt unter iOS 8.4 keine Möglichkeit darauf einzugreifen.



Mit iOS 9 wird sich dies ändern, so Appleinsider. Die iOS 9 Beta 3 bringt eine neue Option mit sich (Einstellungen -> Musik), mit der ihr festlegen könnt, dass Songs, die per Apple Music

gestreamt werden, auch per Mobilfunkverbindung mit hoher Qualität und somit mit 256kbps abgespielt werden sollen. Sobald ihr die hohe Streaming-Qualität aktiviert, erhaltet ihr einen kurzen Hinweis darauf, dass sich durch diese Option der Datenverbrauch über eure Mobilfunkverbindung erhöht.

Darüberhinaus informiert euch Apple, dass es etwas länger dauern kann, bis die Wiedergabe von Songs startet. Augenscheinlich lädt Apple diese in den Cache bzw. puffert diese vor, um Verbindungsabbrüche über das Mobilfunknetz zu vermeiden.

Quelle: <http://www.macerkopf.de/2015/0...ios9-streaming-qualitaet/>