



# Anleitung zum Firmware Upgrade

Stelle sicher, dass der Akku mindestens zu 50% aufgeladen ist und die Micro-SD-Speicherkarte über 100 MB freien Speicherplatz verfügt.

Die Aktualisierung dauert ungefähr 20 Minuten. Es wird empfohlen während des Aktualisierungsprozesses den Gimbal zu sperren und den Griff auf eine ebene Oberfläche zu legen.

## Aktualisierung durch die DJI GO App

Verbinde den Osmo mit Deinem Mobilgerät und starte die DJI GO App. Falls ein neues Firmware Upgrade verfügbar ist, wirst Du eine Meldung erhalten. Um mit dem Upgrade zu beginnen, verbinde dich mit dem Internet und folge den Anweisungen auf dem Bildschirm. Es muss eine Micro-SD Speicherkarte in den Osmo eingeführt werden, dass das Upgrade starten kann.

## Aktualisierung durch Micro-SD Speicherkarte

1. Lade die neueste Version des Upgrade Pakets von der Produkteseite auf der offiziellen DJI Website herunter (<http://www.dji.com/de/product/osmo/download>).
2. Kopiere die .bin Datei zum Wurzelverzeichnis Deiner Micro SD-Speicherkarte und führe die Speicherkarte in den Micro SD-Speicherkarten Schlitz an der Kamera ein, wenn der Osmo ausgeschaltet ist.
3. Schalte den Osmo ein um mit dem Upgrade zu beginnen.
4. Der Statusindikator der Kamera (linke LED) wird während des Upgrades abwechselnd grün und rot blinken und zu nur grün wechseln, wenn das Upgrade fertig gestellt ist. Falls das Upgrade nicht erfolgreich war, wird der Statusindikator der Kamera rot leuchten. In diesem Falle, versuche erneut das Upgrade zu installieren.
5. Starte den Osmo neu und überprüfe nach dem Upgrade die Version der Firmware. Die Version kann in der DJI GO App unter Settings -> General -> About eingesehen werden.
6. Falls die Aktualisierung der Firmware selbst nach mehreren Versuchen nicht erfolgreich ist, kontaktiere unseren DJI Support.

## Hinweise

1. Der Systemindikator (rechte LED) zeigt nicht den Status der Aktualisierung an. Er kann jederzeit während des Upgrades abwechselnd rot und grün blinken oder grün leuchten (rotes langsames Blinken bei niederem Akkustand).
2. Es ist normal, dass während des Upgrades der Ventilator aufhört sich zu drehen oder vom Gimbal ein Signalton erklingt.
3. Falls das Upgrade nicht erfolgreich ist, sende die „OSMO\_FW\_LOG\_AB.txt“ Datei des Wurzelverzeichnis der Micro SD-Speicherkarte dem DJI Support zur Analyse zu. Um die Datei zugänglich zu machen, musst Du „display hidden folders“ auf Deinem Computer freischalten.