



# FCP X: Prestaties verbeteren

Deze sectie bevat een aantal TIPS, hoe de snelheid van FCP X te verbeteren!

## PRESTATIES

FCP X maakt volledig gebruik van de Mac in termen van Processor snelheid, RAM geheugen en Grafische kaarten. Decoderen van de camera codec met formaten zoals AVCHD, XDCAM HD en anderen kunnen wiskundig uiterst moeilijk zijn. Dit is geen probleem voor een up-to-date systeem, maar veel mensen proberen om te werken met een HD-codec op oudere Mac's met trage grafische kaarten en minimaal RAM geheugen.

Voor een goed en snel werkend FCP X moet uw Mac configuratie voldoen aan de minimale eisen die FCP X stelt. Zeker als je probeert te werken met professionele formaten, dan moet je een systeem hebben dat goed is geconfigureerd voor dat niveau van het werk.

De beste tip voor iedereen die een trage bewerking ervaart is, voeg meer RAM-geheugen toe. Ik raad een minimum van 8 GB aan, als uw systeem dit ondersteunt. En, als u eigenaar bent van een MacPro, koop een snellere grafische kaart met meer VRAM.

U krijgt meteen een verschil in snelheid, ongeacht met wat voor videoformaat u werkt. Een ander probleem dat de prestaties vertraagt, afgezien van de codec, is het beeldformaat. Grotere afbeeldingen zijn moeilijker om mee te werken dan kleinere afbeeldingen.

## UPDATE

Een andere kwestie die de prestaties beïnvloedt is de grafische kaart. Eerdere versies van Final Cut waren volledig afhankelijk van de snelheid van de CPU. Final Cut Pro X veranderde dat door nauwe integratie van de grafische chip met videobewerking.

Onlangs heb ik de trage werking ervaren op mijn Macbook Pro.

Mactracker zei, de computer heeft een NVIDIA GeForce 320M grafische kaart met slechts 256 MB SDRAM gedeeld met het

hoofdgeheugen. Dat is dan jouw probleem ben ik bang. Alleen ATI (nu AMD?) Kaarten zullen in staat zijn FCP X te versnellen! Hier is een [link](#) naar de lijst van ondersteunde apparaten van Apple voor Final Cut Pro X:

## MEER PROBLEMEN

Het vernieuwen van Final Cut Pro X voorkeuren kunnen bepaalde vormen van gedrag's problemen op lossen, maar zal de snelheid of de prestaties niet doen toenemen. Als een systeem begint te haperen en plotseling onbetrouwbaar reageert, dan is het verwijderen van beschadigde prefs (voorkeuren) een goede manier voor het oplossen van deze problemen. Maar, voordat u de voorkeuren gaat verwijderen uit prullenmand, stel u uw zelf de vraag "Hoeveel RAM heb ik en wat is je codec / framemaat? voor dit onverwachte gedrag. Kan dat ook de oorzaak zijn?"

## FCP X VOORKEUREN VERWIJDEREN

Er zijn twee FCP X preferente bestanden die je nodig hebt om naar de prullenmand te sturen. Echter, de manier waarop je ze weggooit varieert tussen OS X 10.6 en OS X 10.7. OS X 10.8

In beide gevallen, begin met het stoppen van Final Cut Pro X. Nooit beginnen de voorkeuren te verwijderen met een geopend FCP X.

## OS X 10.6 - Snow Leopard

Type Shift ⌘ + Commando ⌘ + H toets om je thuismap te openen.

Ga naar de Bibliotheek> map Preferences. Selecteer en sleep com.apple.FinalCut.LSSharedFileList.plist Trash com.apple.FinalCut.plist naar de prullenmand.

Leeg de prullenmand.Herstart Final Cut Pro X.

*Wees voorzichtig om geen FCP 7 voorkeuren te verwijderen, indien ze bestaan. Besteed aandacht aan de eigenlijke schrijfwijze van deze bestandsnamen, om vergissingen te voorkomen.*





# FCP X: Prestaties verbeteren

## OS X 10.7 Mountain Lion -OS X 10.12

### Sierra

Het proces is hetzelfde, behalve dat Apple de map Bibliotheek verborg. Er zijn twee manieren om die zichtbaar te maken.

#### Manier 1:

Houd de Option⌥ - toets ingedrukt en klik op het menu Ga in de Finder. De map Bibliotheek verschijnt als een selectie.

#### Manier 2:

Type Shift ⌘+ Command ⌘+ G, of selecteer Ga> Ga naar map in de Finder. Type daarin ~ / Library / en klik op Go.

#### Dan:

Ga naar de bibliotheek> map Preferences.  
Sleep naar de prullenmand-  
com.apple.FinalCut.LSSharedFileList.plist  
Trash com.apple.FinalCut.plist  
Leeg de prullenmand.

Herstart Final Cut Pro X.

Laat mij weten wat voor prestaties of troubleshooting trucs die je hebt ontdekt en ik zal die toevoegen aan deze lijst. Klik [hier](#)

Vergeet niet dat Apple uitgebreide Final Cut Pro X ondersteuningspagina's heeft: [Lees meer](#)

Ook heeft Apple onlangs een Knowledge Base-artikel over FCP X trouble-shooting geopend. Je kunt het [hier](#) lezen:

Opmerking:

Om al het voorgaande te voorkomen, bestaat er een handige .app met de toepasselijke naam Preference Manager van Digital Rebellion. [Lees meer](#)

