

## Instalace uzavřených Nvidia driverů v Debian Jessie

Napsal uživatel Marek Kočvara  
Středa, 09 Listopad 2016 21:33

---

Když potřebujete vyždímat víc z Nvidia karty pomocí originál uzavřených driverů nebo je jen potřebujete nainstalovat, stačí k tomu jednoduchý postup. Prvně si nainstalujte Debian Jessie podle své architektury a po dokončení nechte najet desktop. Pak si pro svou grafickou kartu stáhněte potřebný balíček ze serveru [www.nvidia.com](http://www.nvidia.com). V tomto příkladu půjde o architekturu i686 a kartu GeForce 8400, balíček driverů se jmenuje NVIDIA-Linux-x86-340.96.run.

Přepněte se do terminálu Ctrl+Alt+F1 a přihlaste se. Přeskočte do adresáře se staženým balíčkem driverů. Pak zhoďte X server:

- \$ sudo systemctl stop gdm.service

Staženému balíčku dejte atribut spuštění:

- \$ sudo chmod 755 NVIDIA-Linux-x86-340.96.run

Spusťte instalátor:

- \$ sudo ./NVIDIA-Linux-x86-340.96.run

Pokud instalátor detekuje běžící nouveau driver, nechte přidat do modprobe.d jeho deaktivaci. Pak restartujte, Ctrl+Alt+F1, přihlaste se a znovu přeskočte k balíčku driverů. Vzhůru na příkazy:

- \$ sudo systemctl stop gdm.service
- \$ sudo apt-get install gcc
- \$ sudo apt-get install make

Zjistěte si svou verzi jádra a pokračujte (v tomto příkladu 3.16.0-4-686-pae):

## Instalace uzavřených Nvidia driverů v Debian Jessie

Napsal uživatel Marek Kočvara  
Středa, 09 Listopad 2016 21:33

---

- \$ sudo apt-get install linux-headers-3.16.0-4-686-pae
- \$ sudo ./NVIDIA-Linux-x86-340.96.run

Licenční podmínky "accept", zvolte "ignore cc version check" a potvrďte "yes run nvidia-xconfig".

Restartujte a X server pak poběží na uzavřeném Nvidia driveru.