

# Verwijdering van out of compliance als AnyConnect-licenties op RV34x

## Doel

Het doel van dit document is om u te tonen hoe u de "Uit-naleving"-licentie op de RV340 Series router kunt verwijderen.

## Inleiding

Als u een apparaat hebt met een AnyConnect-licentie die wordt weergegeven als "Geregistreerd" maar "Uit-naleving" en als gevolg daarvan geen AnyConnect kunt gebruiken, dan is dit artikel voor u bestemd. Onlangs hebben de RV340-Series routers een nieuwe firmware-versie vrijgegeven op 26 april 2019, 1.0.3.15. Om met deze versie te beginnen en verder te gaan, hoeft u AnyConnect-serverlicenties niet aan te schaffen om AnyConnect op uw router te configureren. U brengt alleen kosten in rekening voor licenties voor klanten.

Als u meer informatie wilt zien over AnyConnect Licensing voor de RV340 Series router, klikt u [hier](#) op.

## Toepasselijke apparaten

RV340 Series routers

## Firmware uploaden naar 1.0.3.15 en later

Stap 1. Als u de "Uit-naleving" wilt verwijderen, moet u de firmware bijwerken naar versie 1.0.3.15 om AnyConnect VPN te gebruiken. Klik [hier](#) om de downloads-pagina voor de RV34x-serie te bekijken. De pagina *Software Download* moet openen.

### Software Download

The screenshot shows the Cisco Software Download page for the RV340 Dual WAN Gigabit VPN Router. The page includes a search bar, navigation links, and a table of firmware releases. The latest release, 1.0.3.15, is highlighted. The table lists the release date as 26-Apr-2019 and the size as 69.64 MB. A download icon is visible next to the release information.

File Information	Release Date	Size
Firmware image for Cisco RV340, RV340W, RV345, and RV345P Release 1.0.03.15 RV34X-v1.0.03.15-2019-04-05-02-25-51-AM.img	26-Apr-2019	69.64 MB

Stap 2. Selecteer de nieuwste release en klik op het pictogram **Download** om de nieuwste firmware-versie naar uw PC te downloaden.

In dit voorbeeld, zullen we versie 1.0.3.15 downloaden.

## Software Download

Downloads Home / Routers / Small Business Routers / Small Business RV Series Routers / RV340 Dual WAN Gigabit VPN Router / Small Business Router Firmware- 1.0.03.15

[Expand All](#) [Collapse All](#)  
Latest Release **1**  
**1.0.03.15**  
All Release  
1.0

### RV340 Dual WAN Gigabit VPN Router

Release 1.0.03.15  
[My Notifications](#)

Related Links and Documentation  
[Release Notes and OSD for RV34x Routers v1.0.03.15](#)

File Information	Release Date	Size
Firmware image for Cisco RV340, RV340W, RV345, and RV345P Release 1.0.03.15 RV34X-v1.0.03.15-2019-04-05-02-25-51-AM.img	26-Apr-2019	69.64 MB

**2**  
[Download](#)

Stap 3. Meld u aan bij de webconfiguratie van uw router.



## Router

cisco

---

●●●●●●●●

---

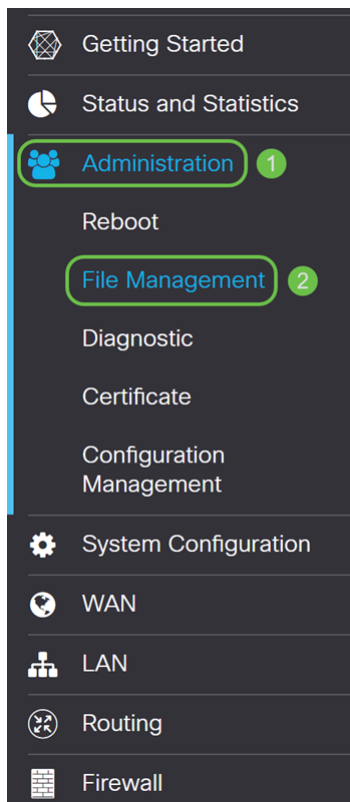
English

---

Login

©2017-2019 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.  
Cisco, the Cisco logo, and Cisco Systems are registered trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.


Stap 4. Navigeer naar **Administratie > Bestandsbeheer**.



Stap 5. Scrollt naar het gedeelte *Handmatige upgrade* en selecteer **Afbeelding firmware** voor het *bestandstype*.

### Manual Upgrade

File Type:  Firmware Image  Signature File  USB Dongle Driver  Language File

Upgrade From:  cisco.com  PC  USB 


Reset all configurations/setting to factory defaults

The device will be automatically rebooted after the upgrade is complete.

Stap 6. Selecteer **PC** in het *veld upgrade uit* veld.

### Manual Upgrade

File Type:  Firmware Image  Signature File  USB Dongle Driver  Language File

Upgrade From:  cisco.com  PC  USB 

Firmware Image Format: \*.img (Maximum size: 100MB)

No file is selected


Reset all configurations/setting to factory defaults

The device will be automatically rebooted after the upgrade is complete.

Stap 7. Klik op **Bladeren...** om het firmware-beeld te selecteren dat u wilt gebruiken.

## Manual Upgrade

File Type:  Firmware Image  Signature File  USB Dongle Driver  Language File

Upgrade From:  cisco.com  PC  USB 

Firmware Image Format: \*.img (Maximum size: 100MB)

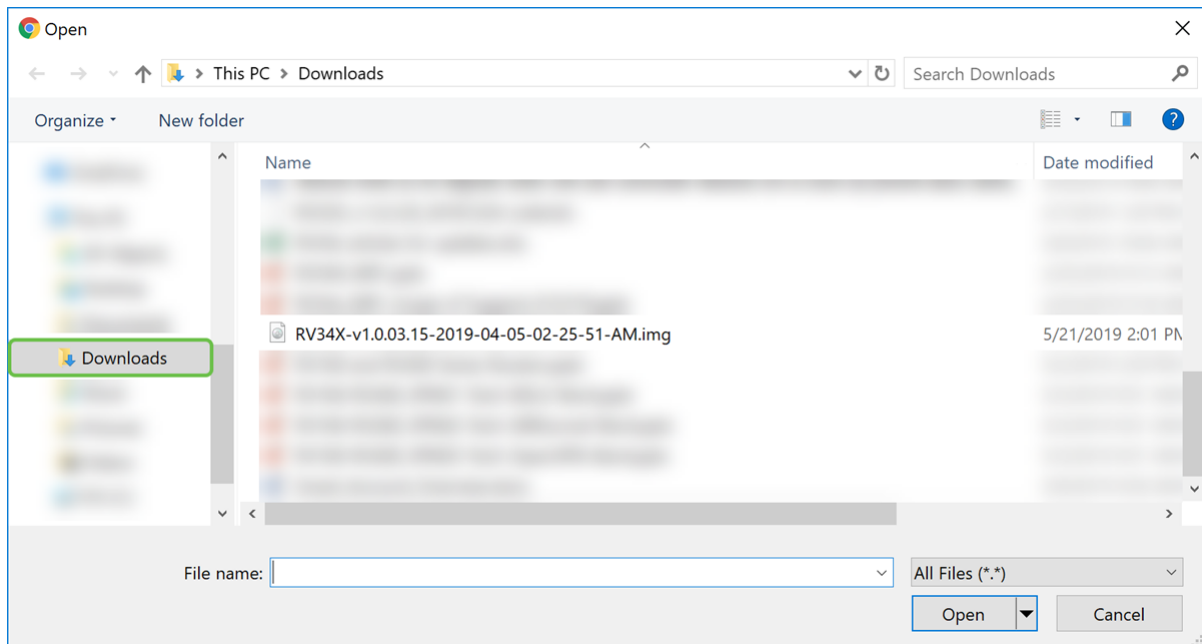
No file is selected

Reset all configurations/setting to factory defaults

The device will be automatically rebooted after the upgrade is complete.

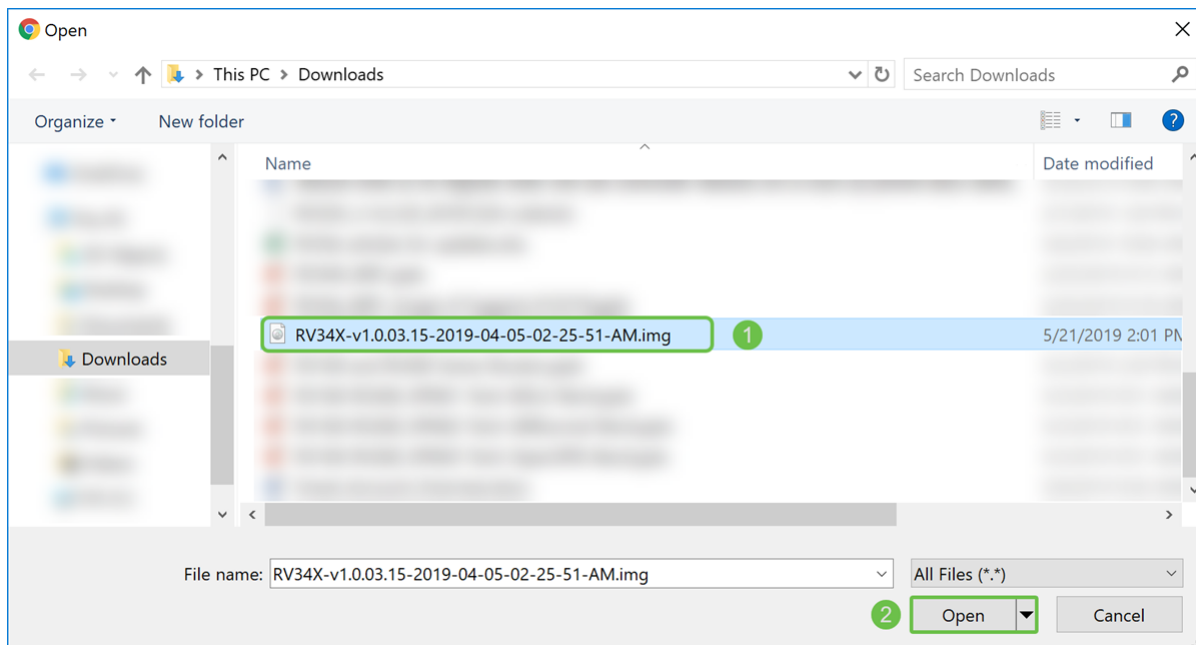
Stap 8. Het *Open* venster verschijnt. Navigeer naar de map waarin het RV34x firmware-beeld zich bevindt.

In ons voorbeeld is de RV34x-firmware aanwezig in de map *Downloads*.

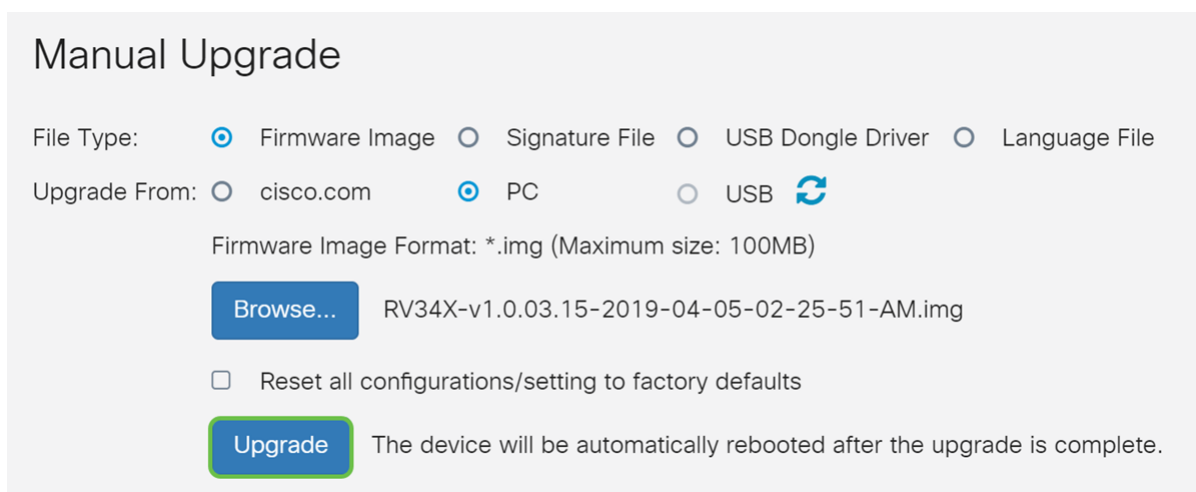


Stap 9. Selecteer het **firmware-beeld** en klik op **Openen**.

In dit voorbeeld hebben we **RV34-v1.0.03.15-2019-04-05-02-25-51-AM.img** geselecteerd.

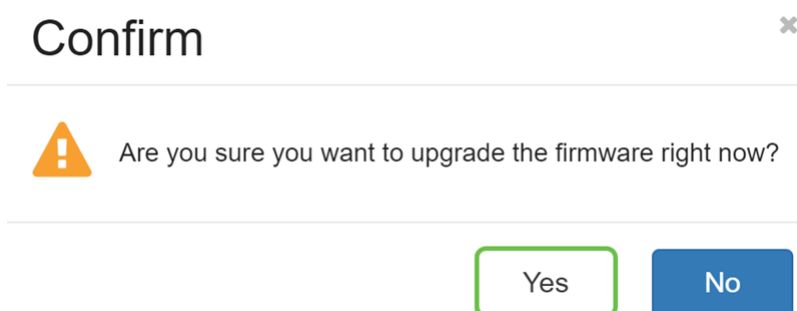


Stap 10. Klik op **upgrade**.



Opmerking: Het apparaat wordt automatisch opnieuw opgestart nadat de upgrade is voltooid.

Stap 1. Er kan een confirmatief venster verschijnen met de vraag "Weet u zeker dat u de firmware nu wilt verbeteren?" Klik op **Ja** om de upgrade te starten.



Opmerking: Het netwerkverkeer wordt opgeschort tijdens de upgrade van de firmware. Het proces duurt enkele minuten. Schakel de leidingen niet uit, stel ze niet in, sluit het venster of koppel de leidingen niet los totdat de upgrade is voltooid.

## Conclusie

De status "out of compliance" moet nu worden verwijderd. U dient AnyConnect op uw router te kunnen configureren.

Om te leren hoe u AnyConnect VPN-connectiviteit op de RV34x Series router kunt configureren klikt u [hier](#) op.

Hier is een video van 3 minuten over AnyConnect VPN op RV34x:

## Bekijk de videoversie van dit artikel...

[Klik hier om andere Tech Talks uit Cisco te bekijken](#)

## Bekijk een video gerelateerd aan dit artikel...

[Klik hier om andere Tech Talks uit Cisco te bekijken](#)