Let op!

Op uw pc mag geen firewall actief zijn die het upgraden kan blokkeren! Als deze wel actief is kan de router tijdens de update beschadigd raken, waardoor hij niet meer opstart!

Sluit uw router bekabeld aan. Voer de firmware update NIET draadloos uit.

-----

Methode 1 (windows systemen)

Start het .exe bestand wat is bijgesloten. Deze gaat uw router opzoeken. Als het goed is, wordt deze gevonden op 192.168.1.1

Vul bij password uw router password in (standaard is dit admin) Klik op 'upgrade' en uw router wordt automatisch geupdate met de firmware.

Na de update moet u inloggen in de router, en deze terugzetten naar fabrieksinstellingen. Dit kan via http://192.168.1.1 , en door de knop 'reset to default' aan te klikken in het menu 'toolbox' Dit is verplicht, anders werken nieuwe functies in uw router niet naar behoren.

Hierna moet u de router opnieuw instellen voor uw internet-provider.

Methode 2 (macintosh systemen / linux e.d.)

Open met een browser de webpagina van uw router. Zorg ervoor dat de browser het 'post' commando ondersteund. (de meeste recente browsers doen dit) (De webpagina bevind zich op http://192.168.1.1, username is admin)

Nadat u ingelogd bent, klikt u onder toolbox op 'firmware upgrade' Klik op de knop 'bladeren' of 'browse' en localiseer het .BIN bestand wat zich in dit zip-archief bevind.

Klik op de knop 'upgrade' om het bestand te uploaden naar uw router.

Na de update moet u inloggen in de router, en deze terugzetten naar fabrieksinstellingen. Dit kan via http://192.168.1.1 , en door de knop 'reset to default' aan te klikken in het menu 'toolbox' Dit is verplicht, anders werken nieuwe functies in uw router niet naar behoren.

Hierna moet u de router opnieuw instellen voor uw internet-provider.