

Toon een MAC-adres voor de RV016, RV042, RV042G en RV082 VPN-routers

Doel

Soms vragen ISPs u om een MAC-adres van uw router te registreren om het apparaat te authenticeren. Een MAC-adres is een 12-cijferig hexadecimale code die aan elk stuk hardware wordt gegeven zodat het uniek kan worden geïdentificeerd. Als u al een ander MAC-adres bij uw ISP hebt geregistreerd, kan een MAC-adreskloon worden gebruikt om "te klonen" op uw nieuwe VPN-router. Op deze manier hoeft u geen contact op te nemen met de ISP om het eerder geregistreerde MAC-adres te wijzigen, dat de kosten en de tijd van het onderhoud beperkt.

Dit document legt uit hoe een MAC-adres voor de RV016-, RV042-, RV042G- en RV082 VPN-routers moet worden opgeroepen.

Toepasselijke apparaten

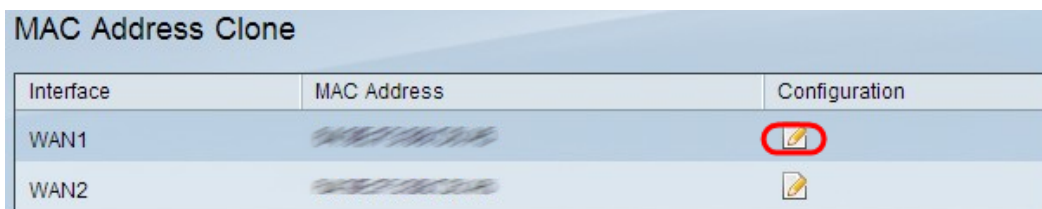
- RV016
- RV042
- RV042G
- RV082



Softwareversie

- v4.2.2.08

MAC-adreskloon

Stap 1. Meld u aan bij de webconfiguratie van het programma en kies **Setup > MAC-adresklijn**. De pagina *MAC-adresklaring* wordt geopend:



Interface	MAC Address	Configuration
WAN1	XXXXXXXXXX	
WAN2	XXXXXXXXXX	

Stap 2. Klik op het pictogram **Bewerken** voor het gewenste WAN waarop u een MAC-adres wilt bellen. Het *MAC-adres bewerken* wordt met nieuwe velden opnieuw geopend.

MAC Address Clone

Edit MAC Address Clone

Interface : WAN1

User Defined WAN MAC Address : (Default :)

MAC Address from this PC :

Stap 3. Om een MAC-adres handmatig te bellen, klikt u op de radioknop voor **gebruikersgedefinieerde WAN-adres** en vervolgens voert u de 12 cijfers van het MAC-adres in dat bij de Internet Service Provider geregistreerd is.

Stap 4. Klik het **MAC-adres van deze PC**-radioknop aan om het MAC-adres van uw huidige computer te gebruiken dat op de router is aangesloten als het gekloonde MAC-adres van de router. Het MAC-adres van de PC wordt automatisch weergegeven. Deze optie moet worden gebruikt als het MAC-adres van de PC bij de ISP is geregistreerd. Het wordt altijd aanbevolen om het MAC-adres van de PCs bij de ISP te registreren omdat dit handiger en veiliger is.

Stap 5. Klik op **Save** om uw wijzigingen op te slaan.

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.