

DRAADLOOS INTERNETTEN IN 6 STAPPEN

Aansluitschema om uw router aan te sluiten op het glasvezelmodem.




VOORAF

Controleer of uw router een WAN-aansluiting heeft (geel in dit voorbeeld). Heet deze aansluiting bij uw router DSL? Dan is deze niet geschikt voor glasvezel. Wij adviseren u om bijvoorbeeld via www.kabelteleshop.nl een geschikte draadloze router aan te schaffen.

STAP 1

Zorg dat het glasvezelmodem, de router en uw computer of laptop uitgeschakeld zijn.

STAP 2

Sluit de datakabel (UTP) aan in de eerste internetaansluiting ( 1) van het glasvezelmodem.

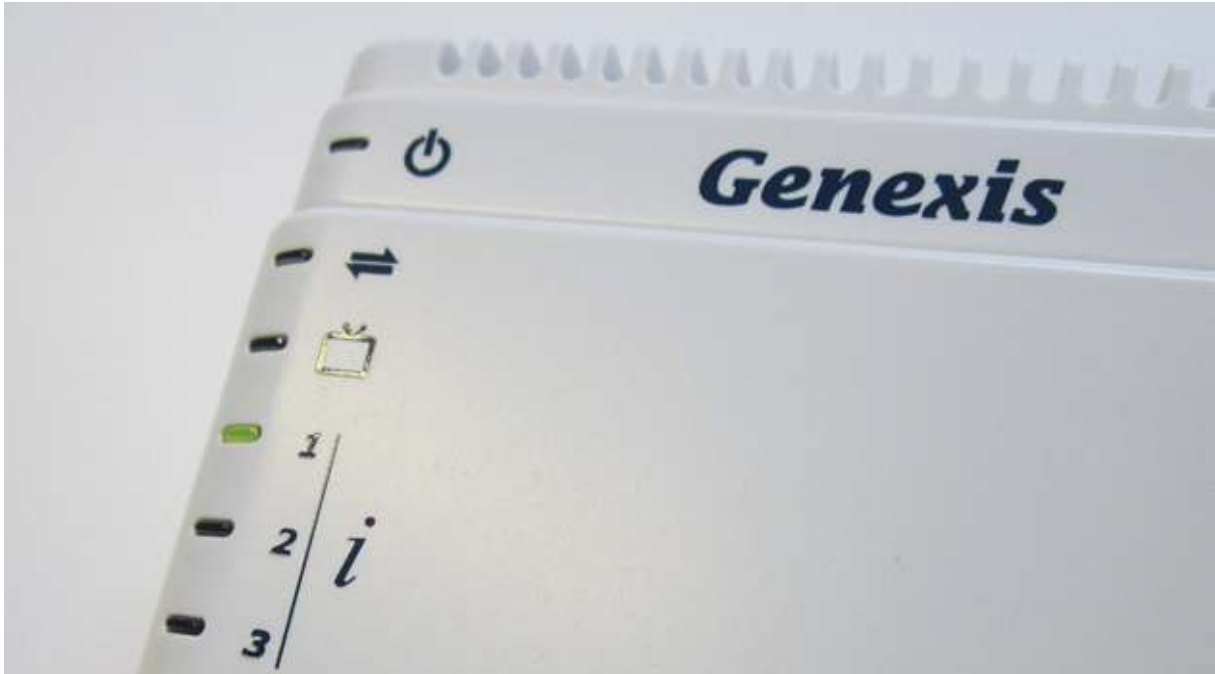


STAP 3

Sluit de andere zijde van de datakabel aan in de WAN-aansluiting van de router.

STAP 4

Zet eerst het glasvezelmodem aan, hierna de router en als laatste uw computer. Als de kabel correct is aangesloten dan wordt het (i)1 lampje op het glasvezelmodem groen.

**STAP 5**

De router kan op 2 manieren verbinding maken met uw computer of laptop.

A. Bekabeld

Sluit een datakabel aan op één van de LAN-aansluitingen (1 t/m 4) van de router. Sluit de andere zijde van de UTP-kabel aan op de LAN-aansluiting op de computer of laptop.

B. Draadloos

Voor deze optie moet zowel de router als de computer draadloos voorbereid zijn. In de handleidingen van beide apparaten is te vinden hoe u deze met elkaar verbindt.



STAP 6

Controleer de instellingen op uw computer. Ga naar 'Start - instellingen - configuratiescherm'. Klik op 'Netwerkverbindingen'. Klik met de rechtermuisknop op de door u gebruikte LAN-verbinding. Kies vervolgens 'Eigenschappen'. In het scherm dat u nu te zien krijgt, klikt u eenmaal op 'Internet Protocol (TCP/IP)'. Selecteer in het scherm daarna de opties:

- Automatisch een IP-adres laten toewijzen
- Automatisch een DNS-serveradres laten toewijzen

Klik onderin het scherm op OK. Klik in het volgende scherm op 'Sluiten'.

STAP 7

Wij adviseren u om na het wijzigen van de instellingen de computer opnieuw op te starten.