



Alles in 1 Glasvezel

Type 2

Genesis OCG - 1012

AVM FRITZ!Box 7560

Amino A140

Handleiding



solcon

Internet van morgen.
Sinds 1996.

INHOUD

AVM FRITZ!Box 7560 modem, internet aansluiten pag. 3, 4

Internet aansluiten pag. 5

Eenvoudig aansluiten van uw TV-ontvanger(s) pag. 8

Functies van de afstandsbediening (type 1) pag. 10

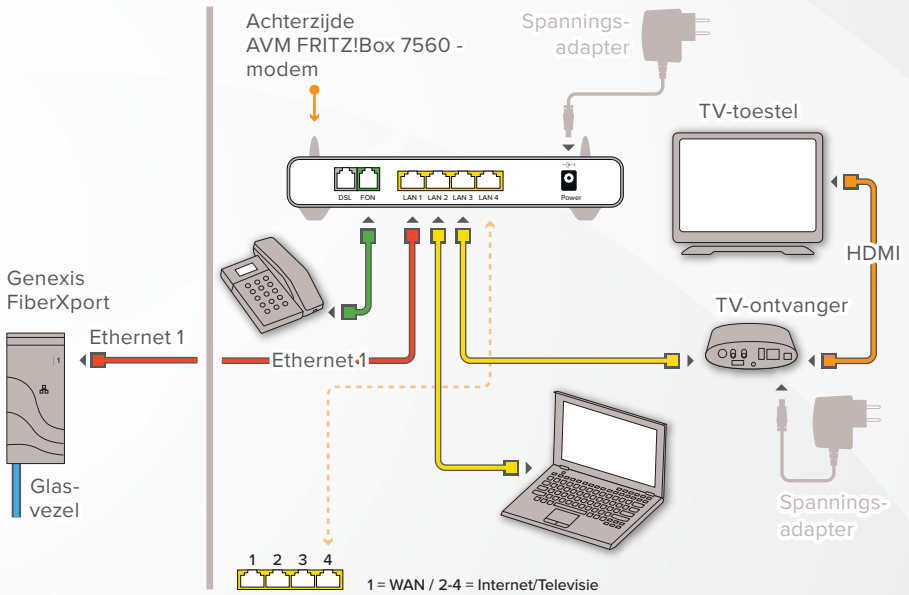
Functies van de afstandsbediening (type 2) pag. 11

AVM FRITZ!Box 7560

Bepaal waar uw glasvezel verbinding binnenkomt. Vervolgens sluit u het modem aan volgens onderstaand schema. Het lampje "Power/DSL" gaat nu groen branden.

Internet aansluiten

Na het aansluiten zullen na ongeveer 5 minuten de lampjes: Power/DSL en WLAN groen gaan branden en dient u de FRITZ!Box alleen nog in te stellen. Dit kunt u bedraad of draadloos doen. Voor bedraad verbinden, sluit u een netwerkkabel aan tussen de 2^e, 3^e of 4^e gele poort van de FRITZ!Box en uw PC. Voor het draadloos verbinden, gebruikt u de netwerknaam (SSID): FRITZ!Box 7560 <XX>. De volledige netwerknaam en de bijbehorende netwerksleutel (WLAN Network Key) vindt u op de onderkant van het modem.



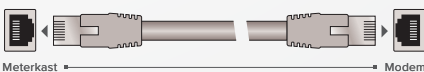
Telefonie

Sluit uw telefoontoestel aan op de ingang "FON-1" van uw modem

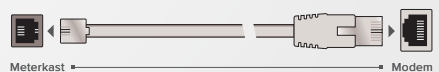
Televisie

Zie de volgende pagina's voor het aansluiten van uw TV-ontvanger

Ethernet- / LAN- / CAT5^e UTP-netwerkkabel



DSL kabel



(Een DSL kabel is standaard bij uw modem bijgeleverd voor DSL verbindingen. Deze kunt u dus NIET gebruiken voor glasvezel verbindingen.)

Vervolgens voert u de volgende stappen uit

(deze kunnen per firmware versie iets verschillen):

- Browse met uw internet browser naar: <http://fritz.box>
(of als dat niet werkt: **http://192.168.178.1**).
- Selecteer als Language Selection: **“English”** en druk op **“OK”**.
Vul het FRITZ!Box wachtwoord in dat onderop het modem staat vermeld als **“FRITZ!Box password”** en druk op **“Log In”**.
- Selecteer als Regional Setting: **“Netherlands”** en druk op **“Next”**.
- Selecteer als Annex Setting: **“Annex A”** en druk op **“Next”**.
- De FRITZ!Box zal nu herstarten (dit duurt een paar minuten).
- Vul nogmaals het FRITZ!Box wachtwoord in dat onderop het modem staat vermeld als **“FRITZ!Box password”** en druk op **“Log In”** en druk op **“Next”**.
- Selecteer als Internet Service Provider: **“Solcon”** (Solcon Glasvezel) en druk op **“Next”** en druk op **“OK”**.
- Haal de netwerkkabel uit de 1^e gele poort van uw FRITZ!Box en druk op **“Next”**.
- Stop de netwerkkabel weer terug in de 1^e gele poort van uw FRITZ!Box en druk op **“Next”**.
- Zet het vinkje **“UIT”** bij de optie **“Check the Internet connection after saving”** en druk op **“Next”**.
- Uw internetverbinding zal nu worden gecontroleerd.
- Druk op **“Next”** (2x).
- Druk op **“Change wireless LAN settings”**.
- Vul i.v.m. veiligheid en optimaal gebruik van uw draadloze netwerk een nieuwe netwerknaam (SSID) en netwerksleutel (Network key) in en druk op **“OK”** en druk op **“Next”**.
Let op: indien u draadloos bent verbonden, dient u opnieuw verbinding te maken met deze nieuwe gegevens.
- De FRITZ!Box controleert of de meest recente firmware geïnstalleerd is (indien beschikbaar, deze installeren).
- Druk op **“Finish Wizard”**.

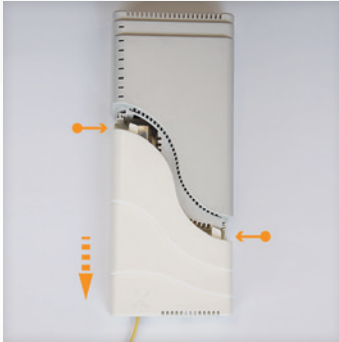
Na 5-10 minuten kunt u via Solcon internetten, bellen en TV kijken.

Bij problemen adviseren we u het modem kortstondig (10-20 sec) van de spanning af te halen.

Stap 1: Controleer of er op de huidige Genexis (glasvezelkastje) een zegel is gemonteerd. Verwijder deze zegel indien aanwezig.



Stap 2: Schuif het onderste gedeelte van de Genexis naar beneden. Doe dit net zo ver totdat de 2 nokjes vrij komen van het bovenste gedeelte. (zie afbeelding)

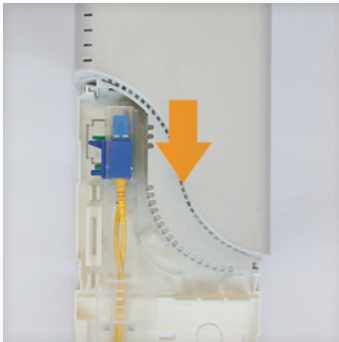


Schuif het onderste gedeelte naar beneden.

Stap 3: Verwijder nu het onderste gedeelte door deze naar u toe te trekken.



Stap 4: Controleer eerst of het blauwe (en e.v.t. groene) glasvezelschuijfe naar beneden is geschoven. Ga dan pas door naar stap 5.



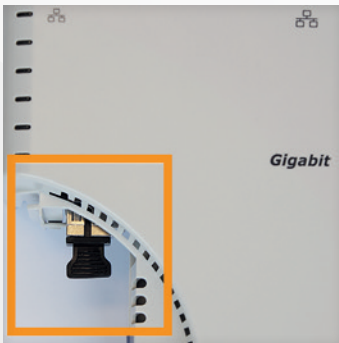
Stap 5: Indien de blauwe (en e.v.t. groene) vezel naar beneden geschoven zijn, kunt u het bovenste gedeelte van de Genexis verwijderen door de 2 knoppen (zie afbeelding) aan de zijkant in te drukken. Wanneer u deze ingedrukt heeft kan het geheel naar u toegetrokken worden.



Deze knoppen dienen ingedrukt te worden

Stap 6: Verwijder de doorzichtige stofdop van van de naar beneden geschoven blauwe vezel. Deze is geplaatst op het uiteinde van de vezel. Dit kunt u doen door de blauwe vezel even omhoog te schuiven en het doorzichtige dopje te verwijderen. **Let op:** schuif de blauwe vezel weer terug zoals aangegeven in stap 5 en de afbeelding hieronder.

Stap 7: **Let op:** Op de nieuwe module is een stofdop geplaatst (zie afbeelding). Deze **moet** eerst verwijderd worden voordat u de nieuwe module gaat plaatsten.



Stap 8: Plaats de nieuwe module aan de bovenkant op de bodemplaat. Let hierbij op dat deze netjes in de U-profielen worden geplaatst. Deze zorgen ervoor dat het bovengedeelte correct op de bodem plaat komt te zitten. ►

- Stap 9:** Schuif nu de blauwe glasvezel, het bovenste gedeelte van de Genesis in. Wanneer deze correct erin geschoven wordt zult u een klik horen.



Schuif de kabel weer terug omhoog

- Stap 10:** Plaats nu het onderste gedeelte van de Genesis terug. Zet deze er zoals onderstaande afbeelding op en schuif deze dan naar boven tot hij goed aansluit.



Sluit nu de bijgeleverde spanningsadapter aan op het stopcontact.

- Stap 11:** Volg vervolgens de handleiding voor het aansluiten van uw Solcon modem voor uw internet verbinding.

Eenvoudig aansluiten van uw TV-ontvanger(s)

1. Voordat u de TV-ontvanger kunt aansluiten, dient u een werkende internetverbinding te hebben via uw Solcon modem.
2. Plaats uw TV-ontvanger in een vrije omgeving, zodat de warmteafvoer niet gehinderd wordt.
3. Sluit de netwerkkabel aan op de 2^e, 3^e of 4^e gele poort van het **modem** ^(a) en verbind deze met de LAN 10/100 poort van uw **TV-ontvanger** ^(b).
4. Sluit de bijgeleverde HDMI-kabel aan op uw TV-ontvanger en verbind deze met de HDMI-aansluiting van uw TV-toestel.
5. Sluit de bijgeleverde voedingsadapter aan op de “spanningsaansluiting” van de TV-ontvanger en steek de stekker in het stopcontact.
6. Selecteer met de afstandsbediening van uw TV-toestel de HDMI ingang, die u bij stap 4 gekozen heeft. (Hiervoor kunt u de handleiding van uw TV-toestel raadplegen).
7. Zet de TV-ontvanger aan. Hiervoor gebruikt u de afstandsbediening van de TV-ontvanger. Druk op de aan/uit knop, en volg de instructie voor het invoeren van uw TV-accountnummer en pincode. Beide heeft u eerder in een afzonderlijke e-mail ontvangen van Solcon. Uw TV-ontvanger is nu klaar.
8. Om TV te kijken op uw tablet/smartphone, download u de Solcon TV App in de Google Play Store (Android) of App Store (iOS). Vervolgens logt u via de Solcon TV App in met uw TV accountnummer en pincode. Zodra u bent ingelogd kunt u TV kijken via uw tablet/smartphone. De Solcon TV App is te gebruiken in heel Nederland.

Lees meer op: www.solcon.nl/solcontv

(a) modem*

* De afbeelding kan afwijken van het modem dat u in uw gebruik heeft.



poort 2
poort 3
poort 4

spannings-aansluiting

LAN/
Netwerk-
kabel

(b) TV-ontvanger



HDMI

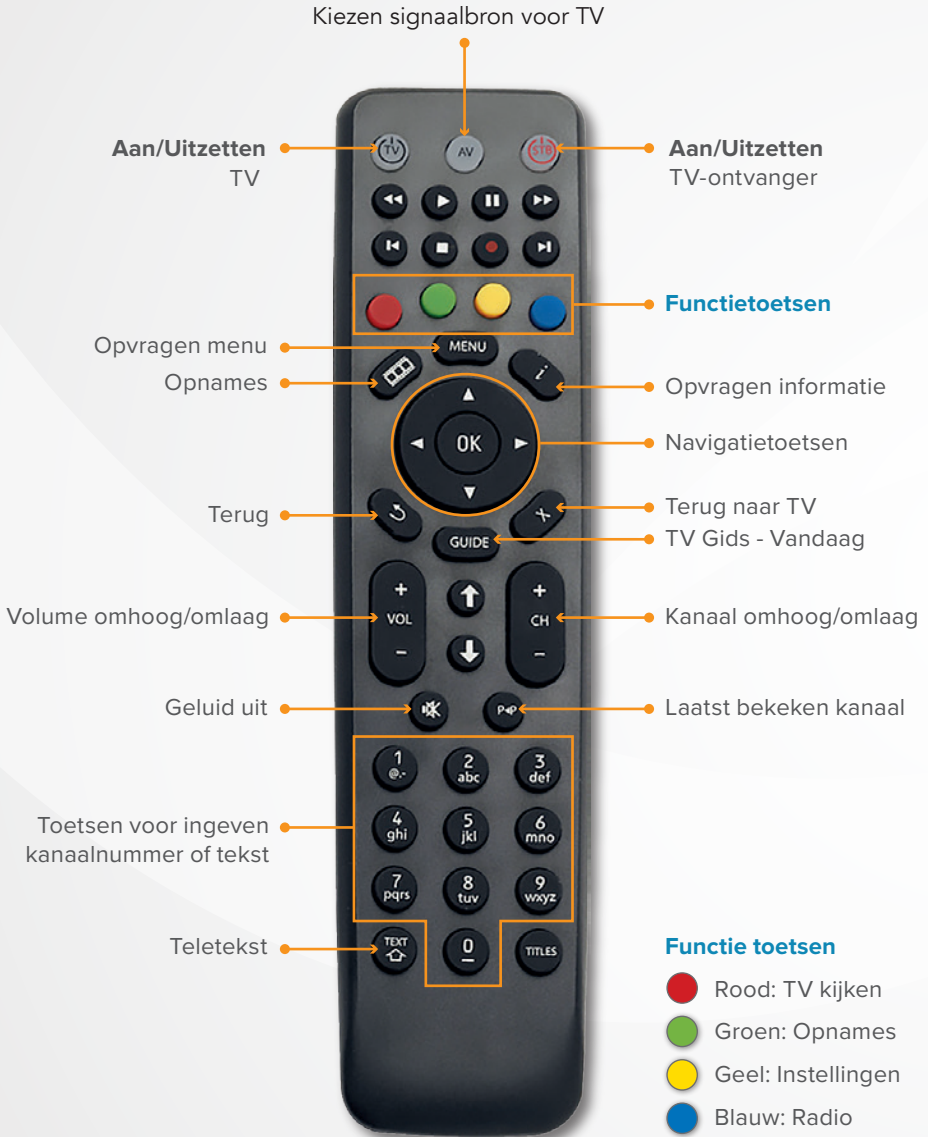
spannings-aansluiting

LAN 10/100
(netwerkpoort)

HDMI-
kabel

TV-toestel

Functies van de afstandsbediening (type 1)



Functies van de afstandsbediening (type 2)



Heeft u hulp nodig?

Meer informatie over het aansluiten, installeren en gebruik van uw modem en TV-ontvanger leest u in de uitgebreidere handleiding. Deze kunt u downloaden op www.solcon.nl/handleidingen

Heeft u vragen?

Dan helpen onze medewerkers u graag verder. U kunt onze technische helpdesk bereiken op werkdagen van 8.00 tot 20.00 uur en op zaterdag van 9.00 tot 17.30 uur via **088 - 003 22 22**. U kunt ook een e-mail sturen naar support@solcon.nl

Social media



[@Solcon](#) > voor nieuws en acties van Solcon



[@Solcon_Storing](#) > voor updates over onderhoud en storingen



facebook.com/solconNL > voor nieuws en acties van Solcon



[Whatsapp](#) > 06 - 39 44 04 00

Wijzigingen en drukfouten voorbehouden.

april_2018



solcon

Internet van morgen.
Sinds 1996.