

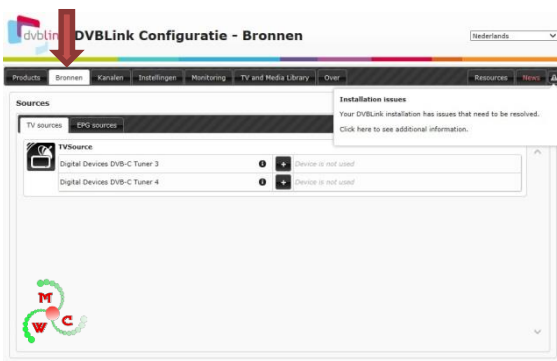
Handleiding

Nieuwe, gewijzigde of extra kanalen toevoegen

Tbv. DVB-C met

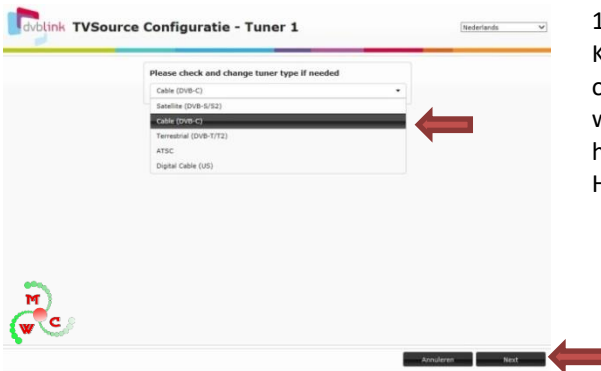


1) Tuner(s) selecteren



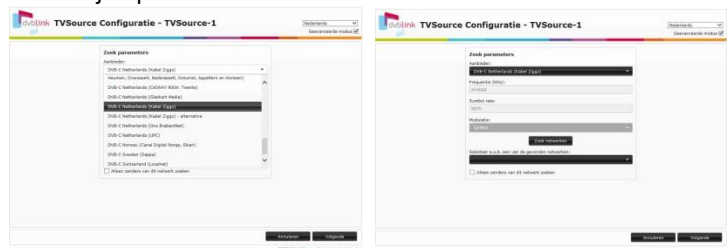
1.1) Ga nu naar het tabblad "Bronnen"
En klik de 1^{ste} tuner aan

(de 2de tuner neemt straks "automatisch" de extra of gewijzigde kanalen over)

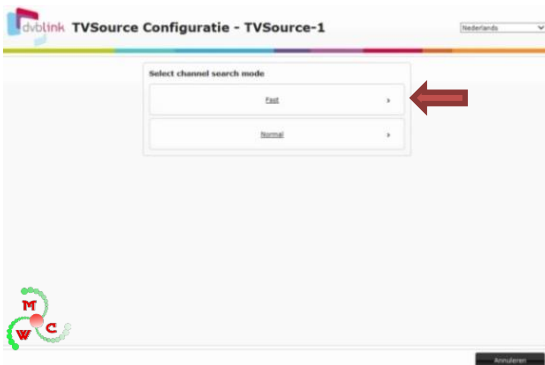


1.2) In het volgende venster kies je voor "Cable (DVB-C)" als je een Kabel Provider hebt (Ziggo, Delta) maar je kan in ieder geval bij Ziggo ook direct voor Ziggo kiezen zodat de juiste gegevens automatisch worden ingevuld. Je kiest voor "Terrestrial (DVB-T/T2)" als je Digitenne hebt

Hierna klik je op "Next"



1.3) **Let op: Haal de Cam-Module (met SmartCard) tijdens het scannen even los van de CI-Module** (als je die hebt)

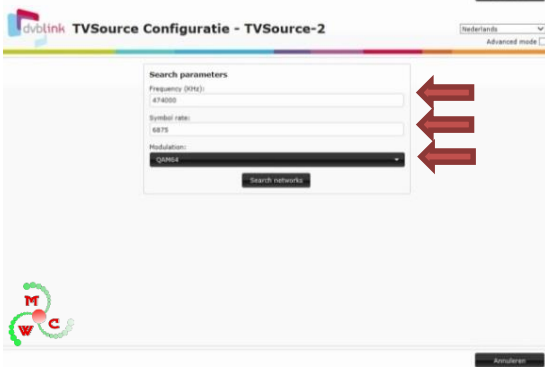


1.4) Hierna klik je in het venster van de Chanel search mode op;

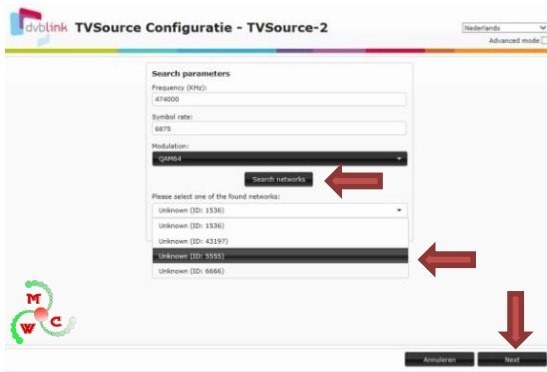
"Fast" als je een kabelProvider hebt zoals Ziggo of UPC of je hebt Glasvezel met een DVB-C stream.

Dit geldt ook voor alle gratis **basis** kanalen die over de DVC-C Stream binnen komen en voor die van het gratis Ziggo pakket.

Mocht je geen Provider Network ID terug krijgen via de Fast scan dan kan je "optioneel" voor de "Normal" scan kiezen, zie hiervoor bij punt 1.7 maar lees dan altijd eerst de opmerking onder punt 1.6 (!)



1.5) Bij de Fast scan dien je gegevens als Frequentie, Symbolrate en Modulatie op te geven waarna je een netwerkscan kunt uitvoeren. De in te voeren gegevens vindt je op de website van MediaCenterWorld onder de knop "Download & Info/DVBLink"
Als je direct voor Ziggo het gekozen zijn deze gegevens al reeds voor je ingevuld en kan je verder gaan bij punt 1.8 ☺



1.6) Na het klikken op de knop “**Search networks**” wordt er een nieuwe knop getoond waarin zich de ID’s bevinden en waar u dient aan te geven welke netwerk ID bij uw postcode of aansluiting hoort. Mocht het zo zijn dat er niets gebeurt dan dient u een “Browser-refresh” te geven met **F5** of te kiezen voor “beeld vernieuwen” waarna deze knop zichtbaar zou moeten zijn. Mocht ook dat niet lukken dan dient u deze configuratie even uit te voeren met een andere internet browser zoals Google Chrome of Mozilla FireFox.

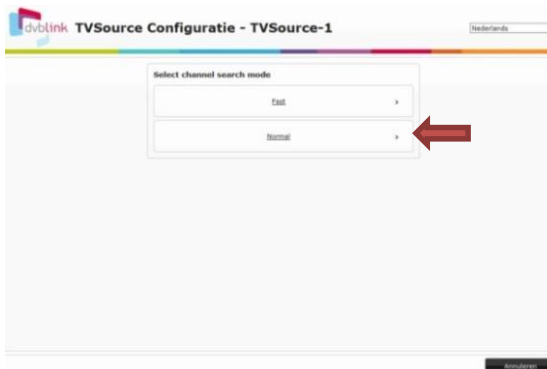
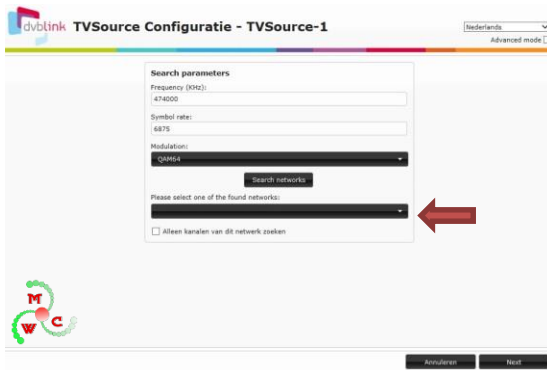
Opmerking:

Als je nog steeds geen network ID’s ziet is óf je kabelsignaal niet in orde óf je hebt de “male” uitgang aangesloten i.p.v. de “**Female**” ingang. (de male is een uitgang die je **niet** mag gebruiken)

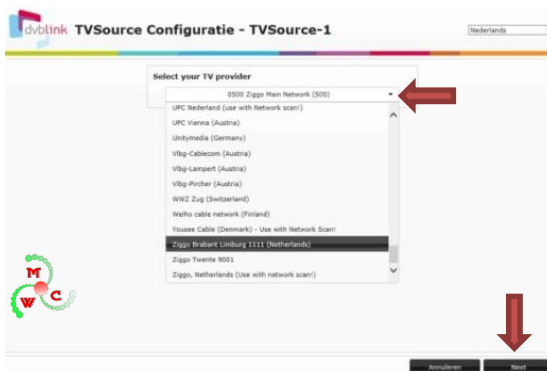
Je moet dus altijd een **Male** stekker gebruiken op de Female ingang van de tuner.

Het network ID dat bij uw aansluiting/Provider hoort en waarvoor u moet kiezen vindt u weer terug op onze website op de hierboven vermelde pagina onder punt 1.5

Zoals je hier links ziet worden er geen network ID’s getoond. Hier was het kabelsignaal niet in orde.....(voorbeeld)

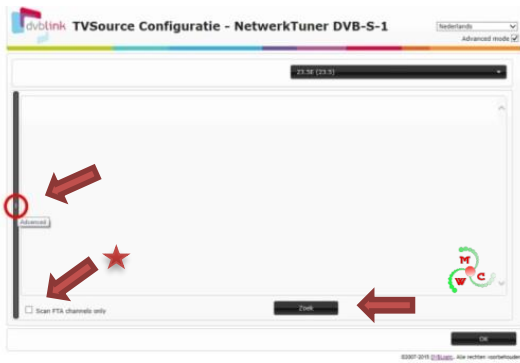


1.7) De “**Normal**” scan voer je uit als je Digitenne als Provider hebt waarna je in de lijst kan kiezen voor Digitenne.



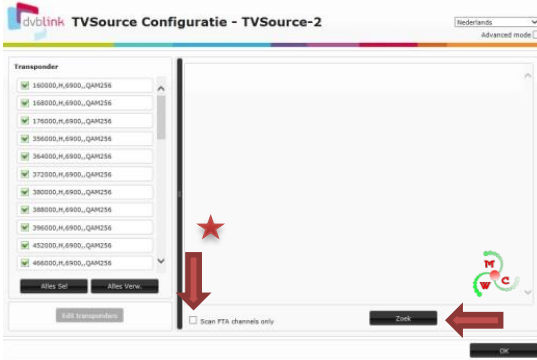
Bij de keuze van een “Normal” scan geef je nog op welke provider je hebt waarna je op “**Next**” klikt.

Let er wel heel goed op dat je de juiste Provider regel kiest omdat er veel regels zijn die op elkaar lijken!

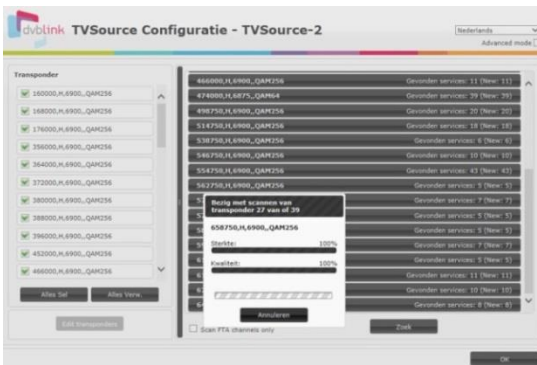


1.8) Klik na de keuze van de provider of het invullen van de gegevens op zoeken waarna de transponders zullen worden gescand en er gegevens binnen zullen komen.

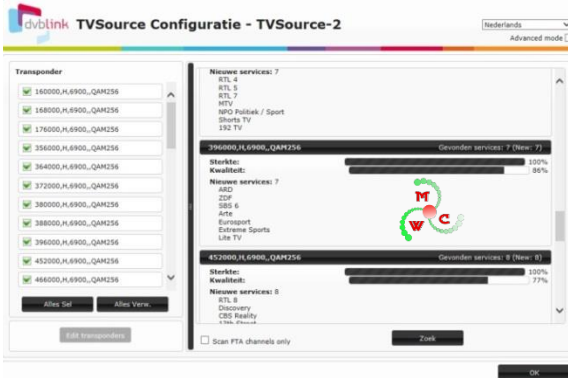
Je kan eventueel ook aan de linkerkant op de "Advanced" balk klikken zodat je de transponderlijst kan openen waarna je zelf kan aangeven welke transponders je wel of niet wilt scannen, maar in de meeste gevallen scan je gewoon alles.



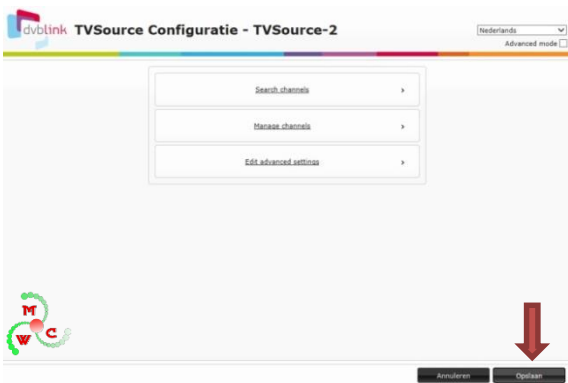
1.9) Vergeet niet om het kleine vierkante vakje onder het rechter gedeelte **UIT** te klikken bij de tekst "Not encrypted channels only" omdat anders de gecodeerde kanalen niet gescand worden.



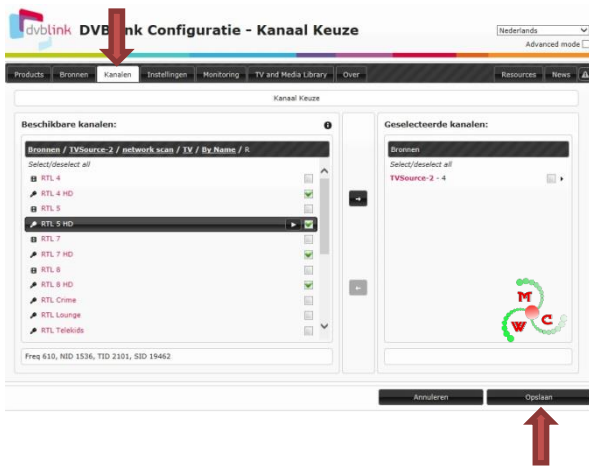
1.10) Alle transponders worden gescand en de kanalen komen binnen.



Je kan per transponder de kanalen evt. nog bekijken.



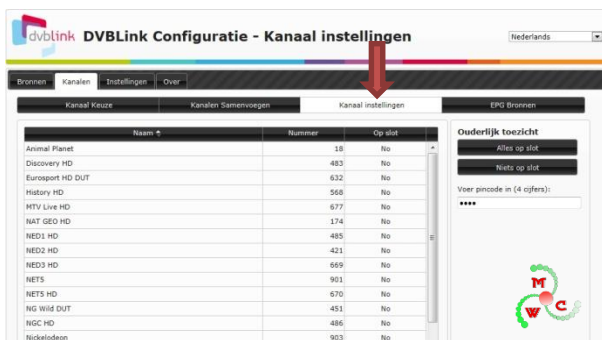
1.11) Klik hier op "Opslaan" en klik je op "Take me there" of je gaat naar het tabblad "kanalen"



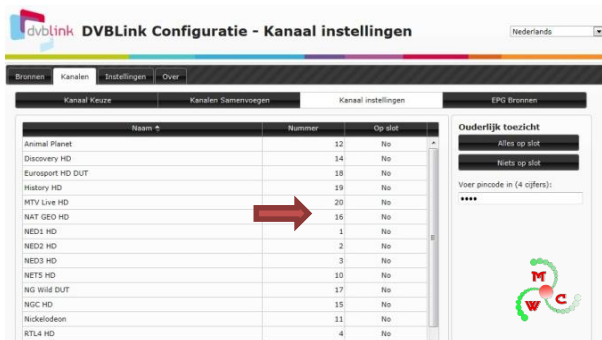
1.12) Als de Provider kanalen heeft verplaatst klik je onder het tabblad kanalen in de rechter kolom deze kanalen aan. Je kan deze kanalen het beste één voor één bewerken zodat je het overzichtelijk houdt. Plaats een vinkje in het vakje van het kanaal dat de provider verplaatst heeft en zoek het nieuwe kanaal aan de linker zijde op in de kanaallijst. Verplaatst het nieuwe kanaal naar recht door op het pijltje te klikken in de middelste kolom en verplaatst daarna hetzelfde kanaal dat nog in de rechter kolom staat (dit is dan het "oude" kanaal) naar links. Op deze manier kan je per kanaal de lijst vernieuwen. Als het alleen gaat om het toevoegen van nieuwe kanalen verplaatst je deze van links naar rechts door deze aan te vinken. Je kan het makkelijkste zoeken via de optie "By Name"

Vergeet niet om op "Opslaan" te klikken als je klaar bent.

1.13) **De Cam-Module (met SmartCard) kan nu weer terug in de CI-Module worden gestoken** (indien aanwezig)



1.14) Onder het tabblad "Kanaal instellingen" kunnen de benamingen van de kanalen eventueel gewijzigd worden en kunt u tevens aangeven op welk nummer welk kanaal moet komen staan zodat alles op een voor u logische volgorde komt te staan.



Let op: Windows MediaCenter neemt de volgorde over zoals deze hier in DVBLink is ingesteld.

Als u een dubbele tuner heeft zullen de nieuwe of gewijzigde kanalen vanzelf weer gekoppeld worden aan de tweede tuner.

Noot: Als u met een andere EPG bron werkt dient u de nieuwe en/of gewijzigde kanalen nog wel van de toewijzing van de EPG bron te voorzien zoals u dat eerder ook heeft gedaan.

1.15) Als u hiermee klaar bent dient u, als u gebruik maakt van Windows MediaCenter, de nieuwe kanalen nog toe te voegen door een nieuwe scan uit te voeren zoals vermeld onder punt 2 en waarna de EPG gegevens nog even opnieuw gekoppeld moeten worden.

Als je gebruik maakt van de DVBLink Addon binnen Kodi komen de nieuwe en/of gewijzigde kanalen vanzelf weer binnen.

2) Kanalen in Windows MediaCenter opnieuw scannen



Ga vanuit het hoofdmenu naar: Instellingen/Tv/Tv-sigitaal/scannen naar meer kanalen
En klik op de knop "**Opnieuw zoeken**"

3) EPG koppelen



3.1) Als laatste moeten de kanalen en EPG informatie opnieuw gesynchroniseerd worden, een proces dat straks automatisch elke 12 uur zal worden uitgevoerd door DVbLink.
Ga hiervoor vanuit het hoofdmenu in MediaCenter naar de map "**Extra**" en klik daarna op de knop "**DVbLink**"



3.2) Hier je klikt op "**Kanalen synchroniseren**" en wacht totdat dit proces klaar is.

Let op: Soms kan het lang duren voordat alle EPG gegevens gekoppeld zijn aan de kanalen binnen MediaCenter. Misschien moet u de stappen van punt 7.1 nogmaals herhalen en/of moet u binnen Live-TV even schakelen op alle kanalen waarna u stap 3.1 nogmaals uitvoert. Ook 1 of 2 maal opnieuw opstarten waarna je naar MediaCenter gaat om stap 3.1 nogmaals uit te voeren wil soms helpen.