

Tony Di Rienzo



Tony schoof zijn kast van de muur om ons de bedrading te laten zien. Hij kan tot aan zes ontvangers op zijn antennes aansluiten. Een 4DTV ontvanger dient als centrale voeding voor de LNB's en dient ook als positioner voor de motor van de actuator. Alle extra ontvangers worden als slave aangesloten via een splitter of DiSeqC schakelaar.



Tony Di Rienzo in zijn achtertuin, staand naast zijn 3 meter schotel. Voor hem staat één van de 120 cm antennes met Stab motor.

Tony Di Rienzo zou een bekende naam moeten zijn voor lezers van TELE-satelliet. In de uitgave van 03/2006 deed TELE-satelliet verslag van zijn experimenten met C-band ontvangst met een kleine schotel. Dat rapport veroorzaakte nogal wat opschudding in

de satellietwereld. Omdat we wilden weten waarmee Tony nu bezig is, brachten wij een bezoek aan zijn huis in de buitenwijk van Toronto.

Tony kwam vanuit Abruzzo in Italië in 1968 naar Canada. Hij is constructiebankwerker van beroep en dit zette hem ertoe aan met bouwen te beginnen. Zijn satellie hobby begon toen hij bij een vriend op bezoek was die een grote schotel had. "Ik was echt gek op alle sportfeeds die hij kon ontvangen, die ik op een normale TV niet kon krijgen", herinnert Tony zich. Hij ontdekte dat er satellietfeeds waren waardoor hij naar alle soorten sportuitzendingen kon

kijken. Hij spendeerde 3700 Canadese dollars en had in 1988 een 3 meter schotel in zijn achtertuin opgesteld. En wat verrassend is: "Dit is nog dezelfde schotel die daar in de tuin staat!" Hij staat er dus nog altijd en ontvangt nog steeds feeds, net als in 1988.

Zelfs de actuator is nog bijna origineel; hij deed een upgrade van een VonWeise 18" actuator naar een 24" actuator van hetzelfde merk. De grotere actuator bood hem een draaicirkel van 20° West tot 137° West: "Dit laat me 52 satellieten ontvangen", verklaart Tony trots. Hij heeft ook nog twee 1,2 meter antennes geïnstal-

leerd, één in zijn tuin en één op het dak, die beiden worden aangedreven door Stab HH120 motoren. Hiermee ontvangt hij zijn favoriete satellieten Telstar 12 op 15° West en Atlantic Bird op 12.5° West

Tony, die getrouwd is en drie kinderen heeft, is een tester voor FortecStar. Nieuwe ontvangers worden door hem getest in een gebruikssituatie, zodat tekortkomingen vroeg opgespoord kunnen worden. "Iedere functie moet, iedere keer dat er een update is, vanaf het beginpunt worden getest", legt Tony uit, die geniet van zijn werk. Hij kijkt ernaar uit om het komende HD prototype van FortecStar te testen.



Tony voert blind scans uit met een prototype van de FortecStar Lifetime Classic met CI; hij gebruikt de rechter ontvanger voor zijn reguliere kanalen.



Tony kan twee ontvangers aansluiten door de video-ingangen van zijn Sony TV te splitsen. In dit voorbeeld zien we het PAL signaal van de Quali HD ontvanger in het linker beeld, het beeld rechts toont hetzelfde kanaal van een FortecStar ontvanger met een LNB splitter. Hierdoor kan hij zich ervan overtuigen dat PAL signalen correct worden omgezet naar NTSC.