Maak een map op je PC en noem deze bv "TYT-9600" en download van www.hamdigitaal de files: TYT (USB DRIVER) TYT CPS (Codeplug software) TYT CPL (Codeplug

Pak deze allemaal uit.

Bij Hamshop onder het product staat een map DOWNLOADS. Download daar het programma MD9600_Customer_Factory en pak deze ook uit.

1 - Installeer eerst de USB driver

2 - Dan moet het frequentiebereik worden vergroot van 144-146 / 430-440 naar 137-174 / 400-480. Start het programma MD9600_Customer_Factory door op het icoontje "factory" te klikken. Klik op READ. Klik op de drop down menuutjes en mocht er bovenin geen MD9600 staan maak die dan. Op en de frequentie menuutjes en zet deze naar 137-174 / 400-480 en klik WRITE.

1000	MDACAA		2
Model	MD3600 ~		2 - Hier staat
Frequency Range	[400-480MHz] ~		menu open en kies
Frequency Range(B)	[136-174MHz] ~	Up/Down Key Switch	"MD9600"
OEM/Factory	Factory ~		
OEM Model			
Model Name	MD9600		
Main Model	MD9600		n.
Frequency Data	40004800		
Frequency Data(B)	14401460		
Factory Code Serial Number	ТҮТ		
MCU Version	T021.006		
Device ID	062046Q0081606475816		
Display Compatible	LCD 4 ~		
Read	Write		2 - Dap terug
٨			schrijven en klaar

3 – Installeer de CPS. Open met de CPS de CPL file. Zet je ID en CALL etc goed en schrijf het in de MD9600. Maak een kopie op je PC in de gemaakte map!

4 – Ga lekker met je MD-9600 werken en over enkele maanden kan je indien aanwezig er een nieuw firmware in zetten.