

**Firmware versie uitgeven op 28 August 2017, controleer op juiste versie alvorens te updaten**

**Onderstaande twee zijn voor de versie met 10.000 contacten en opname mogelijkheid**

**TYT2017-UV(GPS-REC)-S3.40.bin voor GPS versie**

**TYT2017-UV(REC)-D3.40.bin voor geen GPS versie**

**De volgende twee zijn voor de versie met 100.000 contacten (en geen opname mogelijkheid)**

**TYT2017-UV(CSV-GPS)-V3.40.bin voor 100.000 contacten en GPS versie**

**TYT2017-UV(CSV)-D3.40.bin voor 100.000 contacten en geen GPS versie**

**CPS software: V1.18**

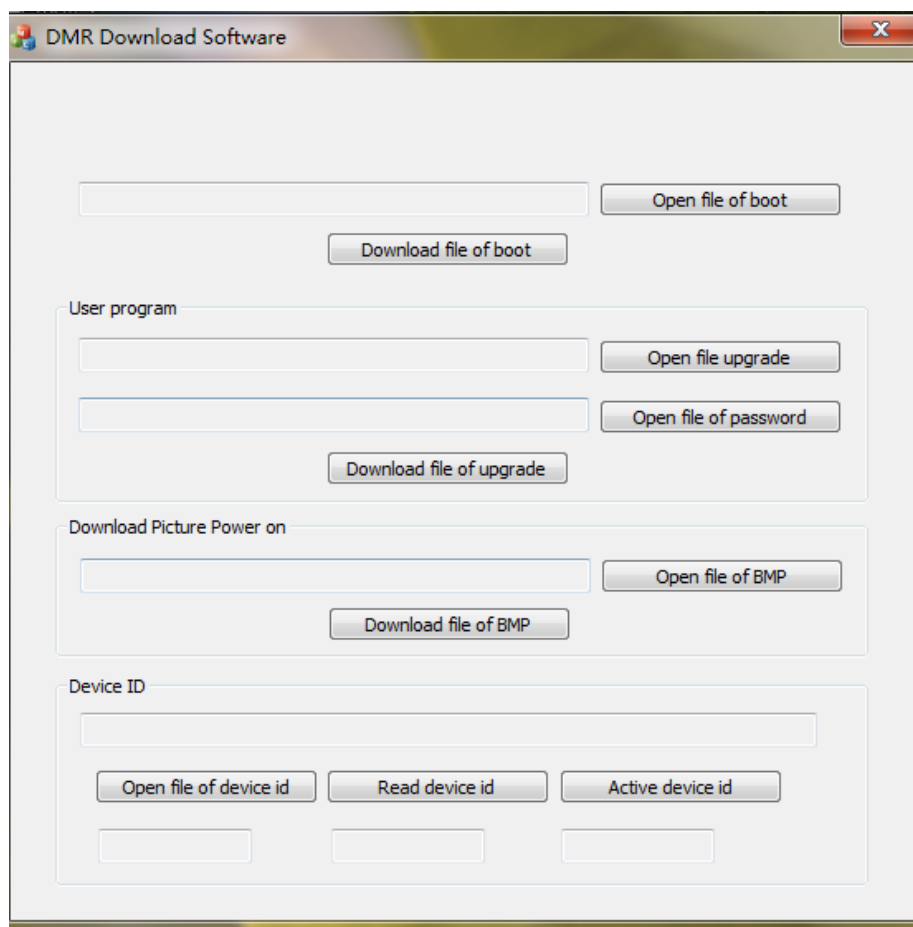
**Let op: controleer goed of je de juiste versie firmware gebruikt en de update op de juiste manier uitvoert, anders vertoont de radio vreemd gedrag zoals op de volgende foto**



- 1、Aangepakt het problem bij ontvangst in reater mode: als de bovenste en de onderste frequentie gelijk zijn en de ene gebruikt slot 1 en de anders slot 2, komt er geen signal
- 2、Aangepakt het probleem dat hetzelfde kanaal niet kan worden toegevoegd aan de andere band in dezelfde zone
- 3、Nieuwe CPS uitgebracht die de codeplug van de MD-380 kan lezen
- 4、Toegevoegd de monitor in de analoge mode
- 5、Aangepakt het probleem van dual standby: als de bovenste of onderste een signal met draaggolf heft, heft de andere geen audio

- 6、Aangepakt het programmeer probleem: soms herstart de radio tijdens het programmeren
- 7、Toegevoegd de functie om de trackbal in of uit te schakelen door lang op # te drukken, eigenlijk is de trackball een nieuwe functie, maar als je vindt dat hij te gevoelig is, kun je hem vergrendelen
- 8、Verbeterd de tekst bericht functie bij privé gesprek

Druk de PTT en alarm toets (de rode bovenop) in en zet de radio aan, de indicatie knippert en open dan de upgrade software FirmwareDownloadV3.04\_EN.exe



En schrijf de bijgewerkte firmware file in de radio, de radio word als volgt geupgrade:

