

## Le BT-01 Micro et Telecommande deportee de L'anytone D578

=====

Vérification de la version du D578UV avec **Menu-Setting-Device Info** avant les mises à niveau

Assurez-vous que la radio est mise à niveau vers la dernière version pour que le microphone BT-01 fonctionne correctement. La réinitialisation doit être effectuée sur la radio après la mise à niveau du Firmware V1.17 ou plus

	Model Name	Firmware	SCT3258	BT module Software	APRS+BT board	CPS Version	BT01 Version
AT-D578UV/ AT-D578UVIII No GPS, No BT	D578UV	Ver1.17	V2.01.07BF	X	X	V1.17	V1.00h
AT-D578UV PRO/ AT-D578UVIII PRO With GPS and BT	D578UV	Ver1.17	V2.01.07BF	ET12_AQXX_ V10043	X	V1.17	V1.00h
AT-D578UV PLUS/ AT-D578UVIII PLUS With GPS,BT and APRS	D578UVII	Ver2.04	V2.01.07BF	ET12_AQXX_ V10043	V1.06	V1.17	V1.00h

Remarque: certaines radios D578UV sont livrées avec le module Bluetooth **FW 19043** qui est égal à \* **FW 10043**, donc pas besoin de faire la mise à niveau.

- Avez-vous fait toutes les mises à jour requises sur D578 pour que le BT-01 fonctionne

=====

\* - **D578 – Attention - 2 CPU – différents - L'AT ou le GD a voir pour l'update V117 ou plus**

Le Besoins pour la version Pro

-----

- 1 - La bande de base doit être mise à jour - **V2.01.07BF**
- 2 - Le BT-01 doit être mis à jour via un téléphone android avec la - **B707\_Audio\_AGHF\_ET12\_QX-V10043.bin**
- 3 - Le CPS V117 ou plus
- 4 - Le Firmware V177 ou plus
- 5 - Le BT-01 peut avoir besoin d'être mis à jour

=====

Le Besoins pour la version 2 Plus

-----

- 1 - L'APRS + BT doivent être mises à jour
- 2 - La Bande de base doit être mise à jour a la **V2.01.07BF**
- 3 - Le BT-01 doit être mis à jour via un téléphone android avec la - **B707\_Audio\_AGHF\_ET12\_QX-V10043.bin**
- 4 - Le CPS V2.04 ou plus
- 5 - Le Firmware V2.04 ou plus
- 6 - Le BT-01 peut avoir besoin d'être mis à jour