

# KENWOOD

ASB-1063REV1

## Service Bulletin

Amateur Radio Division

### INFORMATIONS SUR LA MISE À JOUR :

Le firmware du TH-D7A peut être mis à niveau pour permettre les caractéristiques et fonctions suivantes :

- En mode GPS, reconnaître la latitude et la longitude au « dix-millième » d'une décimale (4 chiffres précision). Actuellement, il se lit à la « centième » position.
- En mode GPS, reconnaissez les températures négatives telles que - 20 degrés Fahrenheit. Autorisez l'utilisation d'une virgule au milieu d'une phrase de commandement.

Le micrologiciel d'origine reconnaît un virgule à la fin d'une phrase.

### PROCÉDURE DE MISE À NIVEAU :

Envoyez votre TH-D7A à Kenwood Svc Ctr West pour la mise à niveau du micrologiciel. Il n'est pas nécessaire d'appeler pour un autorisation de rendez-vous ou de retour. Kenwood Svc Ctr Ouest 13030, boul. Alondra #104 Cerritos, CA. 90701-2257 (562) 483-8740 Du lundi au vendredi de 9h00 à 18h00 PST

À l'heure actuelle, seul le KSC-West peut mettre à niveau le firmware du TH-D7A, car l'équipement spécial est nécessaire à l'exécution des travaux.

NOTE: Cette mise à niveau s'applique aux unités portant le numéro de série 010xxxxx et inférieur. Le nouveau firmware a été utilisé dans production à partir de 011xxxxx. Afin qu'il n'y ait pas de confusion, les numéros de série suivants n'ont pas encore été produit. Lorsqu'ils seront produits, le nouveau firmware sera installé. 012xxxxx, 100xxxxx, 101xxxxx, 102xxxxx,.....

Ce bulletin ne s'applique qu'aux émetteurs-récepteurs TH-D7A vendus aux États-Unis. Ces informations peuvent ne pas être valides pour autres équipements TH-D7 vendus en Europe ou sur d'autres marchés. Cette mise à niveau est couverte par la période de garantie de 1 an pour le propriétaire d'origine.