



En cas de modules non reconnus

Il se peut que lors du branchement de votre module (autre que le GPS2 ou le GPS4), celui-ci ne soit pas reconnu par votre PROIIIevo. Rassurez-vous, votre PROIIIevo fonctionne bien normalement, il est très probable qu'il ne détecte simplement pas le module branché.

POURQUOI ? Nous sommes une entreprise en développement continu, ceci est, dans notre domaine, d'une absolue nécessité. Votre module a donc visiblement été produit dans une version de firmware plus récente que celle de votre PROIIIevo. C'est pourquoi le firmware de votre module est incompatible avec celui de votre PROIIIevo.

SOLUTION : il est, dans ce cas, impératif de mettre à jour votre PROIIIevo avec la dernière version de firmware disponible afin que votre module soit reconnu et fonctionnel.

Comment mettre à jour votre PROIIIevo ?

- 1) A l'aide de notre interface USB Art. A4220.

Il existe deux solutions soit :

- a. Connectez celle-ci entre votre PROIIIevo et votre PC Windows. Utilisez ensuite le logiciel « UPDATER » + le dernier fichier firmware disponible sur notre site web.
- b. Connectez celle-ci entre votre PROIIIevo et votre Tablette « Android » à l'aide d'un adaptateur OTG. Utilisez ensuite la dernière App « UPDATER PROIIIevo » disponible sur Google Play.

- 2) A l'aide d'un module GPS2 ou GPS4.

Connectez-le avec votre PROIIIevo pour pouvoir utiliser la communication Bluetooth de ce module. Attention ! Il est probable que votre PROIIIevo exécute un ajournement automatique dès le branchement du module GPS2 ou GPS4, cela est normal ! Attendez la fin de cette opération.

Ensuite, il existe deux solutions, soit :

- a. utilisez la dernière App « UPDATER PROIIIevo » disponible sur Google Play.
- b. utilisez votre PC Windows muni d'une communication Bluetooth, puis utilisez le logiciel « UPDATER » + le dernier fichier firmware disponible sur notre site web.

Dès l'opération terminée, votre PROIIIevo pourra reconnaître et faire fonctionner votre module.
