

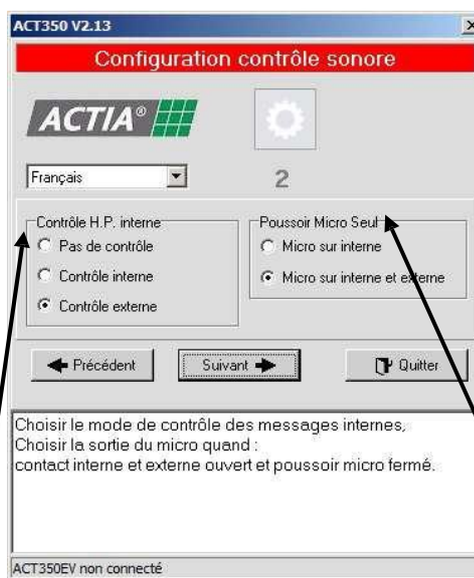
Notice de configuration ACT 350EV

Version du logiciel de configuration : V2.13

Version firmware de l'amplificateur ACT350EV : V2.4.0077

Impédance HP : 4 Ω pour véhicule 12V
 8 Ω pour véhicule 24V

Suivre les consignes indiquées à chaque étape.



Contrôle l'asservissement des HP internes :

- pas d'asservissement
- asservissement par rapport aux HP intérieur
- asservissement par rapport au HP extérieur

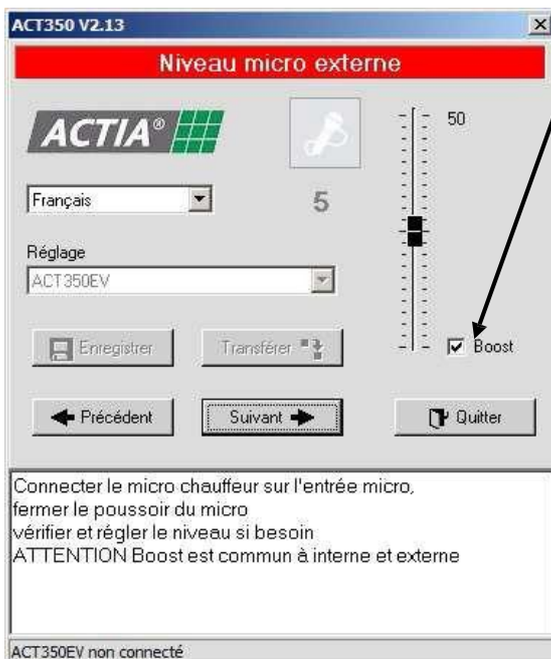
Diffusion du micro chauffeur:

- sur HP intérieur
- sur HP intérieur et extérieur

Notice de configuration ACT 350EV



La fonction Boost permet une augmentation du volume micro de 16dB



Important : il faut diffuser un message sur l'entrée message pour que le calibrage se fasse correctement. Idéalement, le message diffusé doit être un échantillon assez représentatif.

Notice de configuration ACT 350EV



Contrôle de la sensibilité :

Si l'on règle à 0, la sensibilité est maximale : l'asservissement réagit à peu de bruit ambiant.

Si l'on règle à 20, la sensibilité est minimale : l'asservissement réagit à un bruit ambiant élevé.

Notice de configuration ACT 350EV



Plusieurs configurations peuvent être enregistrées selon le type de véhicule pour être facilement dupliquées.

Avant toute duplication, cliquer sur le bouton connexion pour être sûr que l'ACT350 soit bien connecté au PC.

Puis sélectionner le réglage à transférer et cliquer sur transférer.