

AMJL

4 rue du Stade
63670 La Roche Blanche
Tél. /Fax 04 73 87 55 06
Email : hroddeamij@yahoo.fr

BB 9200 – BB16000 – BB 25200

Recommandation pour l'installation du décodeur ESU LokSound® XL-V4

Important :

- Toujours intervenir sur la machine hors tension.
- Prendre soin lors de l'assemblage au bon montage des connecteurs
- Respecter les orientations, éviter de tordre des broches,....
- Veiller à l'insertion complète des connecteurs.
- Se prémunir des décharges électrostatique avant de manipuler les cartes électroniques.

Le non respect d'une de ces contraintes pourra altérer le fonctionnement du modèle ou même entrainer la destruction de celui ci et ainsi annuler la garantie de celui-ci.

Les modèles AMJL sont équipées pour accueillir les décodeurs ESU LokSound® XL-V4 ref 54599.
Les BB MTE AMJL sont aussi compatibles avec les décodeurs ESU LokSound® XL-V3.5 ref 52599 et les décodeurs Zimo MX695LS.

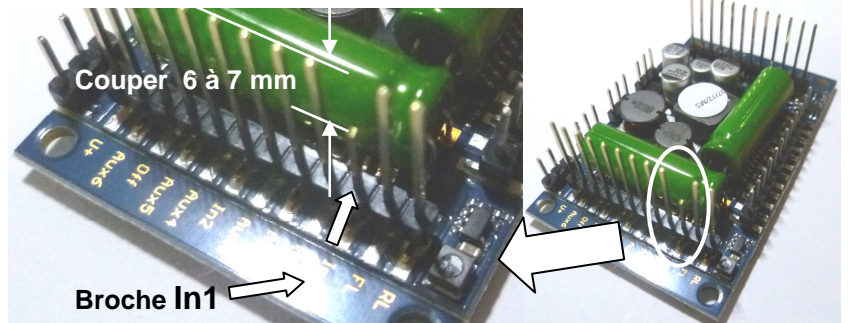
Afin d'éviter les montages inversés ou décalés les cartes d'accueil possèdent un détrompage, merci de respecter scrupuleusement les opérations décrites ci-dessous afin d'assurer le parfait fonctionnement de votre modèle.

Etape 1 → Préparation détrompage

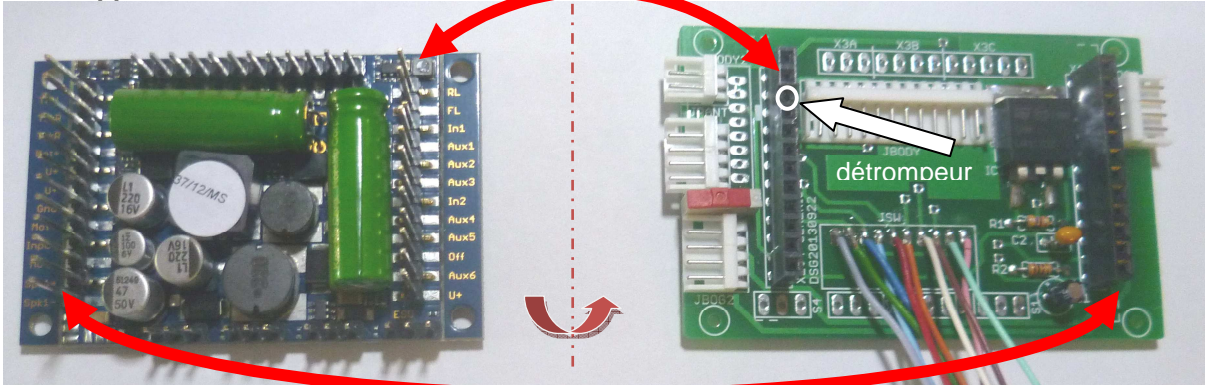


- Identifier la broche **In1**
Se référer au marquage sur la carte ainsi qu'aux photos

- Raccourcir celle-ci de 6 à 7 mm avec une pince coupante fine.
Attention à ne pas déformer les broches adjacentes



Etape 2 → Rappel de l'orientation



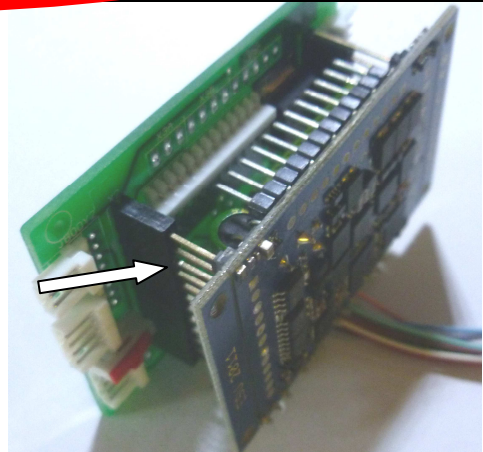
Etape 3 → Assemblage

Insérer le décodeur dans les deux connecteurs de la carte accueil.

Pousser le décodeur jusqu'en butée (pression modérée)

A noter : une fois les cartes bien enfilées, il subsistera un espace de 7.5mm entre les isolants des connecteurs.

Remarque: sans la préparation du décodeur (cf. Etape1) le montage de celui-ci sera impossible



***Photos effectuées sur le premier prototype, les modèles de série peuvent présenter de légères différences*