

## AMJL

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

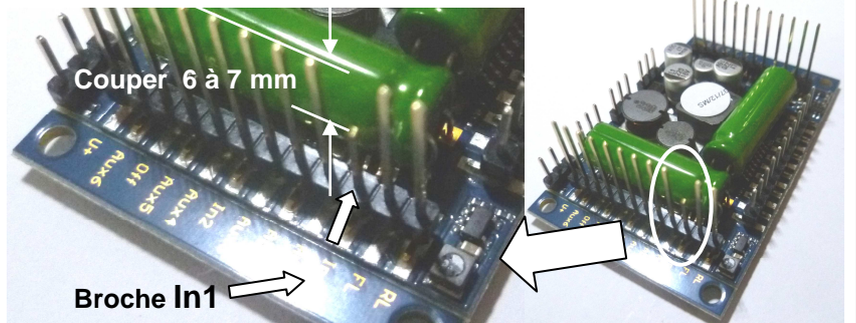
Afin d'éviter les montages inversés ou décalés les cartes d'accueil possèdent un détrompage, merci de respecter scrupuleusement les opérations décrites ci-dessous afin d'assurer le parfait fonctionnement de votre modèle.

#### Etape 1 → Préparation détrompage

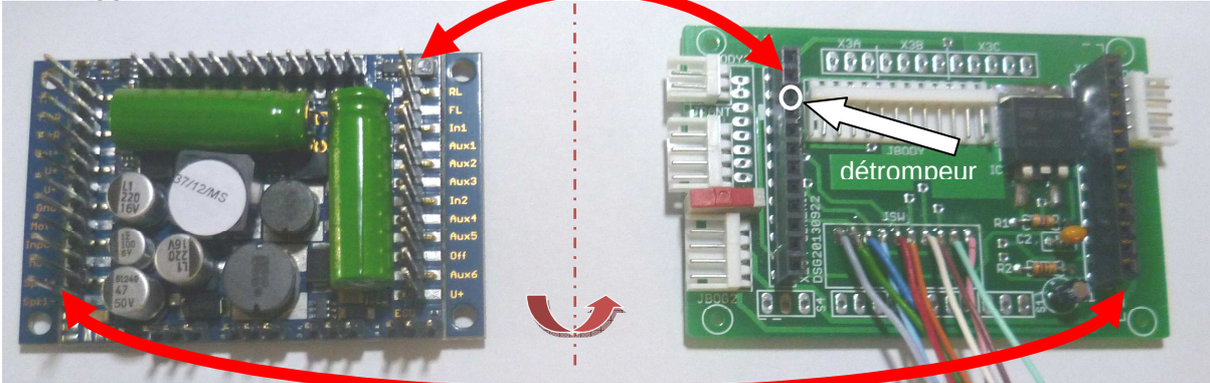


- Identifier la broche **In1**  
Se référer au marquage sur la carte ainsi qu'aux photos

- 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



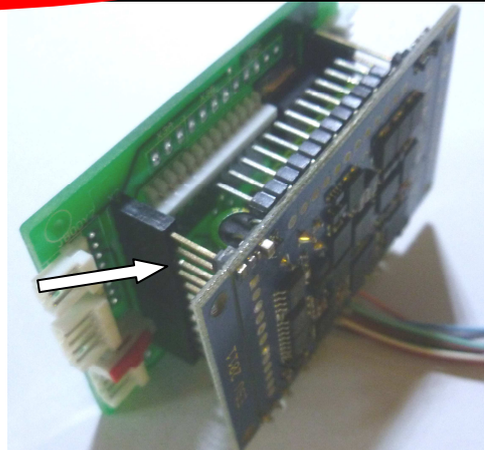
#### Etape 3 → Assemblage

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*