



LED de contrôle JAEGER

Les boîtiers des faisceaux ERICH JAEGER et JAEGER Automotive sont équipés de LED de contrôle.

Les LED de contrôle servent à savoir rapidement si le faisceau est bien branché.

Nous pouvons ainsi vérifier les points suivants :

- La connexion au BUS CAN,
- L'alimentation en +12v du boîtier,
- La détection de la remorque par le faisceau.

Lecture des LED de contrôle :

- 1- Pas de contact sur le véhicule -> pas de LED d'allumé.



- 2- Avec le contact sur le véhicule + remorque débranchée + montage OK -> LED vert fixe.

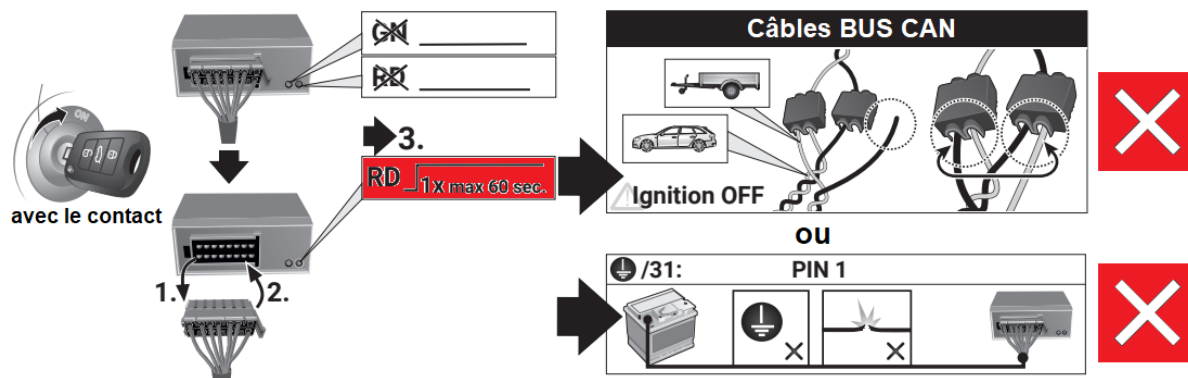


- 3- Avec le contact sur le véhicule + remorque branché e + montage OK -> LED vert clignotant.



- 4- Avec le contact sur le véhicule + faisceau mal branché -> pas de LED allumé ou LED rouge fixe.

Vérifiez le branchement du BUS CAN + alimentation + masse électrique du boîtier.



- 5- Avec le contact sur le véhicule + faisceau mal branché -> LED qui clignote rouge.

Vérifiez l'alimentation du boîtier + masse électrique du boîtier.

