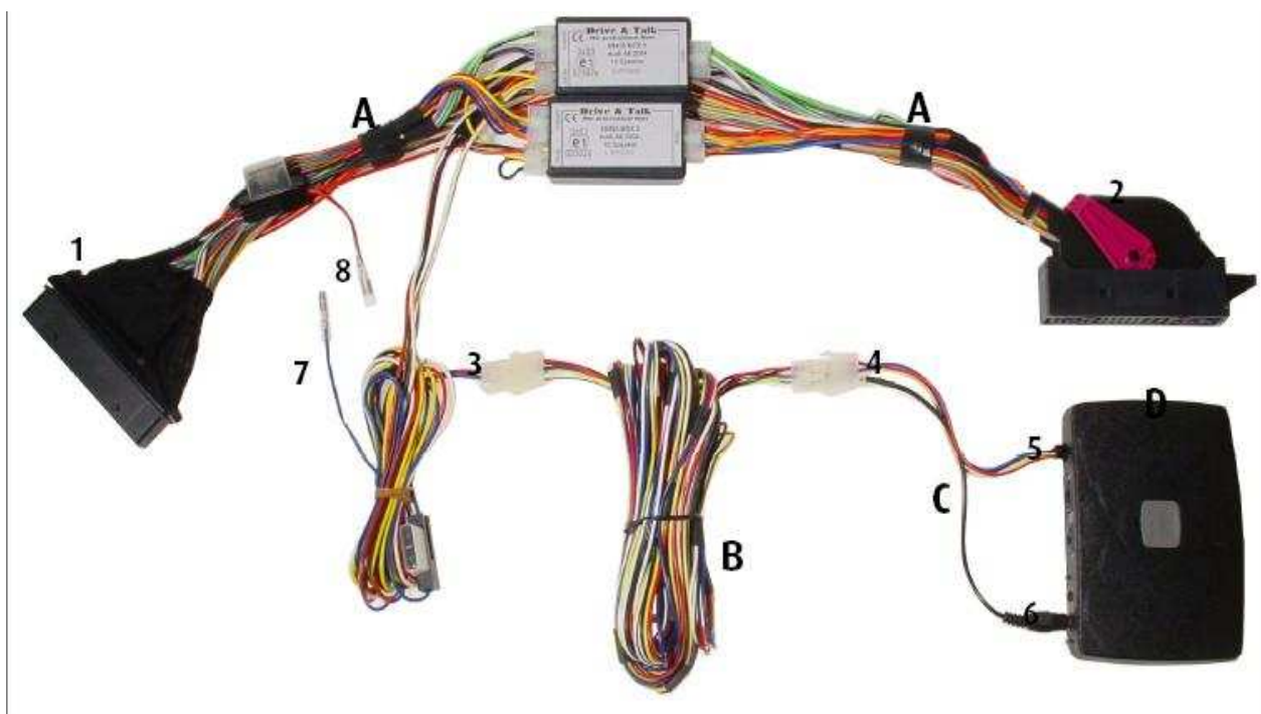


SILIM Parc de la Bandonnière - 9, rue Louis Gattefossé - 69800 SAINT-PRIEST

☎ : 04 78 20 23 39 - 📠 : 04 78 21 08 54 - ✉ : marc@silim.com

**FAISCEAU MUTING TELEPHONE POUR
AUDI Q7 2006 → avec amplificateur BOSE 6000
à 14 HP REF : 827501**



1-IDENTIFICATION DU SYSTEME.

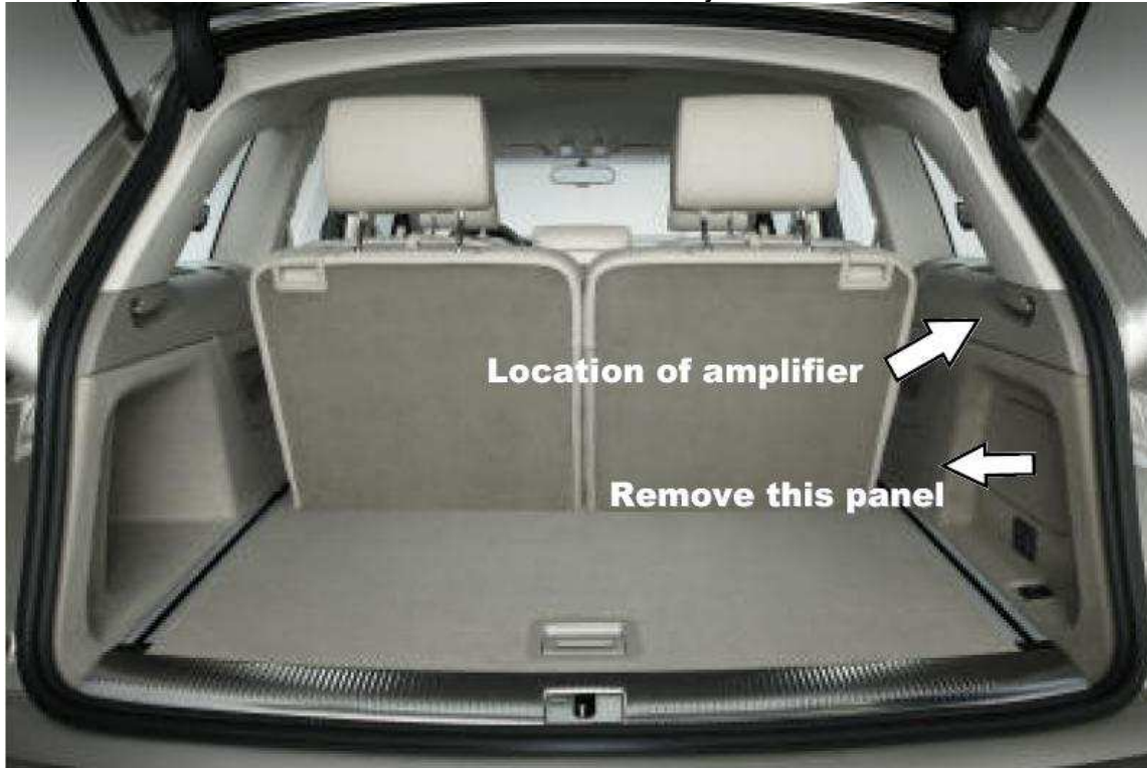
-vérifier que vous avez le bon faisceau avant de commencer l'installation. Contrôler que vous ayez le logo BOSE sur les grilles des HP car **si vous n'avez le logo BOSE ce faisceau ne correspond pas à votre voiture.**



2-TROUVER L'AMPLIFICATEUR.

Le faisceau est toujours livré avec les boîtiers mute connectés et la rallonge.

L'amplificateur se trouve dans l'aile arrière droite juste sous la vitre.



-C'est sur cet amplificateur que vous devez brancher le faisceau 827501.

3-INSTALLATION.

De la rallonge

-Commencer par installer la rallonge **B** de l'amplificateur à la position du KML choisie (sous le tableau de bord ou dans la console centrale) e passant sous la banquette arrière ou le long du pied de caisse selon la position du KML.

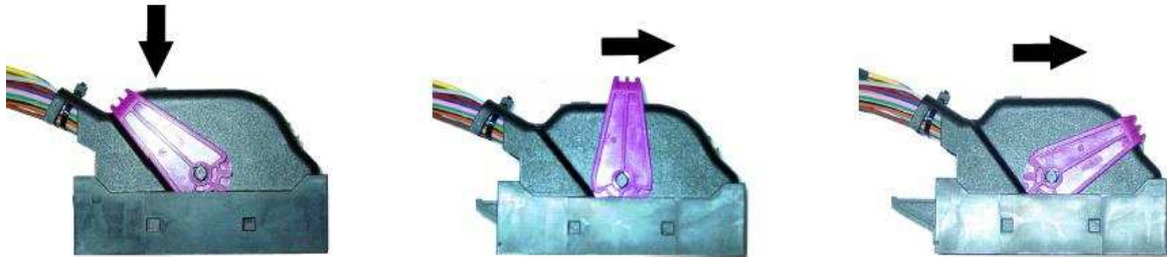


Du Kit Main Libre

-Connecter l'adaptateur fourni **C** à la centrale du KML **D** (la réf. Comprend par défaut un adaptateur pour un CK3100 pour les autres KML demander l'adaptateur à votre fournisseur). Les faisceaux d'alimentation et de mute de votre KML ne vous seront plus utiles.

Du faisceau mute.

-Enlever le gros connecteur de l'amplificateur :



Pousser sur l'ergot Faîtes pivoter le levier de verrouillage jusqu'à l'autre extrémité.

Connecter la partie 1 du faisceau mute au faisceau que vous avez déconnecté de l'amplificateur et la partie 2 connectez le à l'amplificateur.

Connexion de l'après contact.

Le fil de l'après contact le bleu 7 est connecté à un +12V permanent car sur l'ampli il n'y a pas d'après contact, il faut déconnecter le fil bleu du fil rouge et le brancher à un après contact.

5-DONNEES TECHNIQUES

Tension d'utilisation	:	10-16V
Consommation	:	<5 uA (passif) 40mA (actif)
Tension d'activation	:	< +6V (passif) >+8V (actif)
Puissance Max par HP	:	30W RMS/50W musical sous 4 Ohms
Courant du fil mute	:	10mA

SILIM Parc de la Bandonnière - 9, rue Louis Gattefossé - 69800 SAINT-PRIEST

☎ : 04 78 20 23 39 - 📠 : 04 78 21 08 54 - ✉ : marc@silim.com