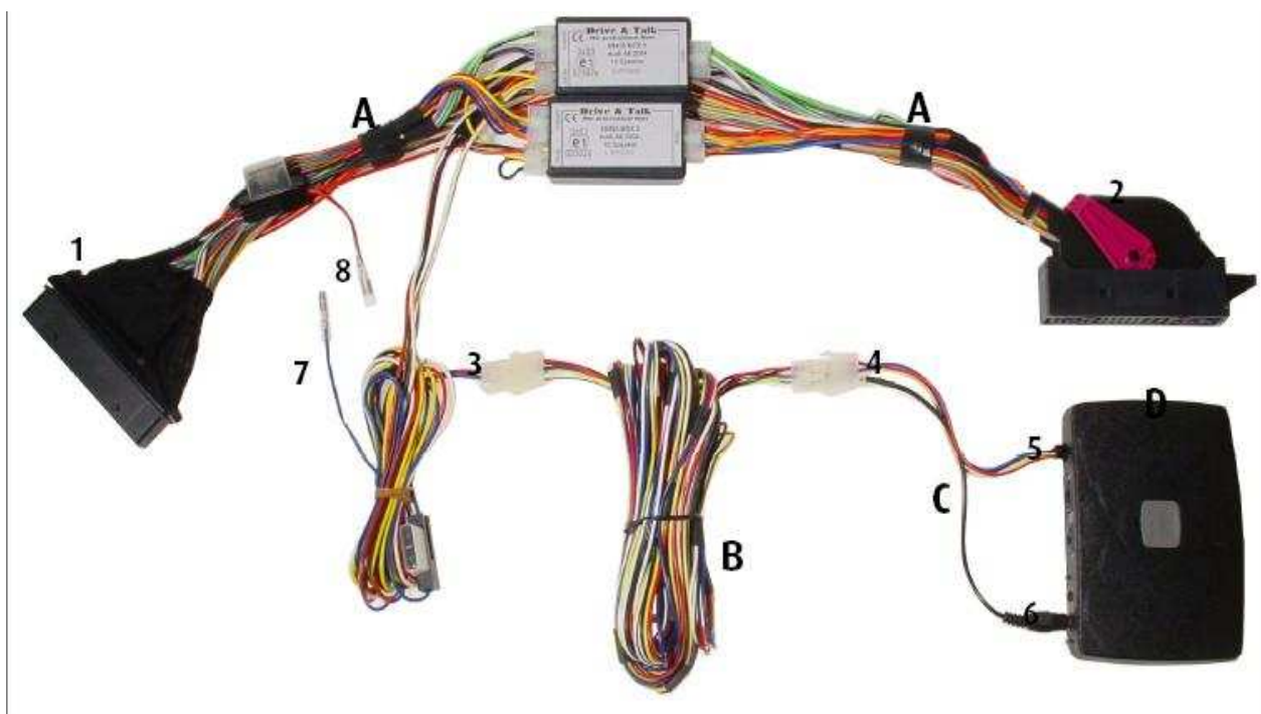


**FAISCEAU MUTING TELEPHONE POUR
AUDI A6 Q7 MMI & MMI BASIC PLUS DSP
AVEC 10 à 11 HP REF : 827502**



1-IDENTIFICATION DU SYSTEME.

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

Audi A6 et A6 Allroad.

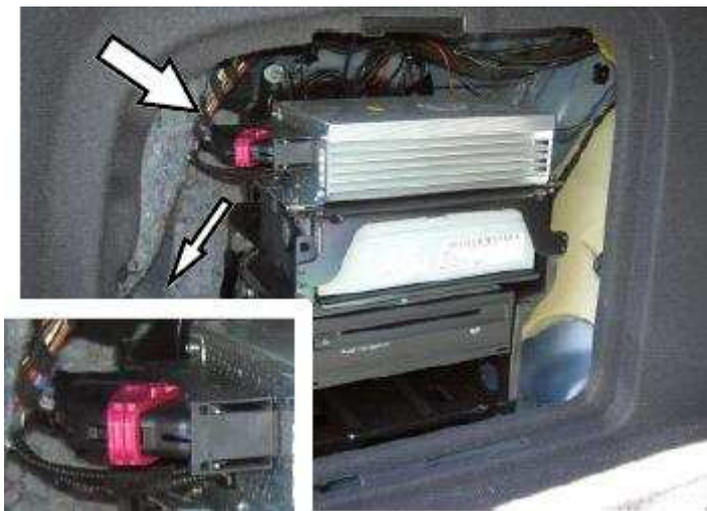
Trouver l'amplificateur qui se situe dans l'aile arrière gauche dans le coffre.

Model avec navigation : l'ampli se trouve tout en haut du rack.

Model sans navigation : l'ampli est monté horizontalement sur le châssis du véhicule.

Audi Q7 ;

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



-C'est sur cet amplificateur que vous devez brancher le faisceau 827502.

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.

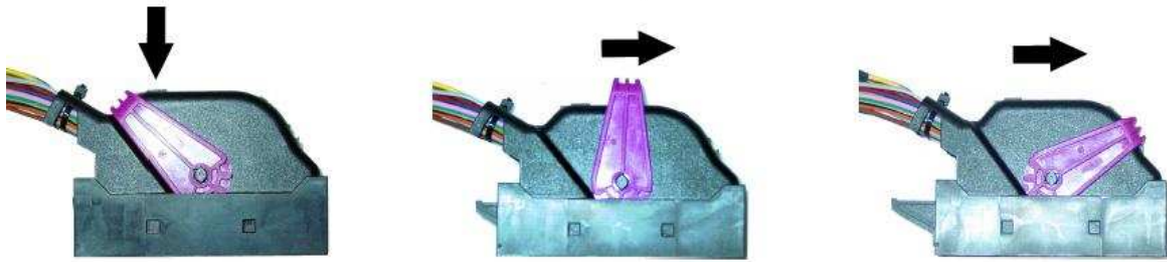


Du Kit Main Libre

-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. Faites 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