

Téléphone de voiture à technologie Bluetooth (jusque semaine 35 de 2008) : conception

1 - Unité d'affichage pour calculateur d'affichage et de commande pour informations, à l'avant -J685- au centre du tableau de bord

2 - Calculateur de l'unité d'affichage et de commande avant du système d'information - J523- dans la boîte à gants (MMI basic), derrière la boîte à gants (MMI)

3 - Unité de commande multimédia - E380- dans la partie inférieure de la console centrale

4 - Interface de diagnostic du bus de données -J533- derrière la boîte à gants

5 - Calculateur dans le porte-instruments -J285- (combiné d'instruments) dans le tableau de bord

6 - Calculateur d'électronique de colonne de direction -J527- sur la colonne de direction, au niveau du commodo

7 - Volant de direction multifonction

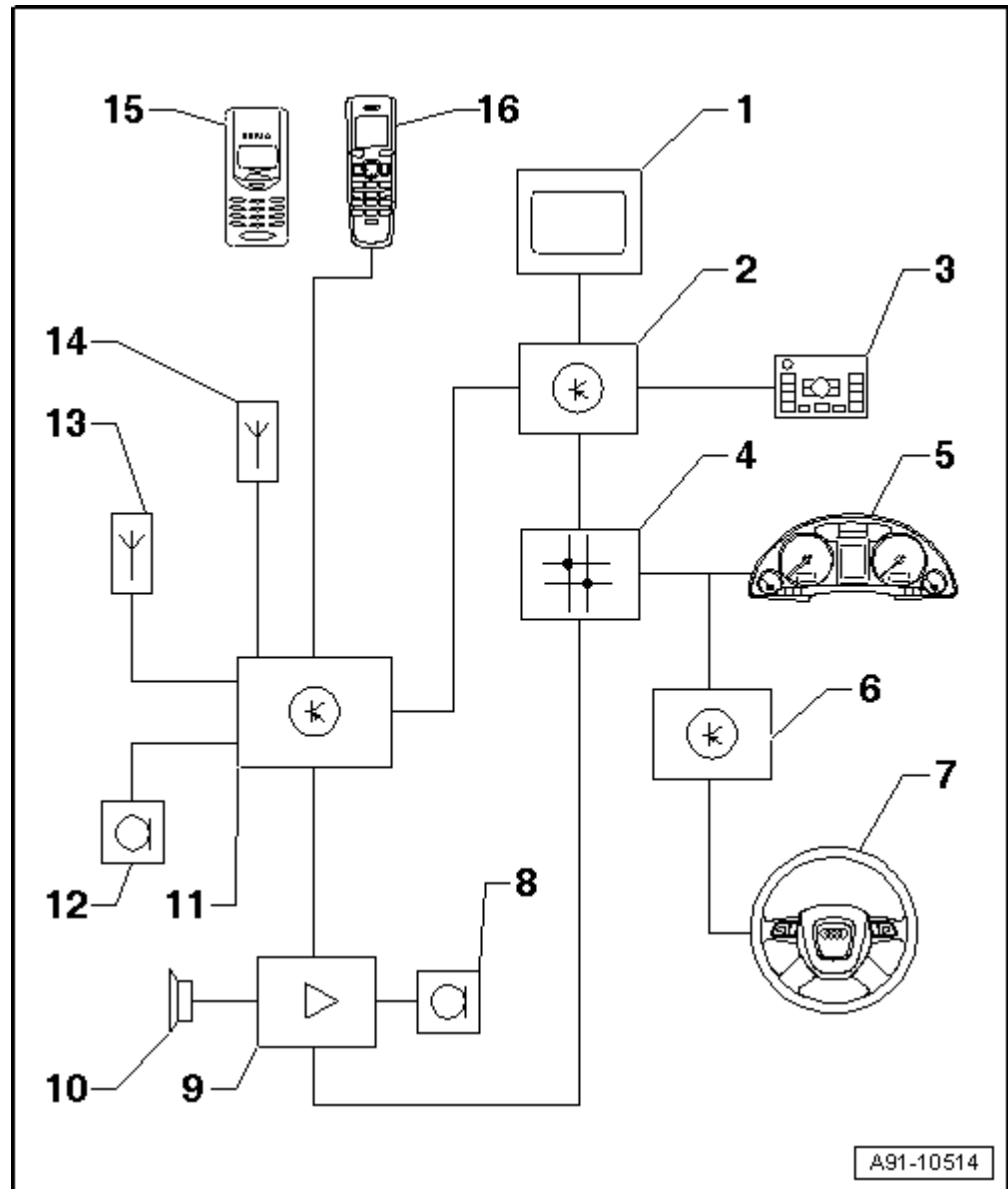
8 - Unité de microphone dans le module de toit avant -R164- située dans le plafonnier avant -W1-

9 - Calculateur du processeur d'ambiance sonore DSP -J525- derrière le revêtement latéral gauche du coffre à bagages.

10 - Installations acoustiques

11 - Émetteur-récepteur de téléphone -R36- sous le tapis de sol, devant le siège avant gauche

12 - Unité de microphone dans le module de toit avant -R164- (microphone de téléphone -R38-) dans le plafonnier avant -W1-



13 - Antenne pour autoradio/téléphone/système de navigation -R52- antenne de toit

14 - Antenne pour technique Bluetooth -R152- sur l'émetteur/récepteur de téléphone -R36-

15 - Téléphone mobile -R54- (portable)

16 - Support de téléphone -R126- avec combiné de téléphone -R37-