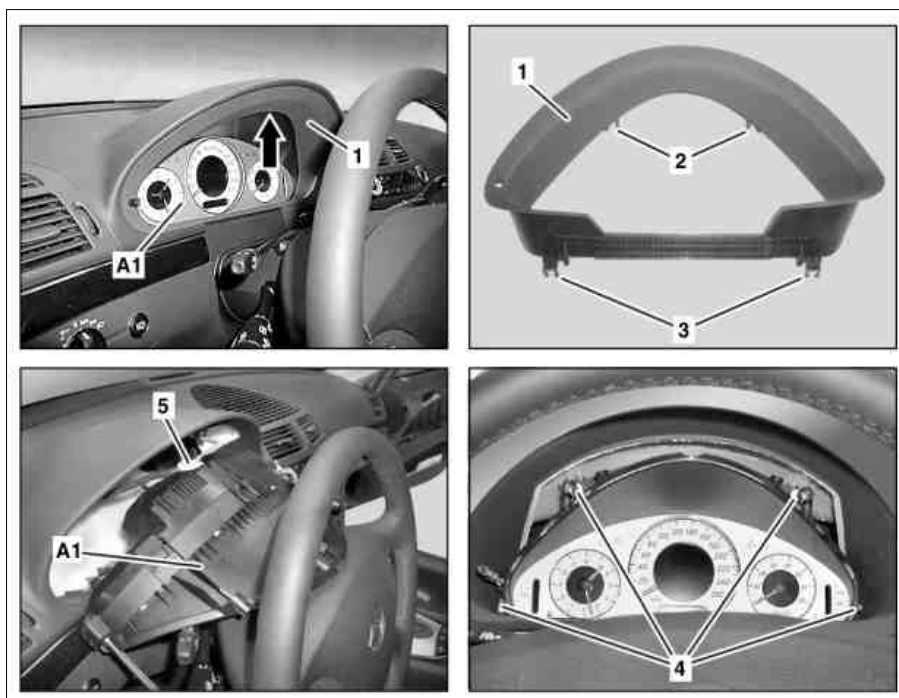


## TYPE 211.0 /2 /6

- 1 Cache  
 2 Crochet d'arrêt supérieur  
 3 Crochet d'arrêt inférieur  
 4 Vis  
 5 Connecteur électrique

A1 Combiné d'instruments



P54.30-6803-06

## Avis de modifications

5.7.06	Supprimé : débrancher, brancher le câble de masse sur la batterie		
--------	---	--	--

	Déposer, poser		
	Instruction pour éviter une détérioration des composants électroniques par décharge électrostatique		AH54.00-P-0001-01A
1.1	Raccorder le STAR DIAGNOSIS et enregistrer temporairement les données de base du combiné d'instruments (A1) dans le STAR DIAGNOSIS	<b>i</b> Seulement en cas de remplacement du combiné d'instruments (A1).	
AD	Connecter le STAR DIAGNOSIS, lire la mémoire des défauts	<b>i</b> Pose : Transférer les données de base mises en mémoire intermédiaire sur le nouveau combiné d'instruments (A1).	AD00.00-P-2000-04A
		Système de diagnostic STAR DIAGNOSIS	*WH58.30-Z-1048-13A
1	Placer le volant complètement en arrière et en bas	<b>i</b> Voir les instructions de service	
2	Passer les doigts dans la fente (flèche) entre le cache (1) et le combiné d'instruments (A1) et tirer légèrement sur le cache (1) vers l'arrière jusqu'à ce qu'il se décroche au niveau du crochet cranté supérieur (2)	Déclipser le cache (1) avec précaution, sinon, risque de rupture des crochets crantés supérieurs (2).	
3	Déclipser le masque (1) manuellement au niveau du crochet d'arrêt inférieur (3) et le retirer du tableau de bord vers l'arrière.	Déclipser le cache (1) avec précaution, sinon, risque de rupture des crochets crantés inférieurs (3).	
4	Retirer les vis (4)		
5	Extraire le combiné d'instruments (A1) du tableau de bord jusqu'à ce que le connecteur électrique (5) soit accessible		
6	Débrancher le connecteur électrique (5) et enlever le combiné d'instruments (A1)		
7	Effectuer la pose dans l'ordre inverse		

## Outillage du commerce

Numéro	Désignation	
WH58.30-Z-1048-13A	Système de diagnostic STAR DIAGNOSIS Compact VP	6511 1801 00