



Данная информация по техническому обслуживанию действительна только для следующих серий Mercedes-Benz:















Серия	Код модели	Наименование модели / форма кузова
107	C107 / R107	SLC купе / SL родстер
108	W108	S-class седан
109	W109	S-class седан
116	W116	S-class седан
123	C123 / S123 / W123	Купе / универсал / седан
124	A124 / C124 / S124 / W124	Кабриолет / купе / универсал / седан
126	C126 / W126	S-class купе / седан
129	R129	SL родстер
140	C140 / W140	S-class купе / седан
170	R170	SLK родстер
171	R171	SLK родстер
201	W201	190
202	S202 / W202	C-class универсал / C-class седан
203	CL203 / S203 / W203	C-class спортивное купе / C-class универсал / C-class седан
204	C204 / S204 / W204 / X204	C-class купе / C-class универсал / C-class седан / GLK class
208	A208 / C208	CLK кабриолет / CLK купе
209	A209 / C209	CLK кабриолет / CLK купе
210	S210 / W210	E-class универсал / E-class седан
211	W211	E-class седан
219	C219	CLS купе



Дополнительное оборудование изменяет массу автомобиля и его дорожный просвет. Более толстые резиновые накладки в тарелках пружин обеспечивают точную регулировку дорожного просвета. При установке резиновой накладки в 5 мм на передней или задней оси дорожный просвет изменяется на 10 мм.

### Усиленная подвеска

Чтобы обеспечить правильный дорожный просвет, в некоторых случаях нужно устанавливать резиновые накладки другой толщины.

Число утопленных	Код модели													
	C140 W140		W108 W109		C107 R107		A124 C124		R170 A208		R171 CL203		C219	
					W116		S124		C208		S203		W203	
Число утопленных	Толщина резиновой подушки [мм]													
														
1	8	8	20	18	8	9,5	8	8	5	5		5		5
2	13	13	22,5	24	13	14	13	13	9	9		9		9
3	18	18	25	30	18	19	18	18	13	13		13		13
4	23	23	27,5		23		23		17	17		17		17
5			30						21					21
6			32,5											

 = передняя ось /  = задняя ось



### Дополнительное оборудование:

Установленные элементы дополнительного оборудования влияют на массу автомобиля. Для указанных моделей дополнительными являются следующие элементы оборудования (см. инструкции изготовителя):

Дополнительное оборудование *	C123 S123 W123	A124 C124 S124 W124	C126 W126	R129	W201	S202 W202	C208
5-ступенчатая коробка передач		x			x		
ABS		x			x		
Подушки безопасности		x		x	x	x	x
ASD (автоматическая блокировка дифференциала)		x		x	x	x	x
ASR (антипробуксовочная система)		x		x	x	x	x
Автоматическая коробка передач			x				
Электропривод регулировки сиденья водителя		x			x	x	x
Защита днища (листовая сталь)		x		x	x	x	x
Катализатор		x					
Система регулировки дорожного просвета		x			x	x	x
Люк со сдвижной крышкой	x	x	x		x	x	x
Усилитель рулевого управления	x						
Усилитель рулевого управления**					x		
Аварийная сигнализация такси		x					
Дополнительный отопитель	x	x	x	x	x		

\* Максимальная комплектация по данным изготовителя а/м

\*\* До 1985 г., затем базовая комплектация



[www.aftermarket.zf.com/serviceinformation](http://www.aftermarket.zf.com/serviceinformation)