

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (Тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E06327P1

31 декабря 9

Марка транспортного средства	Mercedes-Benz
Тип транспортного средства	639
Модификации	Vito 109 CDI, Vito 111 CDI, Vito 115 CDI; Viano CDI 2.0, Viano CDI 2.2
Коммерческое наименование	Mercedes-Benz Vito, Mercedes-Benz Viano
Категория транспортного средства	M₁, M₁C (мод. "Marco Polo")
Код ТН ВЭД	8703 32
Код VIN	WDF639?0?... (для мод. Vito), WDF639?1?... (для мод. Viano)
Экологический класс	3
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ЗАО "Мерседес-Бенц РУС", 125167, г. Москва, Ленинградский просп., 39А, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Daimler AG, DE-70546 Stuttgart, Germany
Сборочный завод и его адрес	Mercedes-Benz España, S.A., Las Arenas 1, 01015 Vitoria, Spain

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал повышенной вместимости или автомобиль, оборудованный для проживания (только "Marco Polo") / 4, 5 или 6
Количество мест спереди / сзади	1...3 / 0...6

РОСС DE.MT02.E06327P1

Габаритные размеры, мм – длина – ширина – высота	4748	4993	5223
	1906		
	1903...1963	1903...2332	1903...2040
	3200		3430
База, мм	1630...1642 / 1630...1642		
Колея передних / задних колес, мм	1790...2290		
	1815...2315		
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1840...2340		
	2240...2550 (для мод. "Marco Polo")		
Полная масса транспортного средства, кг	2770	2940	3050
Масса, приходящаяся – на переднюю ось, кг – на заднюю ось, кг	1300...1470	1390...1550	1500...1550
	1300...1470	1390...1550	1500...1550
Допустимая полная масса прицепа, кг – прицеп без тормозов – прицеп с тормозами	750	750	750
	500		
	2000...2500		
Для модификаций:	Vito	109 CDI	111 CDI
	Viano	—	CDI 2.0
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz, OM 646 DE22LA		
	646.983	646.982	646.982
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		
- рабочий объем, см ³	2148		
- степень сжатия	18 ±1.5		
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	65 (3800)	80 (3800)	110 (3800)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	240 (1400... 2400)	290 (1600... 2400)	330 (1800... 2400)
Топливо	дизельное		
Система питания	непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой		
Блок управления (марка, тип)	ED 6075 или ED 6077 (A 646 153 29 91)	ED 6074 или ED 6076 (A 646 153 28 91)	ED 6050 или ED 6053
ТНВД (марка, тип)	Bosch, PH 0010 (A 611 070 14 01)		
Форсунки (марка, тип)	Bosch, IN 6004 (A 646 070 00 87, A 646 070 08 87), IN 6005 (A 646 070 02 87)		
Турбокомпрессор (марка, тип)	ИИ, AL 2008; ICSI, AL 0044 (A 646 090 07 80, HAM 646 090 26 80)	ИИ, AL 2009 (A 646 096 01 99)	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz, Mann & Hummel или Knecht, FP 7000 или FP 7001 (A 639 528 13 06 или A 639 528 25 06)		

РОСС DE.MT02.E06327P1

Для модификаций:	Vito	109 CDI	111 CDI	115 CDI
	Viano	—	CDI 2.0	CDI 2.2
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		Mercedes-Benz		
Первый глушитель (марка, тип)		SH 6003 или A 639 490 02 01		
Второй глушитель (марка, тип)		SN 6000 (A 639 490 04 01, A 639 490 05 01, A 639 490 08 01, A 639 490 09 01)		
Нейтрализатор (марка, тип)		КТ 6019		
Фильтр твердых частиц (марка, тип)		DPR 002		

Для модификаций:	Vito	109 CDI	111CDI, 115 CDI	111CDI, 115 CDI
	Viano	—	CDI 2.0, CDI 2.2	CDI 2.0, CDI 2.2,
Трансмиссия		механическая		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)		SAC2 228	SAC2 240	—
Коробка передач (марка, тип)		Mercedes-Benz или Getrag, с ручным управлением		Mercedes-Benz, автоматическая
– число передач		NSG 250-6/4,99-0,82	NSG 370-6/5,01-0,80	W5A380
– передаточные числа		вперед - 6, назад - 1		вперед - 5, назад - 1
I -		4.988	5.014	3.595
II -		2.816	2.831	2.186
III -		1.780	1.789	1.405
IV -		1.249	1.256	1.000
V -		1.000	1.000	0.831
VI -		0.823	0.797	—
3.X. -		4.544	4.569	3.167
Главная передача (марка, тип)		Mercedes-Benz, HAG 200		
– передаточное число		3.727	3.273, 3.455 или 3.727	3.273

Подвеска

– передняя

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

– задняя

независимая, рычажная, пружинная или пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Mercedes-Benz, LZS1, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”; рулевой привод с гидроусилителем

РОСС DE.MT02.E06327P1

Тормозные системы

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
		195/65 R 16 C	98 / 99	T / H
		195/65 R 16 C (M+S)	98 / 99	T / H
		205/65 R16 C	98 / 99	T / H
		205/65 R16 C (M+S)	98 / 99	T / H
	—	225/60 R16 C	101 / 99 / 102	H
		225/60 R16 RF	101 / 99 / 102	H
		225/55 R17 RF	101	H / V
		245/45 R18 XL MO	100	W

Оборудование транспортного средства

иммобилайзер, электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP), система помощи при парковке (PTS), командная панель, кондиционер или климат-контроль (хладагент R134A), круиз-контроль, система контроля движения на уклоне;
 Для мод. "Merco Polo": спальные места, трансформируемые из сидений, кухонное оборудование, стол и сиденья, шкафы, холодильник (хладагент R134A).

Mercedes-Benz 639

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
 Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

□ □ □ □ □ □ □ □ □ " 20 " августа 2009 г.

РОСС DE.MT02.E06327P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней поверхности средней стойки кузова, с правой или левой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На поперечине рамки лобового стекла, под крышкой лючка, посередине, под стеклоочистителями.

3.3. На табличке, видимой снаружи в правом нижнем углу лобового стекла (по заказу).

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	D	F	6	3	9	?	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):
WDF – Daimler AG, сборка за рубежом Германии.

поз. 4 - 6: Обозначение семейства транспортных средств:
639 - Mercedes-Benz Vito и Viano.

поз. 7: Обозначение типа кузова:
6 – фургон в пассажирском или грузовом исполнении (Vito);
7 – фургон, универсал повышенной вместимости (Vito, Viano) или автомобиль-дом "Marco Polo";
8 - фургон, универсал повышенной вместимости и комфортности (Viano) или автомобиль-дом "Marco Polo".

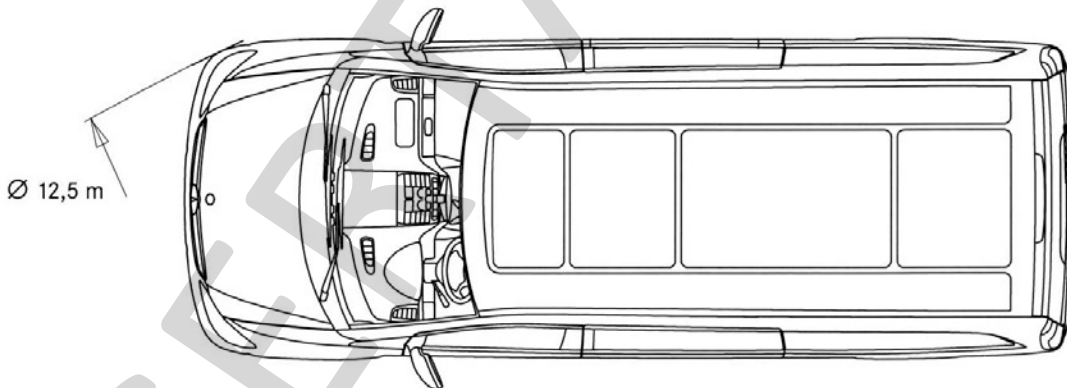
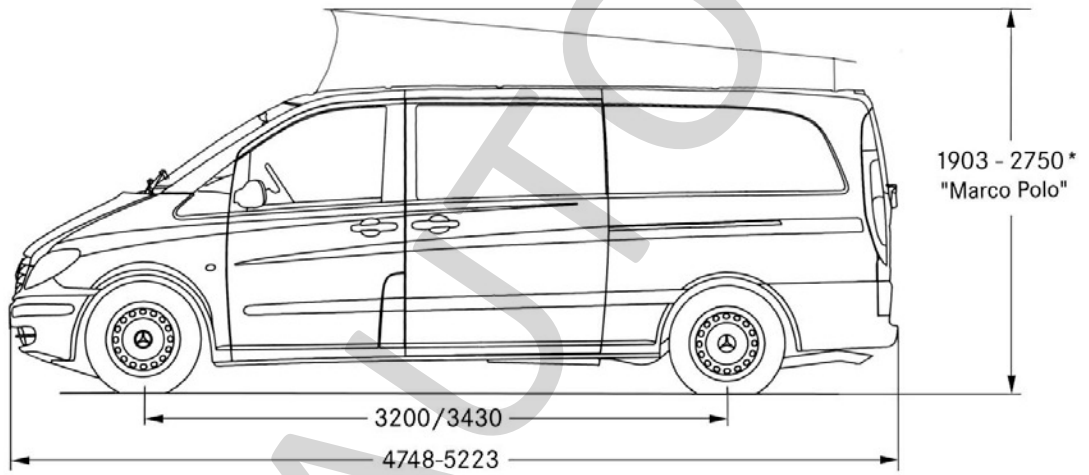
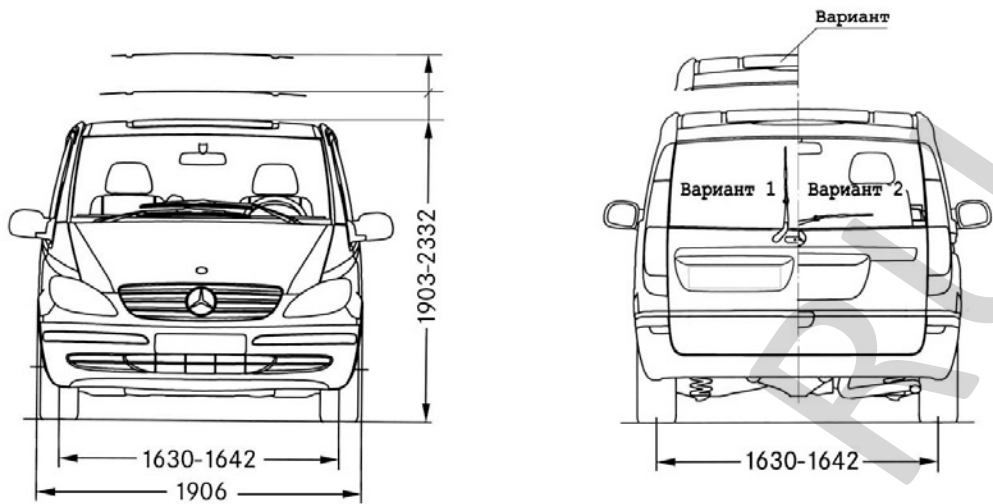
поз. 8: Обозначение подсемейства:
0 – Vito;
1 – Viano.

поз. 9: Обозначение габаритной длины.

поз. 10: Обозначение типа рулевого управления:
1 - левостороннее.

поз. 11: Обозначение сборочного завода.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



* - ТОЛЬКО НА СТОЯНКЕ

Mercedes-Benz Vito, Viano