

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E04749P1

01 августа 7

Марка транспортного средства	VOLKSWAGEN
Тип транспортного средства	1T (Touran)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22 (для мод. с дв. BMY) 8703 23 (для мод. с дв. BLF, BSE, BSF, BVY, BVZ, BSX) 8703 32 (для мод. с дв. AZV, BKD, BLS, BXE, BXF, BMN, BMM)
Код VIN	WVGZZZ1TZ?W...
Экологический класс	2 (только для мод. с дв. BSF, BVZ) 4 (кроме мод. с дв. BSF, BVZ)
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 141500, Московская область, г. Солнечногорск, ул. Обуховская, д. 46, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany
Сборочный завод и его адрес	Auto 5000 GmbH, Brieffach 1324, D-38438, Wolfsburg, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 или 2 / 3 / 2

РОСС DE.MT02.E04749P1

Габаритные размеры, мм

– длина	4391...4505
– ширина	1794
– высота	1620...1694

База, мм

2675

Колея передних / задних колес, мм

1535...1541 / 1508...1517

Модификация	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	Полная масса транспортного средства, кг	Максимальная допустимая масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
BKD	1633...1807	2210...2290	1160...1190	1110...1160	1500	750
BLS	1573...1772	2160...2250	1130...1170	1090...1140	1500	750
BMM	1633...1807	2210...2290	1160...1190	1110...1160	1500	750
BMN	1625...1837	2210...2300	1170...1200	1100...1160	1600	750
BMY	1553...1734	2150...2200	1110...1110	1100...1150	1500	750
BSE	1502...1673	2090...2140	1060...1060	1090...1140	1200	750
BSF	1502...1673	2090...2140	1060...1060	1090...1140	1200	750
BSX	1638...1787	2180...2180	1070...1070	1160...1160	1300	750
BXE	1573...1772	2160...2250	1130...1170	1090...1140	1500	750
BXF	1573...1731	2160...2210	1130...1130	1090...1140	1300	750
AZV	1633...1775	2210...2260	1160...1160	1110...1160	1500	750
BLF	1500...1716	2090...2180	1060...1110	1090...1140	1300	750
BVY	1584...1752	2170...2250	1120...1150	1110...1160	1500	750
BVZ	1584...1752	2170...2250	1120...1150	1110...1160	1500	750

РОСС DE.MT02.E04749P1

Двигатель (марка, тип)	VOLKSWAGEN				
	BLF	BVY	BVZ	BSE	BSF
	четырёхтактный, бензиновый				
	4, рядное				
	– количество и расположение цилиндров				
	– рабочий объем, см ³	1598	1984	1595	
	– степень сжатия	12.0	11.5	10.5	
	Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	85 (6000)	110 (6000)	75 (5600)	
	Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	155 (4000)	200 (3500)	148 (3800)	
	Топливо	бензин с октановым числом не менее			
	95	98	95	95	
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением				
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, MED 9.5	Bosch, Motronic	Siemens, SIMOS		
Блок управления (марка, тип)	03C 906 056 CC/CE/CH/ CJ/EM/DF	06F 906 056 EM/GJ	06F 906 056 EN/EP	06A 906 033 ET	06A 906 033 FA
Воздушный фильтр (марка, тип)	VW, 03C 183	VW, 1K0 183			
	с бумажным элементом				
Система зажигания	VW/Audi, TCI, микропроцессорная				
Катушки зажигания (марка, тип)	VW, S3		VW, RU4		
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R0, R1, R5, Rx или аналогичные Bosch, NGK, Champion, Beru				
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов				
Первый глушитель (марка, тип)	1K0 119E	1K0 119A	1K0 119E	1K0 118A	
Второй глушитель (марка, тип)	1K0 120	1K0 120A		1K0 120 D/H	
Нейтрализаторы (марка, тип)	1K0 166 C, 6Q0 178 G	06F 166 A, 1K0 178 C	1K0 178 G	1K0 178 M	

РОСС DE.MT02.E04749P1

Двигатель (марка, тип)	VOLKSWAGEN				
	BMU	BSX	BXF	BLS	BXE
	четырёхтактный				
	бензиновый	газовый	дизель		
– количество и расположение цилиндров	4, рядное				
– рабочий объем, см ³	1390	1984	1896		
– степень сжатия	9.7	13.5	18.5	19.0	18.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	103 (5600)	80 (5400)	66 (4000)	77 (4000)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	220 (1500...4000)	160 (3500...4700)	210 (1800...2500)	250 (1900)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	природный газ	дизельное		
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением		непосредственный впрыск топлива		
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, MED 9.5	Volkswagen	—	—	—
Насос-форсунки (марка, тип)	—	—	Bosch, PDB 016	Bosch, PDB 043	Bosch, PDB 016
Блок управления (марка, тип)	03C 906 056 BK	06G 906 022 A	—	—	—
Турбокомпрессор (марка, тип)	KKK, KK3, 3K-Warner,	—	Garrett, GT1646V	KKK, 3K-Warner, BV 39A	Garrett, GT1646V
Воздушный фильтр (марка, тип)	1K0 183		1K0 183B		
	с бумажным элементом				
Система зажигания	VW/Audi, TCI, микропроцессорная		—		
Катушки зажигания (марка, тип)	VW, S3	VW, RUE4	—		
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R0, R1, R5, Rx или аналогичные Bosch, NGK, Champion, Beru		—		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя; система нейтрализации отработавших газов				
Первый глушитель (марка, тип)	1K0 119A	2K0 118C	1K0 118	—	1K0 118
Второй глушитель (марка, тип)	1K0 120A	1K0 120AT	1K0 120B/P		
Нейтрализаторы (марка, тип)	1K0 178N	1K0 178G	1K0 178D	1K0 178L	1K0 178D

РОСС DE.MT02.E04749P1

Двигатель (марка, тип)	VOLKSWAGEN			
	AZV	BKD	BMM	BMN
	четырёхтактный, дизель			
	4, рядное			
– количество и расположение цилиндров	4, рядное			
– рабочий объем, см ³	1896	1968		
– степень сжатия	18.5			
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	100 (4000)	103 (4000)		125 (4200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	320 (1750...2500)		350 (1750...2500)	
Топливо	дизельное			
Система питания	непосредственный впрыск топлива			
Насос-форсунки (марка, тип)	Bosch, PDB 027/029	Bosch, PDB 027	Bosch, PDB 042	Bosch, PDB 003
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, GT1749VA		Garrett, GT1646V	Garrett, GT1749VC
Воздушный фильтр (марка, тип)	1K0 183B, с бумажным элементом			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или три глушителя; система нейтрализации отработавших газов			
Первый глушитель (марка, тип)	1K0 118			—
Второй глушитель (марка, тип)	1K0 119B		—	1K0 119AP
Третий глушитель (марка, тип)	1K0 120B			
Нейтрализаторы (марка, тип)	1K0 178D		1K0 181A	1K0 181A, 3C0 181D/E

РОСС DE.MT02.E04749P1

для модификаций с двигателем:	AZV, BKD, BMM	BXE, BLS	BLF, BVZ	BLF	BVY, BVZ	BLS, BXF, BXE	BXE, BXF, BLS	AZV, BKD, BMM	BVY, BVZ	BSE, BSF	
Трансмиссия	гидромеханическая				механическая						
Сцепление (марка, тип)	-				сухое, однодисковое						
Коробка передач (марка, тип)	FA62 E015	FA62 E011	FA69 G036	FA69 G044	FA69 G026/ G075	FM6A J002	FM62 S002	FM62 Q004	FM62 S006	FM5A H005	
- число передач	автоматическая				с ручным управлением						
	вперед - назад -	6 1	6 1	6 1	6 1	6 1	6 1	6 1	6 1	5 1	
- передаточные числа	I -	3.462	3.462	4.148	4.148	4.148	3.455	3.778	3.769	3.778	3.455
	II -	2.050	2.050	2.370	2.370	2.370	1.955	2.063	2.087	2.267	1.955
	III -	1.300	1.300	1.556	1.556	1.556	1.281	1.455	1.324	1.524	1.281
	IV -	0.902	0.902	1.155	1.155	1.155	0.975	1.107	0.977	1.107	0.927
	V -	0.914	0.914	0.859	0.859	0.859	0.776	0.875	0.975	0.903	0.740
	VI -	0.756	0.756	0.686	0.686	0.686	0.673	0.725	0.814	0.769	-
	3.X. -	3.989	3.989	3.394	3.394	3.394	3.182	3.600	4.549	3.600	3.182
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая										
- передаточное число	4.059/ 3.136*	4.375/ 3.333*	4.641	4.643	4.316	5.067	3.647	3.684/ 2.917*	3.938	5.067	
для модификаций с двигателем:	BMU	BMU	BXE, BXF	BMN	BSX	BMU	BMN				
Трансмиссия	механическая										
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое										
Коробка передач (марка, тип)	FM62 S022	FM62 S008	FM62 S021	FM62 Q017	FM5A H009	FD62 E022	FD62 E018				
- число передач	с ручным управлением					автоматическая					
	вперед - назад -	6 1	6 1	6 1	6 1	5 1	6 1	6 1			
- передаточные числа	I -	3.778	3.778	3.778	3.769	3.455	3.462	3.462			
	II -	2.267	2.267	2.063	2.087	1.955	2.150	2.050			
	III -	1.524	1.524	1.455	1.324	1.281	1.464	1.300			
	IV -	1.185	1.185	1.107	0.919	0.927	1.079	0.902			
	V -	0.967	0.967	0.875	0.902	0.740	1.094	0.914			
	VI -	0.814	0.816	0.725	0.757	-	0.921	0.756			
	3.X. -	3.600	3.600	3.600	4.549	3.182	3.989	3.989			
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая										
- передаточное число	3.647	3.647	3.647	3.684 / 2.917*	4.929	4.118 / 3.043*	4.118 / 3.043*				

* - при включении V, VI передач и передачи заднего хода

РОСС DE.MT02.E04749P1

Подвеска

VW

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

VW, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы

VW

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, с усилителем для экстренного торможения (НВА), с электронным распределением тормозного усилия (EBV); тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	–	195/65 R15	91, 95	H, V, T
	–	205/55 R16	91, 94	H, V, T
	–	205/55 R16 (M+S)	91, 94	T
	–	215/55 R16	93	H, V
	–	235/45 R17	94	H, V
	–	235/40 R18	95	Y

РОСС DE.MT02.E04749P1

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

кондиционер (хладагент R134a), холодильник, акустическая система для парковки (APS), электронная система обеспечения курсовой устойчивости (ESP), боковой парктроник, обеспечивающий автоматическую парковку, комплект оборудования для мобильной связи (включая мобильный телефон), бортовой компьютер с многофункциональным дисплеем, стереосистема, CD-проигрыватель, CD-чейнджер, разъем для подключения I-Pod в среднем подлокотнике сидений, USB разъем в среднем подлокотнике сидений, подъемно-сдвижной люк в крыше с электрическим приводом, задние сиденья со встроенными детскими сиденьями, система крепления детского сиденья „ISOFIX“, противоугонное устройство, система контроля давления воздуха в шинах, система автоматического удержания на уклоне, пульт дистанционного управления гаражными воротами, багажник для перевозки велосипедов, система для крепления багажа на крыше и багажный контейнер, откидные столики с задней стороны передних сидений

VOLKSWAGEN 1T (Touran)

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**

Действует с " 23 " ноября 2006 г.

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя, на наклейке рядом с ней или в багажном отсеке в нише запасного колеса.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

На левой средней стойке кузова.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В салоне автомобиля, на полу кузова, под правым передним сиденьем.

3.3. В подкапотном пространстве, в правой части моторного отсека на центральном щите и/или под ветровым стеклом, в левом нижнем углу.

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	V	G	Z	Z	Z	1	T	Z	?	W	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):
WVG – Volkswagen AG, Германия.

поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера: ZZZ.

поз. 7 - 8: Тип транспортного средства:
1T – Touran.

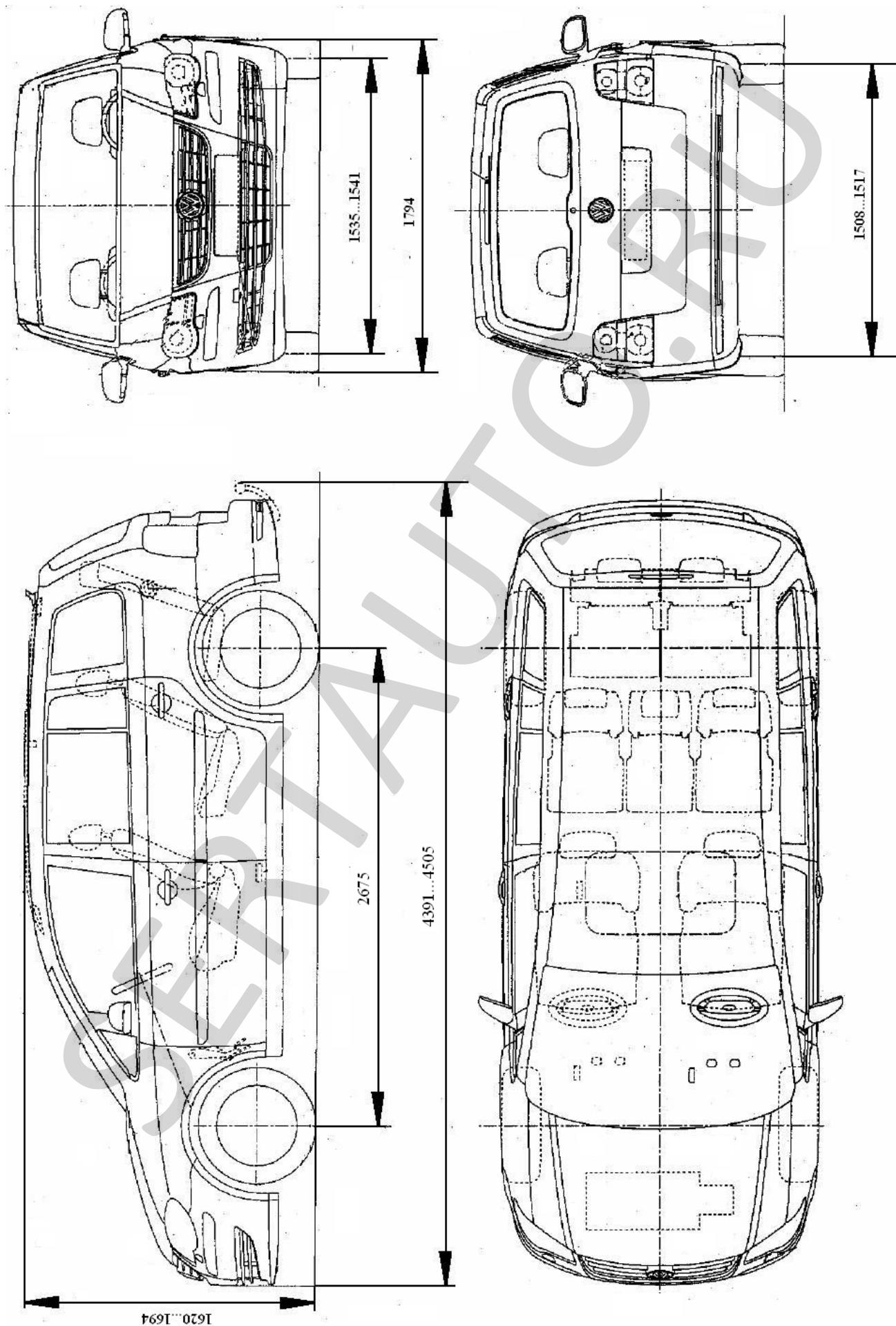
поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера: Z.

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.

поз. 11: Код сборочного завода:
W – Wolfsburg.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

VOLKSWAGEN 1T (Touran)



Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС DE.МТ02.Е04749Р1
Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС DE.МТ02.Е04749Р1**
Бланк № 0022962

SERTAUTO.RU