

Technische specificaties modeljaar 2017



Bedrijfswagens

De Multivan



Brandstofverbruik/CO₂-uitstoot

Multivan EU6

Motor/ Model	2.0 TDI BMT 75 kW/102 Pk handgeschakeld	2.0 TDI BMT 84 kW/114 Pk handgeschakeld	2.0 TDI BMT 110 kW/150 Pk handgeschakeld	2.0 TDI BMT 110 kW/150 Pk 4MOTION handgeschakeld	2.0 TDI BMT 150 kW/204 Pk handgeschakeld	2.0 TDI BMT 150 kW/204 Pk 4MOTION handgeschakeld	2.0 TSI BMT 110 kW/150 Pk handgeschakeld
Multivan Comfortline, korte wielbasis met normaal dak							
Stadsrit	7,0 - 7,1	n.n.b.	7,3 - 7,4	7,8 - 7,9	7,7 - 7,8	7,8	12,3
Buitenweg	5,2 - 5,3	n.n.b.	5,4 - 5,5	5,9 - 6,0	5,8 - 5,9	6,1	7,5
Gecombineerd	5,9 - 6,0	n.n.b.	6,1 - 6,2	6,6 - 6,7	6,5 - 6,6	6,7	9,2
CO ₂ -uitstoot gemiddeld	153 - 155	n.n.b.	159 - 161	171 - 174	169 - 171	176	210
Multivan Comfortline, lange wielbasis met normaal dak							
Stadsrit			7,5	7,9	8,0	8,0	12,4
Buitenweg			5,6	6,0	6,0	6,2	7,6
Gecombineerd			6,3	6,7	6,7	6,9	9,3
CO ₂ -uitstoot gemiddeld			164	174	175	180	212
Multivan Highline, korte wielbasis met normaal dak							
Stadsrit			7,3 - 7,4	7,8 - 7,9	7,7 - 7,8	7,8	12,3
Buitenweg			5,4 - 5,5	5,9 - 6,0	5,8 - 5,9	6,1	7,5
Gecombineerd			6,1 - 6,2	6,6 - 6,7	6,5 - 6,6	6,7	9,2
CO ₂ -uitstoot gemiddeld			159 - 161	171 - 174	169 - 171	176	210

Brandstofverbruik (l/100 km) en gemiddelde CO₂-emissie (g/km) met handgeschakelde versnellingsbak, tankinhoud van circa 70l (TDI) of 80l (TSI).

De genoemde verbruikscijfers zijn gebaseerd op de uitkomsten van de op dit moment geldende Europese testmethode. Eventuele meeruitvoeringen kunnen leiden tot een hoger leeggewicht en dus een hoger brandstofverbruik en CO₂-uitstoot. Afhankelijk van beladingsgraad, weg-, verkeers- en weersomstandigheden, conditie van de auto en rijstijl kunnen in de praktijk verbruikswaarden voorkomen die hiervan afwijken. Wij adviseren Het Nieuwe Rijden (zie ook www.hetnieuwerijden.nl) voor handige tips om zuiniger te rijden.

BMT = BlueMotion Technology

Brandstofverbruik/CO₂-uitstoot

Multivan EU6

Motor/ Model	2.0 TDI BMT 110 kW/150 Pk DSG	2.0 TDI BMT 110 kW/150 Pk 4MOTION DSG	2.0 TDI BMT 150 kW/204 Pk DSG	2.0 TDI BMT 150 kW/204 Pk 4MOTION DSG		2.0 TSI BMT 150 kW/204 Pk DSG	2.0 TDI BMT 150 kW/204 Pk 4MOTION DSG
Multivan Comfortline, korte wielbasis met normaal dak							
Stadsrit	6,6 - 6,7	7	7,3	7,5		11,6	11,9
Buitenweg	5,5 - 5,6	5,9	5,7	6,1		7,5	7,7
Gecombineerd	5,9 - 6,0	6,3	6,3	6,6		9	9,2
CO ₂ -uitstoot gemiddeld	153 - 155	163	164	172		206	212
Multivan Comfortline, lange wielbasis met normaal dak							
Stadsrit	6,8	7,1	7,3	7,5		11,8	12,1
Buitenweg	5,7	6	5,7	6,1		7,6	7,9
Gecombineerd	6,1	6,4	6,3	6,6		9,1	9,4
CO ₂ -uitstoot gemiddeld	158	167	164	172		209	216
Multivan Highline, korte wielbasis met normaal dak							
Stadsrit	6,6 - 6,7	7	7,3	7,5		11,6	11,9
Buitenweg	5,5 - 5,6	5,9	5,7	6,1		7,5	7,7
Gecombineerd	5,9 - 6,0	6,3	6,3	6,6		9	9,2
CO ₂ -uitstoot gemiddeld	153 - 155	163	164	172		206	212

Brandstofverbruik (l/100 km) en gemiddelde CO₂-emissie (g/km) met automatische versnellingsbak, tankinhoud van circa 70l (TDI) of 80l (TSI).

De genoemde verbruikscijfers zijn gebaseerd op de uitkomsten van de op dit moment geldende Europese testmethode. Eventuele meeruitvoeringen kunnen leiden tot een hoger leeggewicht en dus een hoger brandstofverbruik en CO₂-uitstoot. Afhankelijk van beladingsgraad, weg-, verkeers- en weersomstandigheden, conditie van de auto en rijstijl kunnen in de praktijk verbruikswaarden voorkomen die hiervan afwijken. Wij adviseren Het Nieuwe Rijden (zie ook www.hetnieuwerijden.nl) voor handige tips om zuiniger te rijden.

BMT = BlueMotion Technology

Rijprestaties

Multivan EU6

Motor	Vermogen (kW)	Acceleratie 0 - 100 (km/h,s)	Topsnelheid (km/h)
Multivan Comfortline, korte wielbasis met normaal dak			
2.0 TDI met BMT	75	17,9	157
2.0 TDI met BMT	84	16,9	163
2.0 TDI met BMT	110	12,9	182
2.0 TDI met BMT 4MOTION	110	13,2	179
2.0 TDI met BMT DSG	110	13,0	181
2.0 TDI met BMT DSG 4MOTION	110	13,5	178
2.0 TDI met BMT	150	9,8	203
2.0 TDI met BMT 4MOTION	150	10,0	199
2.0 TDI met BMT DSG	150	9,9	203
2.0 TDI met BMT DSG 4MOTION	150	10,1	199
2.0 TSI met BMT	110	12,5	182
2.0 TSI met BMT DSG	110	9,5	202
2.0 TSI met BMT DSG 4MOTION	150	9,9	198
Multivan Comfortline, lange wielbasis met normaal dak			
2.0 TDI met BMT	110	12,9	182
2.0 TDI met BMT 4MOTION	110	13,2	179
2.0 TDI met BMT DSG	110	13,0	181
2.0 TDI met BMT DSG 4MOTION	110	13,5	178
2.0 TDI met BMT	150	9,8	203
2.0 TDI met BMT 4MOTION	150	10,0	199
2.0 TDI met BMT DSG	150	9,9	203
2.0 TDI met BMT DSG 4MOTION	150	10,1	199
2.0 TSI met BMT	110	12,5	182
2.0 TSI met BMT DSG	110	9,5	202
2.0 TSI met BMT DSG 4MOTION	150	9,9	198

De rijprestaties zijn gemeten met wagens zonder speciale- of meeruitvoeringen.

Rijprestaties

Multivan EU6

Motor	Vermogen (kW)	Acceleratie 0 - 100 (km/h,s)	Topsnelheid (km/h)
Multivan Highline, korte wielbasis met normaal dak			
2.0 TDI met BMT	110	12,9	182
2.0 TDI met BMT 4MOTION	110	13,2	179
2.0 TDI met BMT DSG	110	13	181
2.0 TDI met BMT DSG 4MOTION	110	13,5	178
2.0 TDI met BMT	150	9,8	203
2.0 TDI met BMT 4MOTION	150	10	199
2.0 TDI met BMT DSG 4MOTION	150	10,1	199
2.0 TSI met BMT	110	12,5	182
2.0 TSI met BMT DSG	110	9,5	202
2.0 TSI met BMT DSG 4MOTION	150	9,9	198

Gewichten

Multivan EU6

Max. Toelaatbaar totaalgewicht [kg]	Motor	Vermogen [kW]	Leeggewicht [kg ¹]	Laadvermogen [kg ¹]	Max. voorasbelasting [kg]	Max. achterasbelasting [kg]	Max. toelaatbaar AHW-gewicht geremd [kg]	Max. toelaatbaar AHW-gewicht ongeremd [kg]	Max. toelaatbaar treingewicht [kg]
Multivan, korte wielbasis met normaal dak									
3.000	2.0 TDI met BMT	75	1.846	1.154	1.575	1.610	2.200	750	4.900
	2.0 TDI met BMT	84	1.846	1.154	1.575	1.610	2.200	750	4.900
	2.0 TDI met BMT	110	1.923	1.077	1.575	1.610	2.500	750	5.200
	2.0 TDI met BMT 4MOTION	110	2.069	1.011	1.575	1.610	2.500	750	5.300
	2.0 TDI met BMT DSG	110	1.947	1.053	1.575	1.610	2.500	750	5.300
	2.0 TDI met BMT DSG 4MOTION	110	2.080	1.000	1.575	1.610	2.500	750	5.300
	2.0 BiTDI met BMT	150	1.970	1.110	1.575	1.620	2.500	750	5.200
	2.0 BiTDI met BMT 4MOTION	150	2.083	997	1.575	1.620	2.500	750	5.300
	2.0 BiTDI met BMT DSG	150	1.993	1.087	1.575	1.620	2.500	750	5.300
	2.0 BiTDI met BMT DSG 4MOTION	150	2.095	985	1.575	1.620	2.500	750	5.300
	2.0 TSI met BMT	110	1.907	1.093	1.575	1.610	2.500	750	5.200
	2.0 TSI met BMT DSG	150	1.953	1.953	1.575	1.620	2.500	750	5.300
	2.0 TSI met BMT DSG 4MOTION	150	2.063	937	1.575	1.620	2.500	750	5.300
Multivan, lange wielbasis met normaal dak									
3.000	2.0 TDI met BMT	110	2.016	1.064	1.600	1.620	2.500	750	5.200
	2.0 TDI met BMT 4MOTION	110	2.138	942	1.600	1.620	2.500	750	5.300
	2.0 TDI met BMT DSG	110	2.040	1.040	1.600	1.620	2.500	750	5.300
	2.0 TDI met BMT DSG 4MOTION	110	2.150	930	1.600	1.620	2.500	750	5.300
	2.0 BiTDI met BMT	150	2.039	1.041	1.600	1.680	2.500	750	5.200
	2.0 BiTDI met BMT 4MOTION	150	2.152	928	1.600	1.680	2.500	750	5.300
	2.0 BiTDI met BMT DSG	150	2.062	1.018	1.600	1.680	2.500	750	5.300
	2.0 BiTDI met BMT DSG 4MOTION	150	2.165	915	1.600	1.680	2.500	750	5.300
	2.0 TSI met BMT	110	2.004	1.076	1.600	1.620	2.500	750	5.200
	2.0 TSI met BMT DSG	150	2.023	1.057	1.600	1.620	2.500	750	5.300
	2.0 TSI met BMT DSG 4MOTION	150	2.133	947	1.600	1.680	2.500	750	5.300

De toelaatbare kogeldruk is 100 kg.

1) De leeggewichten zijn bij benadering vastgesteld. Minimaal leeggewicht is gebaseerd op het gewicht van de standaardauto zonder meeruitvoeringen, exclusief chauffeur en brandstof.

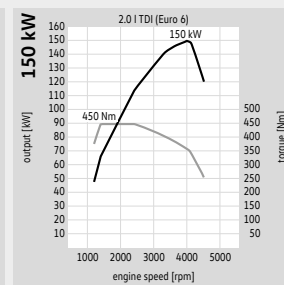
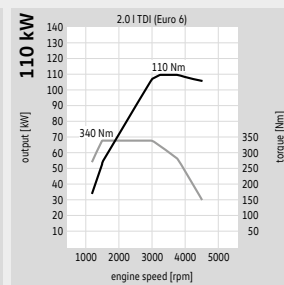
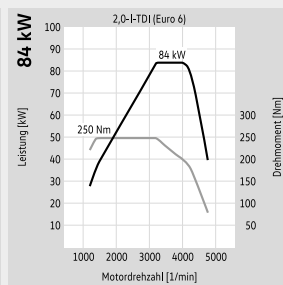
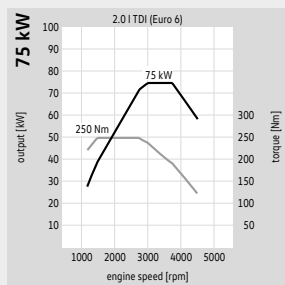
De definitie is gelijk aan Massa ledig voertuig, welke bepalend is voor de hoogte van de motorrijtuigenbelasting. Voor het gewicht inclusief chauffeur en deels gevulde brandstoftank (Massa rijklaar)

dient het leeggewicht met 100 kg te worden verhoogd / het laadvermogen met 100 kg te worden verminderd. Door toevoeging van meeruitvoeringen kan het leeggewicht significant toenemen, waardoor het laadvermogen wordt verminderd.

Motoren

Multivan EU6

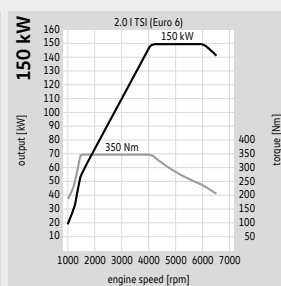
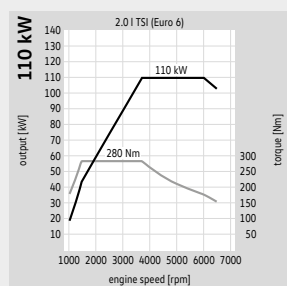
	2.0 TDI Motor 75 kW	2.0 TDI Motor 84 kW	2.0 TDI Motor 110 kW	2.0 TDI Motor 150 kW
Dieselmotoren				
Brandstofvoorziening	Common-Rail inspuitstelsel	Common-Rail inspuitstelsel	Common-Rail inspuitstelsel	Common-Rail inspuitstelsel
Aantal cilinders	4	4	4	4
Cilinderinhoud, cm³	1.968	1.968	1.968	1.968
Vermogen, kW bij t/min⁻¹	75 bij 3.000 - 3.750	84 bij 3.250 - 3.750	110 bij 3.250 - 3.750	150 bij 4.000
Maximum koppel, Nm bij t/min⁻¹	250 / 1.500 - 2.750	250 / 1.500 - 3.000	340 / 1.500 - 3.000	450 Nm / 1.400 - 2.400 1/min
EU-Uitlaatgasnorm	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Dieselroetfilter	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
5-versnellingsbak	Standaard	Standaard	-	-
6-versnellingsbak	-	-	Standaard	Standaard
7-traps DSG met dubbele koppeling	-	-	Combinatie mogelijk	Combinatie mogelijk
Voorwielaandrijving	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
4MOTION met 6-versnellingsbak	-	-	Combinatie mogelijk	-
4MOTION met DSG	-	-	Combinatie mogelijk	Combinatie mogelijk
Brandstof	Diesel, conform DIN EN 590	Diesel, conform DIN EN 590	Diesel, conform DIN EN 590	Diesel, conform DIN EN 590



Motoren

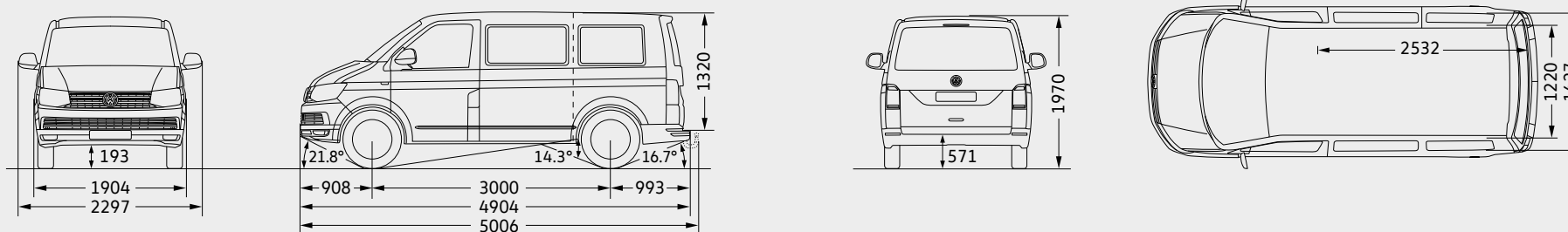
Multivan EU6

	2.0 TSI Motor 110 kW	2.0 TSI Motor 150 kW
Benzinemotoren		
Brandstofvoorziening	Directe inspuiting / Turbo	Directe inspuiting / Turbo
Aantal cilinders	4	4
Cilinderinhoud, cm³	1984	1984
Vermogen, kW bij t/min⁻¹	110 bij 3.750 - 6.000	150 bij 4.200 - 6.000
Maximum koppel, Nm bij t/min⁻¹	280 / 1.500 - 3.750	350 / 1.500 - 4.000
EU-Uitlaatgasnorm	EU6	EU6
5-versnellingsbak	-	-
6-versnellingsbak	Standaard	-
7-traps DSG met dubbele koppeling	-	Standaard
Voorwielaandrijving	Standaard	Standaard
4MOTION met 6-versnellingsbak	-	-
4MOTION met DSG	-	Combinatie mogelijk
Brandstof	Benzine, minimaal RON 95 conform DIN EN 228	Benzine, minimaal RON 95 conform DIN EN 228



Maattekeningen

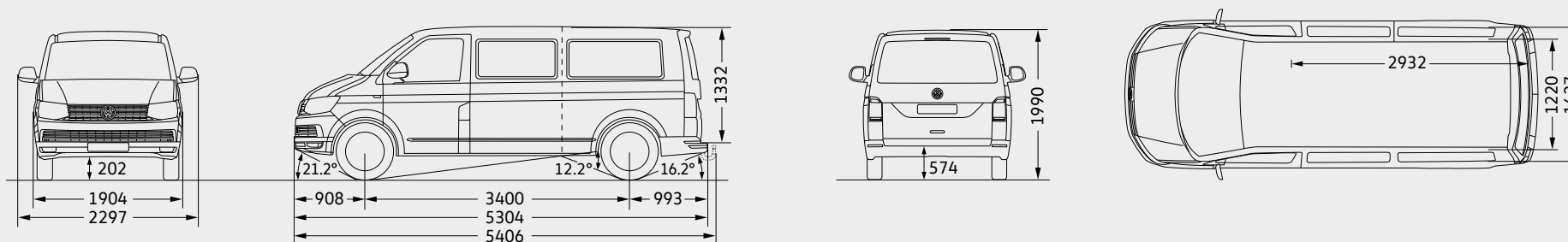
Multivan Comfortline



Afmetingen korte wielbasis

	Oppervlakte passagiers- en bagageruimte, m ²	Zijwaartse schuifdeur breedte x hoogte, mm	Achterklep breedte x hoogte, mm	Draaicirkel, m
Multivan	4,3	1.011 x 1.247	1.438 x 1.262	11,9

Multivan Comfortline



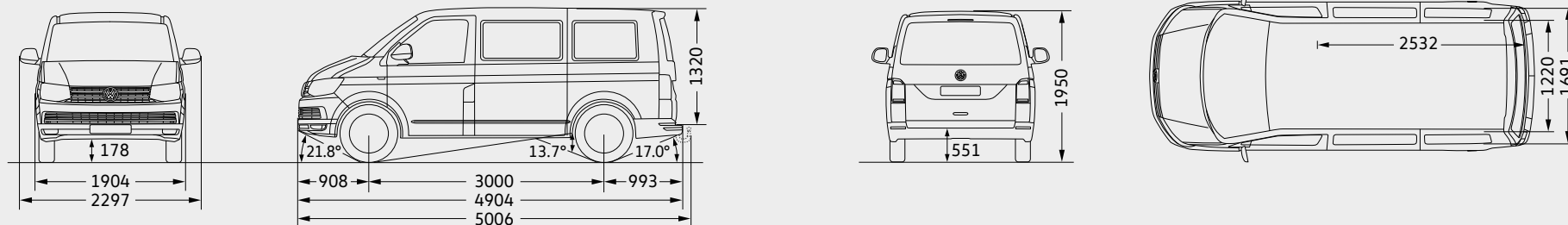
Afmetingen lange wielbasis

	Oppervlakte passagiers- en bagageruimte, m ²	Zijwaartse schuifdeur breedte x hoogte, mm	Achterklep breedte x hoogte, mm	Draaicirkel, m
Multivan	5,0	1.011 x 1.247	1.438 x 1.262	13,2

Alle waarden zijn gemeten met standaardmodellen.
 Door productietoleranties/bandenmaten/type onderstel kunnen de werkelijke maten afwijken van de hier vermelde waarden.
 De tekeningen zijn niet op schaal.

Maattekeningen

Multivan Highline



Afmetingen

	Oppervlakte passagiers- en bagageruimte, m ²	Zijwaartse schuifdeur breedte x hoogte, mm	Achterklep breedte x hoogte, mm	Draaicirkel, m
Multivan	4,3	1.011 x 1.247	1.438 x 1.262	11,9

Alle waarden zijn gemeten met standaardmodellen.
 Door productietoleranties/bandenmaten/type onderstel kunnen de werkelijke maten afwijken van de hier vermelde waarden.
 De tekeningen zijn niet op schaal.

De Multivan

De gegevens over de leveringsmogelijkheden en uitvoeringen zijn gebaseerd op de stand van zaken ten tijde van de druk. Wijzigingen en drukfouten voorbehouden. TDI®, TSI®, TGI®, 4MOTION®, BlueMotion® en DSG®, zijn in Duitsland en andere landen geregistreerde merken van de Volkswagen Groep.

Uitgave: augustus 2016

www.volkswagenbedrijfswagens.nl

Uw Volkswagen Bedrijfswagens dealer