

Modell		1,6 Limousine 6 M/T	1,6 Kombi 6 M/T
Motor			
Motortype		1ZR-FAE	
Motorbauart		Benzinmotor, Reihen-4-Zylinder, 16 Ventile, 2 obenliegende Nockenwellen, Valvematic	
Hubraum	cm ³	1598	
Max. Leistung	kW/PS	97 (132) bei 6400 U/min	
Max. Drehmoment	Nm	160 bei 4400 U/min	
Gemischaubereitung		Elektronische Kraftstoffeinspritzung	
Verdichtung		10,7 / 95 ROZ	
Kraftübertragung			
Kupplung		Mechanisch-hydraulisch betätigte Einscheibentrockenkupplung	
Getriebeart		Schaltgetriebe	
Anzahl der Gänge		6-Gang (EC60)	
1. Gang		3,538	
2. Gang		1,913	
3. Gang		1,310	
4. Gang		0,971	
5. Gang		0,818	
6. Gang		0,700	
Antriebsart		Vorderrad mit elektron. Traktionskontrolle (TRC) und Fahrdynamiksteuerung (VSC)	
Triebachsuntersetzung		4,562	
Fahrgestell/Lenkung			
Vorderachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Querlenker, Stabilisator	
Hinterachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Doppelquerlenker, Stabilisator	
Bremssystem		Innenbelüftete Scheibenbremsen vorne, Scheibenbremsen hinten, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und mit hydraulischem Bremsassistent (BA)	
Bereifung & Felgen		205/60 R 16 92 V auf Felgen 16 x 6 1/2 J / ET39	
Lenkung		elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung	
Masse & Gewichte			
Länge	mm	4695	4765
Breite	mm		1810
Höhe	mm		1480
Innenraumlänge	mm		1959
Innenraumbreite	mm		1508
Innenraumhöhe	mm		1180
Radstand	mm		2700
Bodenfreiheit	mm		140
Laderaumlänge:			
Rücksitze aufgestellt/umgelegt	mm	960/1685	1105/1715
Gepäckraumvolumen	dm ³	509	543 - 1609
Wendekreisdurchmesser (Bordstein)	m		10,8
Sitzplätze			5
Eigengewicht	kg	1410-1435	1445
Gesamtgewicht	kg		1950
Max. Achslast vorne	kg		1215
Max. Achslast hinten	kg		1135
Stützlast für Anhänger	kg		75
Anhängelast gebremst	kg		1400
Anhängelast ungebremst	kg		500
Maximale Dachlast	kg	78	103
Tankinhalt	l		60
Höchstgeschwindigkeit	km/h	200	195
Beschl. von 0 auf 100 km/h	s		10,4
Abgasemission nach 2003/76B/EG (Euro 4)			
NOx	g/km	0,010	0,010?
Partikel	g/km	---	---
Kraftstoffverbrauch nach 2004/03/EG			
Städtische Bedingungen	l/100km	8,3	8,4
außerstädtische Bedingungen	l/100km	5,4	5,4
Insgesamt	l/100km	6,5	6,5
CO ₂	g/km	152	153
Normverbrauchsabgabe	%	7	7

Modell		1,8 Limousine 6 M/T	1,8 Limousine Multidrive S	1,8 Kombi 6 M/T	1,8 Kombi Multidrive S
Motor					
Motortype		2ZR-FAE			
Motorbauart		Benzinmotor, Reihen-4-Zylinder, 16 Ventile, 2 obenliegende Nockenwellen, Valvematic			
Hubraum	cm ³	1798			
Max. Leistung	kW/PS	108 (147) bei 6400 U/min			
Max. Drehmoment	Nm	180 bei 4000 U/min			
Gemischaubereitung		Elektronische Kraftstoffeinspritzung			
Verdichtung		10,5 / 95 RON			
Kraftübertragung					
Kupplung		Mechanisch-hydraulisch betätigte Einscheibentrockenkupplung			
Getriebeart		Schaltgetriebe	CVT	Schaltgetriebe	CVT
Anzahl der Gänge		6-Gang (EC60)	CVT-i (K311)	6-Gang (EC60)	CVT-i (K311)
1. Gang		3,538	2,386-0,411	3,538	2,386-0,411
2. Gang		2,047		2,047	
3. Gang		1,375		1,375	
4. Gang		1,025		1,025	
5. Gang		0,875		0,875	
6. Gang		0,733		0,733	
Antriebsart		Vorderrad mit elektron. Traktionskontrolle (TRC) und Fahrdynamiksteuerung (VSC)			
Triebachsuntersetzung		4,562	5,698	4,562	5,698
Fahrgestell/Lenkung					
Vorderachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Querlenker, Stabilisator			
Hinterachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Doppelquerlenker, Stabilisator			
Bremssystem		Innenbelüftete Scheibenbremsen vorne, Scheibenbremsen hinten, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und mit hydraulischem Bremsassistent (BA)			
Bereifung & Felgen		Business & Comfort: 205/60 R 16 92 V auf Felgen 16 x 6 1/2 J / ET39 Premium: 215/55R17 94 W auf Felgen 17x7J / ET45			
Lenkung		elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung			
Masse & Gewichte					
Länge	mm	4695		4765	
Breite	mm			1810	
Höhe	mm			1480	
Innenraumlänge	mm			1959	
Innenraumbreite	mm			1508	
Innenraumhöhe	mm			1180	
Radstand	mm			2700	
Bodenfreiheit	mm			140	
Laderaumlänge:					
Rücksitze aufgestellt/umgelegt	mm	960/1685		1105/1715	
Gepäckraumvolumen	dm ³	509		543 - 1609	
Wendekreisdurchmesser (Bordstein)	m			10,8	
Sitzplätze				5	
Eigengewicht	kg	1415-1455	1475	1500-1510	1530
Gesamtgewicht	kg	2000	2020	2000	2020
Max. Achslast vorne	kg			1215	
Max. Achslast hinten	kg			1135	
Stützlast für Anhänger	kg			75	
Anhängelast gebremst	kg	1500	1600	1500	1600
Anhängelast ungebremst	kg			500	
Maximale Dachlast	kg	78		103	
Tankinhalt	l			60	
Höchstgeschwindigkeit	km/h			200	
Beschl. von 0 auf 100 km/h	s	9,4	10,4	9,4	10,4
Abgasemission nach 2003/76B/EG (Euro 4)					
NOx	g/km	0,020	0,010	0,020	0,020
Partikel	g/km	---	---	---	---
Kraftstoffverbrauch nach 2004/03/EG					
Städtische Bedingungen	l/100km	8,5	8,6	8,6	8,6
außerstädtische Bedingungen	l/100km	5,4	5,6	5,5	5,6
Insgesamt	l/100km	6,5	6,7	6,6	6,7
CO ₂	g/km	154	157	155	158
Normverbrauchsabgabe	%	7	7	7	7

Modell		2,0 D-4D 125 DPF Limousine 6 M/T	2,0 D-4D 125 DPF Kombi 6 M/T
Motor			
Motortype		1AD-FTV erfüllt Euro 4	
Motorbauart		Reihen-4-Zylinder Dieselmotor mit Direkteinspritzung, Common-Rail-System und Turbolader mit Intercooler, 16 Ventile und 2 oberliegende Nockenwellen, Partikelfilter (DPF)	
Hubraum	cm ³	1998	
Max. Leistung	kW/PS	93 (126) bei 3600 U/min	
Max. Drehmoment	Nm	310 bei 1800 bis 2400 U/min	
Gemischaufbereitung		Common-Rail-System	
Verdichtung		15,8	
Kraftübertragung			
Kupplung		Mechanisch-hydraulisch betätigte Einscheibentrockenkupplung	
Getriebeart		Schaltgetriebe	
Anzahl der Gänge		6-Gang (EA65)	
1. Gang		3,816	
2. Gang		1,913	
3. Gang		1,218	
4. Gang		0,860	
5. Gang		0,790	
6. Gang		0,673	
Antriebsart		Vorderrad mit elektron. Traktionskontrolle (TRC) und Fahrdynamiksteuerung (VSC)	
Triebachsuntersetzung		1.-4.Gang: 3,777, 5.,6. und Retour-Gang: 3,238	
Fahrgestell/Lenkung			
Vorderachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Querlenker, Stabilisator	
Hinterachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Doppelquerlenker, Stabilisator	
Bremssystem		Innenbelüftete Scheibenbremsen vorne, Scheibenbremsen hinten, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und mit hydraulischem Bremsassistent (BA)	
Bereifung & Felgen		Business & Comfort: 205/60 R 16 92 V auf Felgen 16 x 6 1/2 J / ET39 Premium: 215/55R17 94 W auf Felgen 17x7J / ET45	
Lenkung		elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung	
Masse & Gewichte			
Länge	mm	4695	4765
Breite	mm		1810
Höhe	mm		1480
Innenraumlänge	mm		1959
Innenraumbreite	mm		1508
Innenraumhöhe	mm		1180
Radstand	mm		2700
Bodenfreiheit	mm		140
Laderaumlänge:			
Rücksitze aufgestellt/umgelegt	mm	960/1685	1105/1715
Gepäckraumvolumen	dm ³	509	543 - 1609
Wendekreisdurchmesser (Bordstein)	m		10,8
Sitzplätze			5
Eigengewicht	kg	1545-1580	1580-1635
Gesamtgewicht	kg	2100	2130
Max. Achslast vorne	kg		1215
Max. Achslast hinten	kg		1135
Stützlast für Anhänger	kg		75
Anhängelast gebremst	kg		1600
Anhängelast ungebremst	kg		500
Maximale Dachlast	kg	78	103
Tankinhalt	l		60
Höchstgeschwindigkeit	km/h		200
Beschl. von 0 auf 100 km/h	s		9,7
Abgasemission nach 692/2008A/EG (Euro 5)			
NOx	g/km	0,151	0,151
Partikel	g/km	0,001	0,001
Kraftstoffverbrauch nach 2004/03/EG			
Städtische Bedingungen	l/100km	6,7	6,7
außerstädtische Bedingungen	l/100km	4,6	4,7
Insgesamt	l/100km	5,4	5,4
CO ₂	g/km	141	142
Normverbrauchsabgabe	%	7	7

Modell		2,0 Limousine 6 M/T	2,0 Limousine Multidrive S	2,0 Kombi 6 M/T	2,0 Kombi Multidrive S
Motor					
Motortype		3ZR-FAE			
Motorbauart		Benzinmotor, Reihen-4-Zylinder, 16 Ventile, 2 obenliegende Nockenwellen, Valvematic			
Hubraum	cm ³	1987			
Max. Leistung	kW/PS	112 (152) bei 6200 U/min			
Max. Drehmoment	Nm	196 bei 4000 U/min			
Gemischaubereitung		Elektronische Kraftstoffeinspritzung			
Verdichtung		10,0 / 95 RON			
Kraftübertragung					
Kupplung		Mechanisch-hydraulisch betätigte Einscheibentrockenkupplung			
Getriebeart		Schaltgetriebe	CVT	Schaltgetriebe	CVT
Anzahl der Gänge		6-Gang (EB60)	CVT-i (K111)	6-Gang (EC60)	CVT-i (K111)
1. Gang		3,538	2,396-0,428	3,538	2,396-0,428
2. Gang		1,913		1,913	
3. Gang		1,310		1,310	
4. Gang		0,971		0,971	
5. Gang		0,818		0,818	
6. Gang		0,700		0,700	
Antriebsart		Vorderrad mit elektron. Traktionskontrolle (TRC) und Fahrdynamiksteuerung (VSC)			
Triebachsuntersetzung		4,562	5,182	4,562	5,182
Fahrgestell/Lenkung					
Vorderachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Querlenker, Stabilisator			
Hinterachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Doppelquerlenker, Stabilisator			
Bremssystem		Innenbelüftete Scheibenbremsen vorne, Scheibenbremsen hinten, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und mit hydraulischem Bremsassistent (BA)			
Bereifung & Felgen		215/55R17 94 W auf Felgen 17x7J / ET45			
Lenkung		elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung			
Masse & Gewichte					
Länge	mm	4695		4765	
Breite	mm			1810	
Höhe	mm			1480	
Innenraumlänge	mm			1959	
Innenraumbreite	mm			1508	
Innenraumhöhe	mm			1180	
Radstand	mm			2700	
Bodenfreiheit	mm			140	
Laderaumlänge:					
Rücksitze aufgestellt/umgelegt	mm	960/1685		1105/1715	
Gepäckraumvolumen	dm ³	509		543 - 1609	
Wendekreisdurchmesser (Bordstein)	m			10,8	
Sitzplätze				5	
Eigengewicht	kg	1475	1500	1520	1560
Gesamtgewicht	kg	2020	2050	2020	2050
Max. Achslast vorne	kg			1215	
Max. Achslast hinten	kg			1135	
Stützlast für Anhänger	kg			75	
Anhängelast gebremst	kg	1500	1800	1500	1800
Anhängelast ungebremst	kg			500	
Maximale Dachlast	kg	78		103	
Tankinhalt	l			60	
Höchstgeschwindigkeit	km/h	205		200	
Beschl. von 0 auf 100 km/h	s	9,0	10,0	9,0	10,0
Abgasemission nach 2003/76B/EG (Euro 4)					
NOx	g/km	0,010	0,010	0,010	0,010
Partikel	g/km	---	---	---	---
Kraftstoffverbrauch nach 2004/03/EG					
Städtische Bedingungen	l/100km	9,1	9,2	9,2	9,2
außerstädtische Bedingungen	l/100km	5,6	5,7	5,6	5,8
Insgesamt	l/100km	6,9	7,0	6,9	7,0
CO ₂	g/km	163	164	164	165
Normverbrauchsabgabe	%	8	8	8	8

Modell		2,2 180 D-CAT Limousine 6 M/T	2,2 150 D-CAT Limousine 6 A/T	2,2 180 D-CAT Kombi 6 M/T	2,2 150 D-CAT Kombi 6 A/T
Motor					
Motorart		2AD-FHV			
Motorbauart		Reihen-4-Zylinder Dieselmotor mit Direkteinspritzung, Common-Rail-System und Turbolader mit Intercooler, 16 Ventile und 2 oberliegenden Nockenwellen, DeNOx-Kat und Partikelfilter (D-CAT)			
Hubraum	cm ³	2231			
Max. Leistung	kW/PS	130 (177) bei 3600 U/min	110 (150) bei 3600 U/min	130 (177) bei 3600 U/min	110 (150) bei 3600 U/min
Max. Drehmoment	Nm	400 bei 2000 bis 2800 U/min	340 bei 2000 bis 2800 U/min	400 bei 2000 bis 2800 U/min	340 bei 2000 bis 2800 U/min
Gemischaubereitung		Common-Rail-System			
Verdichtung		15,8			
Kraftübertragung					
Kupplung		Mechanisch-hydraulisch betätigte Einscheibentrockenkupplung			
Getriebeart		Schaltgetriebe	Automatik	Schaltgetriebe	Automatik
Anzahl der Gänge		6-Gang (EA62)	6-Gang (U660E)	6-Gang (EA62)	6-Gang (U660E)
1. Gang		3,538	3,300	3,538	3,300
2. Gang		1,913	1,900	1,913	1,900
3. Gang		1,218	1,420	1,218	1,420
4. Gang		0,880	1,000	0,880	1,000
5. Gang		0,809	0,713	0,809	0,713
6. Gang		0,638	0,608	0,638	0,608
Antriebsart		Vorderrad mit elektron. Traktionskontrolle (TRC) und Fahrdynamiksteuerung (VSC)			
Triebachsuntersetzung		1.-4.Gang: 3,777, 5.,6. und Retour-Gang: 3,238			
Fahrgestell/Lenkung					
Vorderachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Querlenker, Stabilisator			
Hinterachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Doppelquerlenker, Stabilisator			
Bremssystem		Innenbelüftete Scheibenbremsen vorne, Scheibenbremsen hinten, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und mit hydraulischem Bremsassistent (BA)			
Bereifung & Felgen		215/55R17 94 W auf Felgen 17x7J / ET45			
Lenkung		elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung			
Masse & Gewichte					
Länge	mm	4695		4765	
Breite	mm	1810			
Höhe	mm	1480			
Innenraumlänge	mm	1959			
Innenraumbreite	mm	1508			
Innenraumhöhe	mm	1180			
Radstand	mm	2700			
Bodenfreiheit	mm	140			
Laderaumlänge:					
Rücksitze aufgestellt/umgelegt	mm	960/1685		1105/1715	
Gepäckraumvolumen	dm ³	509		543 - 1609	
Wendekreisdurchmesser (Bordstein)	m	10,8			
Sitzplätze		5			
Eigengewicht	kg	1595		1650	
Gesamtgewicht	kg	2140			
Max. Achslast vorne	kg	1215			
Max. Achslast hinten	kg	1135			
Stützlast für Anhänger	kg	75			
Anhängelast gebremst	kg	1800		1800	
Anhängelast ungebremst	kg	500			
Maximale Dachlast	kg	78		103	
Tankinhalt	l	60			
Höchstgeschwindigkeit	km/h	220		220	
Beschl. von 0 auf 100 km/h	s	8,5		8,5	
Abgasemission nach 692/2008A/EG (Euro 5)					
NOx	g/km	0,105		0,105	
Partikel	g/km	0,001		0,001	
Kraftstoffverbrauch nach 2004/03/EG					
Städtische Bedingungen	l/100km	7,4		7,5	
außerstädtische Bedingungen	l/100km	5,0		5,1	
Insgesamt	l/100km	5,9		6,0	
CO ₂	g/km	157		160	
Normverbrauchsabgabe	%	8		8	

Modell		2,2 D-4D 150 DPF Limousine 6 M/T	2,2 D-4D 150 DPF Kombi 6 M/T
Motor			
Motorart		2AD-FTV erfüllt Euro 5	
Motorbauart		Reihen-4-Zylinder Dieselmotor mit Direkteinspritzung, Common-Rail-System und Turbolader mit Intercooler, 16 Ventile und 2 oberliegende Nockenwellen, Partikelfilter (DPF)	
Hubraum	cm ³	2231	
Max. Leistung	kW/PS	110 (150) bei 3600 U/min	
Max. Drehmoment	Nm	340 bei 2000 bis 2800 U/min	
Gemischaufbereitung		Common-Rail-System	
Verdichtung		15,8	
Kraftübertragung			
Kupplung		Mechanisch-hydraulisch betätigte Einscheibentrockenkupplung	
Getriebeart		Schaltgetriebe	
Anzahl der Gänge		6-Gang (EA63)	
1. Gang		3,538	
2. Gang		1,913	
3. Gang		1,218	
4. Gang		0,880	
5. Gang		0,809	
6. Gang		0,673	
Antriebsart		Vorderrad mit elektron. Traktionskontrolle (TRC) und Fahrdynamiksteuerung (VSC)	
Triebachsuntersetzung		1.-4.Gang: 3,777, 5.,6. und Retour-Gang: 3,238	
Fahrgestell/Lenkung			
Vorderachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Querlenker, Stabilisator	
Hinterachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Doppelquerlenker, Stabilisator	
Bremssystem		Innenbelüftete Scheibenbremsen vorne, Scheibenbremsen hinten, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und mit hydraulischem Bremsassistent (BA)	
Bereifung & Felgen		215/55R17 94 W auf Felgen 17x7J / ET45	
Lenkung		elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung	
Masse & Gewichte			
Länge	mm	4695	4765
Breite	mm		1810
Höhe	mm		1480
Innenraumlänge	mm		1959
Innenraumbreite	mm		1508
Innenraumhöhe	mm		1180
Radstand	mm		2700
Bodenfreiheit	mm		140
Laderaumlänge: Rücksitze aufgestellt/umgelegt	mm	960/1685	1105/1715
Gepäckraumvolumen	dm ³	509	543 - 1609
Wendekreisdurchmesser (Bordstein)	m		10,8
Sitzplätze			5
Eigengewicht	kg	1575	1635
Gesamtgewicht	kg		2140
Max. Achslast vorne	kg		1215
Max. Achslast hinten	kg		1135
Stützlast für Anhänger	kg		75
Anhängelast gebremst	kg		1800
Anhängelast ungebremst	kg		500
Maximale Dachlast	kg	78	103
Tankinhalt	l		60
Höchstgeschwindigkeit	km/h		210
Beschl. von 0 auf 100 km/h	s		8,9
Abgasemission nach 692/2008A/EG (Euro 5)			
NOx	g/km	0,162	0,162
Partikel	g/km	0,001	0,001
Kraftstoffverbrauch nach 2004/03/EG			
Städtische Bedingungen	l/100km	7,0	7,1
außerstädtische Bedingungen	l/100km	4,7	4,8
Insgesamt	l/100km	5,5	5,6
CO ₂	g/km	147	150
Normverbrauchsabgabe	%	7	7