

Suzuki Grand Vitara: Technische Daten

	Grand Vitara 1.6, 3-Türer, 4-Sitzer, 5MT	Grand Vitara 2.4, 3-Türer, 4-Sitzer, 5MT	Grand Vitara 2.4, 3-Türer, 4-Sitzer, 4AT	Grand Vitara 1.9 DDiS, 3-Türer, 4-Sitzer, 5MT
Fahrzeugidentifizierung				
Amtl. Typ	JT	JT	JT	JT
Herstellerschlüssel-Nr. (HSN)	7102	7102	7102	7102
Typschlüssel-Nr. (TSN)	AAU000070	ACM000014	ACM000026	AAW000139
Kategorie	M1	M1	M1	M1
Motor				
Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION	SUZUKI MOTOR CORPORATION	SUZUKI MOTOR CORPORATION	Renault
Bauart	wassergekühlter 4-Zylinder-Reihen-Ottomotor, Multipoint-Einspritzung, DOHC 16V mit variabler Ventilsteuerung (VVT)	wassergekühlter 4-Zylinder-Reihen-Ottomotor, Multipoint-Einspritzung, DOHC 16V mit variabler Ventilsteuerung (VVT)	wassergekühlter 4-Zylinder-Reihen-Ottomotor, Multipoint-Einspritzung, DOHC 16V mit variabler Ventilsteuerung (VVT)	wassergekühlter 4-Zylinder-Reihen-Turbodieselmotor, Common-Rail-Direkteinspritzung, OHC 8V
Typ	M16A	J24B	J24B	F9Q C2
Nockenwellenantrieb	Kette	Kette	Kette	Zahnriemen
Hubraum (ccm)	1.586	2.393	2.393	1.870
Bohrung x Hub (mm)	78,0 x 83,0	92,0 x 90,0	92,0 x 90,0	80,0 x 93,0
Verdichtungsverhältnis	10,5 : 1	10,0 : 1	10,0 : 1	17,0 : 1
max. Leistung (kW / PS) bei Drehzahl (1/min)	78 / 106 bei 5.900	122 / 166 bei 6.000	122 / 166 bei 6.000	95 / 129 bei 4.000
max. Drehmoment (Nm) / Drehzahl (1/min)	145 / 4.100	225 / 3.800	225 / 3.800	300 / 1.750-2.000
Katalysator	ja	ja	ja	ja
OBD	ja	ja	ja	ja
Abgasrückführung	ja	nein	nein	ja
Kraftübertragung				
Antrieb	permanenter Allradantrieb	permanenter Allradantrieb 4 Mode (4 H + 4 H Lock + 4 L Lock + N)	permanenter Allradantrieb 4 Mode (4 H + 4 H Lock + 4 L Lock + N)	permanenter Allradantrieb 4 Mode (4 H + 4 H Lock + 4 L Lock + N)
Getriebe	5-Gang-Schaltgetriebe, vollsynchronisiert	5-Gang-Schaltgetriebe, vollsynchronisiert	4-Stufen-Automatikgetriebe	5-Gang-Schaltgetriebe, vollsynchronisiert
Übersetzungsverhältnisse				
1. Gang	4,545	4,545	2,826	3,854
2. Gang	2,354	2,354	1,493	2,135
3. Gang	1,693	1,693	1,000	1,411
4. Gang	1,241	1,241	0,688	1,000
5. Gang	1,000	1,000	-	0,726
Rückwärtsgang	4,431	4,431	2,703	3,854
Achsübersetzung	4,625	3,727	5,125	4,100
Zwischengetriebe-Übersetzung (high/low)	1 / -	1,000 / 1,970	1,000 / 1,970	1,000 / 1,970
Differentialsperre / Einbauort	nein	ja / Mitte	ja / Mitte	ja / Mitte
Kupplung	Einscheiben-Trockenkupplung	Einscheiben-Trockenkupplung	Hydraulischer Drehmomentwandler	Einscheiben-Trockenkupplung
Elektrik				
Batterie (Ah) / Einbauort	45/ Motorraum rechts	66/ Motorraum rechts	66/ Motorraum rechts	63/ Motorraum rechts
Lichtmaschine, Leistung (W)	960	960	960	1.800
Fahrwerte				
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	160	180	170	170
Beschleunigung (0-100 km in s)	14,4	11,2	11,5	12,8
Abgaswerte				
CO (g/km)	0,376	0,422	0,17	0,161
HC (g/km)	0,044	0,033	0,039	-
NOx (g/km)	0,008	0,014	0,021	0,151
Partikel (g/km)	-	-	-	0,002
Dieselpartikelfilter	-	-	-	ja
Kraftstoffverbrauch				
innerorts (l/100 km)	10,2	11,3	11,9	8,0
außerorts (l/100 km)	7,1	7,4	8,0	6,0
kombiniert (l/100 km)	8,2	8,8	9,4	6,7
CO2 kombiniert (g/km)	195	205	219	177
Kraftstoffart	Super bleifrei (ROZ 95)	Super bleifrei (ROZ 95)	Super bleifrei (ROZ 95)	Diesel
Geräusche				
Standgeräusch (dB(A) / Drehzahl (1/min))	84 bei 4.425	84 bei 4.500	84 bei 4.500	79 bei 2.813
Fahrgeräusch (dB(A))	73	72	72	73
Kraftfahrzeugsteuer u. Versicherung				
Schadstoffklasse	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Steuer (in Euro)	182,00 €	218,00 €	246,00 €	294,50 €
Versicherungsklassen (KH/VK/TK)	18/22/23	18/24/23	18/24/23	19/23/23

Suzuki Grand Vitara: Technische Daten

	Grand Vitara 1.6, 3-Türer, 4-Sitzer, 5MT	Grand Vitara 2.4, 3-Türer, 4-Sitzer, 5MT	Grand Vitara 2.4, 3-Türer, 4-Sitzer, 4AT	Grand Vitara 1.9 DDiS, 3-Türer, 4-Sitzer, 5MT
Fahrwerk				
Radaufhängung				
Achse 1	Einzelradaufhängung mit Dreiecksquerlenkern und McPherson Federbeinen			
Achse 2	Einzelradaufhängung mit Mehrlenkerachse und Schraubenfedern			
Felgenreife (Zoll)	6,5 J x 16, (16,51 x 40,64 cm)	6,5 J x 16, (16,51 x 40,64 cm)	6,5 J x 16, (16,51 x 40,64 cm)	6,5 J x 16, (16,51 x 40,64 cm)
Einpresstiefe (mm)	ET 45	ET 45	ET 45	ET 45
Bereifung / Luftdruck VA / HA unbeladen - beladen	225/70 R16 102S - 2,2/2,2 - 2,2/2,4 - 2,6/2,6	225/70 R16 102S - 2,2/2,2 - 2,2/2,4 - 2,6/2,6	225/70 R16 102S - 2,2/2,2 - 2,2/2,4 - 2,6/2,6	225/70 R16 102S - 2,2/2,2 - 2,2/2,4 - 2,6/2,6
Ersatzrad	wie Original	wie Original	wie Original	wie Original
Bremsen				
Achse 1	innenbelüftete Scheibenbremsen	innenbelüftete Scheibenbremsen	innenbelüftete Scheibenbremsen	innenbelüftete Scheibenbremsen
Ø außen / Ø effektiv / Dicke (mm)	295 / 240 / 25	295 / 240 / 25	295 / 240 / 25	295 / 240 / 25
Bremssattel / Anzahl Kolben	Schwimmsattel / 1	Schwimmsattel / 1	Schwimmsattel / 1	Schwimmsattel / 1
Achse 2	Simplex Trommelbremse	innenbelüftete Scheibenbremsen inkl. Handbremstrommel	innenbelüftete Scheibenbremsen inkl. Handbremstrommel	innenbelüftete Scheibenbremsen inkl. Handbremstrommel
Ø außen / Breite (mm)	254 / 47,5	308 / 268 / 16	308 / 268 / 16	308 / 268 / 16
Bremssattel / Anzahl Kolben	-	Schwimmsattel / 1	Schwimmsattel / 1	Schwimmsattel / 1
Bremskreisaufteilung	diagonal	diagonal	diagonal	diagonal
ABS / Anzahl Sensoren / EBD / ESP®	ABS / 4 / EBD / ESP®	ABS / 4 / EBD / ESP®	ABS / 4 / EBD / ESP®	ABS / 4 / EBD / ESP®
Lenkung				
Typ	Zahnstangenlenkung servounterstützt	Zahnstangenlenkung servounterstützt	Zahnstangenlenkung servounterstützt	Zahnstangenlenkung servounterstützt
Übersetzungsverhältnis	14,1:1	14,1:1	14,1:1	14,1:1
Füllmengen				
Tankinhalt (l)	55	55	55	55
Motoröl (l)	4,2	4,8	4,8	5,1
Getriebeöl (l)	1,9 Schaltgetriebe + 1,5 Verteilergetriebe	1,9 Schaltgetriebe + 1,6 Verteilergetriebe	2,5 Schaltgetriebe + 1,6 Verteilergetriebe	2,0 Schaltgetriebe + 1,5 Verteilergetriebe
Differentialöl (l)	vorn 0,9 - 1,0 hinten 0,8 - 0,9	vorn 0,9 - 1,0 hinten 0,8	vorn 0,9 - 1,0 hinten 0,8	vorn 0,9 - 1,0 hinten 0,8 - 0,9
Servoöl (l)	0,7 - 0,8	0,7 - 0,8	0,7 - 0,8	0,7 - 0,8
Motor Kühlmittel (l)	6,9	7,3	7,2	7,5
Kofferraumvolumen (nach VDA in l)				
Sitzreihen aufgestellt	184	184	184	184
2. Sitzreihe umgeklappt	516	516	516	516
max. Kofferraumvolumen (Herstellerangabe)	964	964	964	964
Abmessungen				
Sitzplätze	4	4	4	4
Länge (mm)	4.060	4.060	4.060	4.060
Breite (mm)	1.810	1.810	1.810	1.810
Höhe (mm)	1.685	1.685	1.685	1.685
Radstand (mm)	2.440	2.440	2.440	2.440
Spurweite (mm) Achse 1 / 2	1.540 / 1.570	1.540 / 1.570	1.540 / 1.570	1.540 / 1.570
Böschungswinkel (Grad) vorn / hinten	29/36	29/36	29/36	29/36
Rampenwinkel (Grad)	20	20	20	20
Bodenfreiheit (mm) VA / HA	205	205	205	190
Steigfähigkeit (%)	> 30	> 30	> 30	> 30
Wendekreis (m)	10,2	10,2	10,2	10,2

Suzuki Grand Vitara: Technische Daten

	Grand Vitara 1.6, 3-Türer, 4-Sitzer, 5MT	Grand Vitara 2.4, 3-Türer, 4-Sitzer, 5MT	Grand Vitara 2.4, 3-Türer, 4-Sitzer, 4AT	Grand Vitara 1.9 DDiS, 3-Türer, 4-Sitzer, 5MT
Gewichte				
Leergewicht (kg) je nach Ausrüstung, inkl. 75 kg für Fahrer	1.482-1.545	1.521-1.584	1.536-1.599	1.604-1.668
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.830	1.870	1.890	1.940
zulässige Achslasten (kg) VA / HA	850 / 1.090	970 / 1.090	970 / 1.090	970 / 1.090
Achslastverteilung unbeladen (kg) VA / HA	772 / 710	801 / 720	811 / 725	887 / 717
max. Anhängelast ungebremst (kg)	550	550	550	550
max. Anhängelast gebremst (kg) / bis X % Steigung	1.600 bei 12%	1.600 bei 12%	1.600 bei 12%	1.600 bei 12%
zulässiges Gesamtgewicht des Zuges (kg)	3.430	3.470	3.490	3.540
Stützlast (kg)	85	85	85	85
Dachlast (kg)	75	75	75	75
Insassenschutz				
ABS mit EBD/ ESP®	ABS mit EBD und ESP®	ABS mit EBD und ESP®	ABS mit EBD und ESP®	ABS mit EBD und ESP®
SRS-Frontairbags vorn	2	2	2	2
SRS-Seitenairbags vorn	2	2	2	2
SRS-Vorhangairbags vorn	2	2	2	2
Gurtstraffer vorn	2	2	2	2
Isofixhalterung hinten	2	2	2	2
EuroNCAP-Test "Insassenschutz"	****	****	****	****
EuroNCAP-Test "Kindersicherheit"	***	***	***	***
EuroNCAP-Test "Fußgängerschutz"	***	***	***	***
Anhängevorrichtung				
Klasse / Typ	A50-X / SZ458A; SZ450A			
Prüfzeichen	e1 00-1460, e1 00-1894			
D-Wert in kN	8,85	8,85	8,85	8,85
Garantie/Wartung				
Garantie in Jahren / bis km-Begrenzung inkl. Mobilitätsgarantie	3 / 100.000	3 / 100.000	3 / 100.000	3 / 100.000
Garantie gegen Durchrostung in Jahren (mit jährlicher Rostschutzkontrolle laut Scheckheft)	12	12	12	12
Inspektion alle km/Monate	15.000 / 12	15.000 / 12	15.000 / 12	15.000 / 12
Ölwechsel alle km/Monate	15.000 / 12	15.000 / 12	15.000 / 12	15.000 / 12

ESP® ist eine eingetragene Marke der Daimler AG.

Suzuki Grand Vitara: Technisch



Way of Life!

	Grand Vitara 2.4, 5-Türer, 5-Sitzer, 5MT	Grand Vitara 2.4, 5-Türer, 5-Sitzer, 4AT	Grand Vitara 1.9 DDiS, 5-Türer, 5-Sitzer, 5MT
Fahrzeugidentifizierung			
Amtl. Typ	JT	JT	JT
Herstellerschlüssel-Nr. (HSN)	7102	7102	7102
Typschlüssel-Nr. (TSN)	ACN000010	ACN000022	AAW000140
Kategorie	M1	M1	M1
Motor			
Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION	SUZUKI MOTOR CORPORATION	Renault
Bauart	wassergekühlter 4-Zylinder-Reihen-Ottomotor, Multipoint-Einspritzung, DOHC 16V mit variabler Ventilsteuerung (VVT)	wassergekühlter 4-Zylinder-Reihen-Ottomotor, Multipoint-Einspritzung, DOHC 16V mit variabler Ventilsteuerung (VVT)	wassergekühlter 4-Zylinder-Reihen-Turbodieselmotor, Common-Rail-Direkteinspritzung, OHC 8V
Typ	J24B	J24B	F9Q C2
Nockenwellenantrieb	Kette	Kette	Zahnriemen
Hubraum (ccm)	2.393	2.393	1.870
Bohrung x Hub (mm)	92,0 x 90,0	92,0 x 90,0	80,0 x 93,0
Verdichtungsverhältnis	10,0 : 1	10,0 : 1	17,0 : 1
max. Leistung (kW / PS) bei Drehzahl (1/min)	124 / 169 bei 6.000	124 / 169 bei 6.000	95 / 129 bei 4.000
max. Drehmoment (Nm) / Drehzahl (1/min)	227 / 3.800	227 / 3.800	300 / 1.750-2.000
Katalysator	ja	ja	ja
OBD	ja	ja	ja
Abgasrückführung	nein	nein	ja
Kraftübertragung			
Antrieb	permanenter Allradantrieb 4 Mode (4 H + 4 H Lock + 4 L Lock + N)	permanenter Allradantrieb 4 Mode (4 H + 4 H Lock + 4 L Lock + N)	permanenter Allradantrieb 4 Mode (4 H + 4 H Lock + 4 L Lock + N)
Getriebe	5-Gang-Schaltgetriebe, vollsynchronisiert	4-Stufen-Automatikgetriebe	5-Gang-Schaltgetriebe, vollsynchronisiert
Übersetzungsverhältnisse			
1. Gang	4,545	2,826	3,854
2. Gang	2,354	1,493	2,135
3. Gang	1,693	1,000	1,411
4. Gang	1,241	0,688	1,000
5. Gang	1,000	-	0,726
Rückwärtsgang	4,431	2,703	3,854
Achsübersetzung	3,727	5,125	4,100
Zwischengetriebe-Übersetzung (high/low)	1,000 / 1,970	1,000 / 1,970	1 / 1,97
Differentialsperre / Einbauort	ja / Mitte	ja / Mitte	ja / Mitte
Kupplung	Einscheiben-Trockenkupplung	Hydraulischer Drehmomentwandler	Einscheiben-Trockenkupplung
Elektrik			
Batterie (Ah) / Einbauort	66/ Motorraum rechts	66/ Motorraum rechts	63/ Motorraum rechts
Lichtmaschine, Leistung (W)	960	960	1.800
Fahrwerte			
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	185	175	170
Beschleunigung (0-100 km in s)	11,7	12,0	13,2
Abgaswerte			
CO (g/km)	0,354	0,197	0,161
HC (g/km)	0,026	0,04	-
NOx (g/km)	0,017	0,023	0,151
Partikel (g/km)	-	-	0,002
Dieselpartikelfilter	-	-	ja
Kraftstoffverbrauch			
innerorts (l/100 km)	11,4	12,5	8,1
aufserorts (l/100 km)	7,6	8,1	6,0
kombiniert (l/100 km)	9,0	9,7	6,8
CO2 kombiniert (g/km)	208	225	179
Kraftstoffart	Super bleifrei (ROZ 95)	Super bleifrei (ROZ 95)	Diesel
Geräusche			
Standgeräusch (dB(A) / Drehzahl (1/min))	88 bei 4.500	82 bei 4.500	78 bei 3.000
Fahrgeräusch (dB(A))	72	72	73
Kraftfahrzeugsteuer u. Versicherung			
Schadstoffklasse	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Steuer (in Euro)	224,00 €	258,00 €	298,50 €
Versicherungsklassen (KH/VK/TK)	18/24/23	18/24/23	19/23/23

Suzuki Grand Vitara: Technisch



Way of Life!

	Grand Vitara 2.4, 5-Türer, 5-Sitzer, 5MT	Grand Vitara 2.4, 5-Türer, 5-Sitzer, 4AT	Grand Vitara 1.9 DDiS, 5-Türer, 5-Sitzer, 5MT
Fahrwerk			
Radabhängung			
Achse 1	Einzelradaufhängung mit Dreiecksquerlenkern und McPherson Federbeinen	Einzelradaufhängung mit Dreiecksquerlenkern und McPherson Federbeinen	Einzelradaufhängung mit Dreiecksquerlenkern und McPherson Federbeinen
Achse 2	Einzelradaufhängung mit Mehrlenkerachse und Schraubenfedern	Einzelradaufhängung mit Mehrlenkerachse und Schraubenfedern	Einzelradaufhängung mit Mehrlenkerachse und Schraubenfedern
Felgenreife (Zoll)	6,5 J x 17 (16,51 x 43,18 cm)	6,5 J x 17 (16,51 x 43,18 cm)	6,5 J x 17 (16,51 x 43,18 cm)
Einpresstiefe (mm)	ET 45	ET 45	ET 45
Bereifung / Luftdruck VA / HA unbeladen - beladen	225/65 R17 101H - 2,4/2,4 - 2,4/2,6 - 2,6/2,6	225/65 R17 101H - 2,4/2,4 - 2,4/2,6 - 2,6/2,6	225/65 R17 101H - 2,4/2,4 - 2,4/2,6 - 2,6/2,6
Ersatzrad	Notrad 225/70R16	Notrad 225/70R16	Notrad 225/70R16
Bremsen			
Achse 1	innenbelüftete Scheibenbremsen	innenbelüftete Scheibenbremsen	innenbelüftete Scheibenbremsen
Ø außen / Ø effektiv / Dicke (mm)	295 / 240 / 25	295 / 240 / 25	295 / 240 / 25
Bremssattel / Anzahl Kolben	Schwimmsattel / 1	Schwimmsattel / 1	Schwimmsattel / 1
Achse 2	innenbelüftete Scheibenbremsen inkl. Handbremsstrommel	innenbelüftete Scheibenbremsen inkl. Handbremsstrommel	innenbelüftete Scheibenbremsen inkl. Handbremsstrommel
Ø außen / Breite (mm)	308 / 268 / 16	308 / 268 / 16	308 / 268 / 16
Bremssattel / Anzahl Kolben	Schwimmsattel / 1	Schwimmsattel / 1	Schwimmsattel / 1
Bremskreisaufteilung	diagonal	diagonal	diagonal
ABS / Anzahl Sensoren / EBD / ESP®	ABS / 4 / EBD / ESP®	ABS / 4 / EBD / ESP®	ABS / 4 / EBD / ESP®
Lenkung			
Typ	Zahnstangenlenkung servounterstützt	Zahnstangenlenkung servounterstützt	Zahnstangenlenkung servounterstützt
Übersetzungsverhältnis	14,1:1	14,1:1	14,1:1
Füllmengen			
Tankinhalt (l)	66	66	66
Motoröl (l)	4,8	4,8	5,1
Getriebeöl (l)	1,9 Schaltgetriebe + 1,6 Verteilergetriebe	2,5 Schaltgetriebe + 1,6 Verteilergetriebe	2,0 Schaltgetriebe + 1,5 Verteilergetriebe
Differentialöl (l)	vorn 0,9 - 1,0 hinten 0,8	vorn 0,9 - 1,0 hinten 0,8	vorn 0,9 - 1,0 hinten 0,8 - 0,9
Servoöl (l)	0,7 - 0,8	0,7 - 0,8	0,7 - 0,8
Motor Kühlmittel (l)	7,3	7,3	7,5
Kofferraumvolumen (nach VDA in l)			
Sitzreihen aufgestellt	398	398	398
2. Sitzreihe umgeklappt	758	758	758
max. Kofferraumvolumen (Herstellerangabe)	1.386	1.386	1.386
Abmessungen			
Sitzplätze	5	5	5
Länge (mm)	4.500	4.500	4.500
Breite (mm)	1.810	1.810	1.810
Höhe (mm)	1.685	1.685	1.685
Radstand (mm)	2.640	2.640	2.640
Spurweite (mm) Achse 1 / 2	1.540 / 1.570	1.540 / 1.570	1.540 / 1.570
Böschungswinkel (Grad) vorn / hinten	29/27	29/27	29/27
Rampenwinkel (Grad)	19	19	19
Bodenfreiheit (mm) VA / HA	205	205	190
Steigfähigkeit (%)	> 30	> 30	> 30
Wendekreis (m)	11,0	11,0	11,0

Suzuki Grand Vitara: Technisch



Way of Life!

	Grand Vitara 2.4, 5-Türer, 5-Sitzer, 5MT	Grand Vitara 2.4, 5-Türer, 5-Sitzer, 4AT	Grand Vitara 1.9 DDiS, 5-Türer, 5-Sitzer, 5MT
Gewichte			
Leergewicht (kg) je nach Ausrüstung, inkl. 75 kg für Fahrer	1.644-1.711	1.659 -1.726	1.729-1.797
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.100	2.100	2.170
zulässige Achslasten (kg) VA / HA	1.050 / 1.210	1.050 / 1.210	1.050 / 1.210
Achslastverteilung unbeladen (kg) VA / HA	834 / 810	844 / 815	921 / 808
max. Anhängelast ungebremst (kg)	750	750	750
max. Anhängelast gebremst (kg) / bis X % Steigung	1.850 bei 12%	1.700 bei 12%	2.000 bei 12%
zulässiges Gesamtgewicht des Zuges (kg)	3.970	3.800	4.170
Stützlast (kg)	85	85	85
Dachlast (kg)	75	75	75
Insassenschutz			
ABS mit EBD/ ESP®	ABS mit EBD und ESP®	ABS mit EBD und ESP®	ABS mit EBD und ESP®
SRS-Frontairbags vorn	2	2	2
SRS-Seitenairbags vorn	2	2	2
SRS-Vorhangairbags vorn	2, bis in den Fond reichend	2, bis in den Fond reichend	2, bis in den Fond reichend
Gurtstraffer vorn	2	2	2
Isofixhalterung hinten	2	2	2
EuroNCAP-Test "Insassenschutz"	****	****	****
EuroNCAP-Test "Kindersicherheit"	***	***	***
EuroNCAP-Test "Fußgängerschutz"	***	***	***
Anhängervorrichtung			
Klasse / Typ	A50-X / SZ458B ersatzweise SZ458B-1, SZ450B	A50-X / SZ458B ersatzweise SZ458B-1, SZ450B	A50-X / SZ458B ersatzweise SZ458B-1, SZ450B
Prüfzeichen	e1 00-1461, e1 00-1895	e1 00-1461, e1 00-1895	e1 00-1461, e1 00-1895
D-Wert in kN	10,5	10,5	10,5
Garantie/Wartung			
Garantie in Jahren / bis km-Begrenzung inkl. Mobilitätsgarantie	3 / 100.000	3 / 100.000	3 / 100.000
Garantie gegen Durchrostung in Jahren (mit jährlicher Rostschutzkontrolle laut Scheckheft)	12	12	12
Inspektion alle km/Monate	15.000 / 12	15.000 / 12	15.000 / 12
Ölwechsel alle km/Monate	15.000 / 12	15.000 / 12	15.000 / 12

ESP® ist eine eingetragene Marke der Daimler AG.