

Category	Specification (English)	Specification (Dutch)	Values	Bulk upload
1.001GEN	PARKING SPOT	PARKEERPLAATS	132	1.001GEN^132
1.002GEN	ENGINE TYPE	MOTOR	FOX 1.0 GTDI	1.002GEN^FOX 1.0 GTDI
1.003GEN	TRANSMISSION TYPE	VERSNELLINGSBAK	6F15	1.003GEN^6F15
1.004GEN	ENGINE SIZE (L)	INHOUD	1.0 L	1.004GEN^1.0 L
1.005GEN	ENGINE POWER	VERMOGEN	125	1.005GEN^125
1.006GEN	TRANSMISSION MAN/AUTO	MANUEEL/AUTOMITSCH	AUTOMAAT	1.006GEN^AUTOMAAT
1.007GEN	DRIVE	DRIVE	FWD	1.007GEN^FWD
1.008GEN	STEERING LOCATION	STUUR	LHD	1.008GEN^LHD
1.009GEN	FUEL TYPE	DIESEL / BENZINE / ELECT		
1.010GEN	FUEL SPECIFICATION	BRANDSTOFSPECIFICATIE	95RON E10 ( of 95RON)	1.010GEN^95RON E10 ( of 95RON)
1.011GEN	EMISSION	EMISSION	ST6	1.011GEN^ST6
1.012GEN	BODYSTYLE	BODY STYLE	5 DOOR	1.012GEN^5 DOOR
2.001BODY	A/C COOLING FLUID AMOUNT	A/C KOELVLOEISTOF HOEVEELHEID	600	2.001BODY^600
2.002BODY	A/C COOLING FLUID SPEC	A/C KOELVLOEISTOF SPECIFICATIE	R134A	2.002BODY^R134A
2.003BODY	AIR CONDITIONING OIL	A/C OLIE	Y	2.003BODY^Y
2.005BODY	AUDIO CODE	AUDIO CODE		
2.004BODY	TOWING HOOK	TREKHAAK	Y	2.004BODY^Y
3.001CHAS	TYRE PRESSURE REAR LADEN	BANDENDRUK ACHTER BELADEN	2.8+0.3 = 3.1	3.001CHAS^2.8+0.3 = 3.1
3.002CHAS	TYRE PRESSURE REAR UNLADEN	BANDENDRUK ACHTER LEEG	2.1+0.3=2.4	3.002CHAS^2.1+0.3=2.4
3.003CHAS	TYRE PRESSURE FRONT LADEN	BANDENDRUK VOOR BELADEN	2.4+0.3 = 2.7	3.003CHAS^2.4+0.3 = 2.7
3.004CHAS	TYRE PRESSURE FRONT UNLADEN	BANDENDRUK VOOR LEEG	2.1+0.3=2.4	3.004CHAS^2.1+0.3=2.4
3.005CHAS	TYRE SIZE	BANDMAAT	205/55 R16 94V	3.005CHAS^205/55 R16 94V
3.006CHAS	TYRE MAKE	BANDMERK		
3.007CHAS	TORQUE WHEELNUTS	DRAAIMOMENT WIELMOEREN	130Nm = NOM = Groen (CHECKWAARDE = 100Nm)	3.007CHAS^130Nm = NOM = Groen (CHECKWAARDE = 100Nm)
3.008CHAS	HILL-LAUNCH ASSIST	HILL LAUNCH ASSIST	N	3.008CHAS^N
3.009CHAS	IVD	IVD	N	3.009CHAS^N
3.010CHAS	TYRE MEASUREMENTS	MEETBANDEN	N	3.010CHAS^N
3.011CHAS	BRAKE MEASUREMENTS	MEETREMME		
3.012CHAS	PAS OIL SPECIFICATION	PAS OLIE SPECIFICATIE	EPAS	3.012CHAS^EPAS
3.013CHAS	INVOICE TIRES	REKENING BANDEN		
3.014CHAS	BRAKE FLUID SPECIFICATION	RENVLOEISTOF SPECIFICATIE	ISO 4925 CLASS 6, DOT4	3.014CHAS^ISO 4925 CLASS 6, DOT4
3.015CHAS	SERIAL TIRES	SERIEBANDEN	Y	3.015CHAS^Y
3.016CHAS	ABS	ABS	Y	3.016CHAS^Y
3.017CHAS	PAS	SERVOSTUUR	EPAS	3.017CHAS^EPAS
3.018CHAS	TRACTION CONTROL	TRACTION CONTROL	Y	3.018CHAS^Y
3.019CHAS	RIM TYPE	VELG TYPE	A	3.019CHAS^A
3.020CHAS	RIM SIZE	VELGMAAT	16 "	3.020CHAS^16 "
3.021CHAS	WHEELG. CAMBER REAR MAXIMAL	WIELG. CAMBER ACHTER MAXIMAAL	-0,66	3.021CHAS^-0,66
3.022CHAS	WHEELG. CAMBER REAR MINIMAL	WIELG. CAMBER ACHTER MINIMAAL	-2,16	3.022CHAS^-2,16
3.023CHAS	WHEELG. CAMBER REAR NOMINAL	WIELG. CAMBER ACHTER NOMINAAL	-1,41	3.023CHAS^-1,41
3.024CHAS	WHEELG. CAMBER FRONT MAXIMAL	WIELG. CAMBER VOOR MAXIMAAL	0,18	3.024CHAS^0,18
3.025CHAS	WHEELG. CAMBER FRONT MINIMAL	WIELG. CAMBER VOOR MINIMAAL	-1,32	3.025CHAS^-1,32
3.026CHAS	WHEELG. CAMBER FRONT NOMINAL	WIELG. CAMBER VOOR NOMINAAL	-0,57	3.026CHAS^-0,57
3.027CHAS	WHEELG. CASTER FRONT MAXIMAL	WIELG. CASTER VOOR MAXIMAAL	5,3	3.027CHAS^5,3
3.028CHAS	WHEELG. CASTER FRONT MINIMAL	WIELG. CASTER VOOR MINIMAAL	3,3	3.028CHAS^3,3
3.029CHAS	WHEELG. CASTER FRONT NOMINAL	WIELG. CASTER VOOR NOMINAAL	4,3	3.029CHAS^4,3
3.030CHAS	WHEELG. TOE REAR MAXIMAL	WIELG. TOE-IN ACHTER MAXIMAAL	0,58	3.030CHAS^0,58
3.031CHAS	WHEELG. TOE REAR MINIMAL	WIELG. TOE-IN ACHTER MINIMAAL	0,18	3.031CHAS^0,18
3.032CHAS	WHEELG. TOE REAR NOMINAL	WIELG. TOE-IN ACHTER NOMINAAL	0,38	3.032CHAS^0,38
3.033CHAS	WHEELG. TOE FRONT MAXIMAL	WIELG. TOE-IN VOOR MAXIMAAL	0,3	3.033CHAS^0,3
3.034CHAS	WHEELG. TOE FRONT MINIMAL	WIELG. TOE-IN VOOR MINIMAAL	-0,1	3.034CHAS^-0,1
3.035CHAS	WHEELG. TOE FRONT NOMINAL	WIELG. TOE-IN VOOR NOMINAAL	0,1	3.035CHAS^0,1
4.001ENG	AUTOMATIC BELT TENSION	AUTOMATISCHE RIEMSPANNING	Y	4.001ENG^Y
4.002ENG	SPARK PLUG TYPE 1	BOUGIE TYPE 1		

4.003ENG	SPARK PLUG TYPE 1 CYLINDER 1	BOUGIE TYPE 1 CYLINDER 1		
4.004ENG	SPARK PLUG TYPE 1 CYLINDER 2	BOUGIE TYPE 1 CYLINDER 2		
4.005ENG	SPARK PLUG TYPE 1 CYLINDER 3	BOUGIE TYPE 1 CYLINDER 3		
4.006ENG	SPARK PLUG TYPE 1 CYLINDER 4	BOUGIE TYPE 1 CYLINDER 4		
4.007ENG	SPARK PLUG TYPE 1 CYLINDER 5	BOUGIE TYPE 1 CYLINDER 5		
4.008ENG	SPARK PLUG TYPE 1 CYLINDER 6	BOUGIE TYPE 1 CYLINDER 6		
4.009ENG	SPARK PLUG TYPE 1 ELECTR GAP	BOUGIE TYPE 1 ELEKTRODEN AFST		
4.010ENG	SPARK PLUG TYPE 2	BOUGIE TYPE 2		
4.011ENG	SPARK PLUG TYPE 2 CYLINDER 1	BOUGIE TYPE 2 CYLINDER 1		
4.012ENG	SPARK PLUG TYPE 2 CYLINDER 2	BOUGIE TYPE 2 CYLINDER 2		
4.013ENG	SPARK PLUG TYPE 2 CYLINDER 3	BOUGIE TYPE 2 CYLINDER 3		
4.014ENG	SPARK PLUG TYPE 2 CYLINDER 4	BOUGIE TYPE 2 CYLINDER 4		
4.015ENG	SPARK PLUG TYPE 2 CYLINDER 5	BOUGIE TYPE 2 CYLINDER 5		
4.016ENG	SPARK PLUG TYPE 2 CYLINDER 6	BOUGIE TYPE 2 CYLINDER 6		
4.017ENG	SPARK PLUG TYPE 2 ELECTR GAP	BOUGIE TYPE 2 ELEKTRODEN AFST		
4.019ENG	FUEL MEASUREMENT	BRANDSTOFMETING	Y	4.019ENG^^Y
4.020ENG	COOLING FLUID SPECIFICATION	KOELVLOEISTOF SPECIFICATIE	WSS-M97B44-D (ROOD)	4.020ENG^^WSS-M97B44-D (ROOD)
4.021ENG	MAX TORQUE	MAX DRAAIMOMENT	170 Nm	4.021ENG^^170 Nm
4.022ENG	MAX TORQUE RPM	MAX DRAAIMOMENT TOERENTAL	1500-4000	4.022ENG^^1500-4000
4.023ENG	MAX SHIFT RPM	MAX SCHAKELTOERENTAL	6500	4.023ENG^^6500
4.024ENG	MAX RPM	MAX TOERENTAL	6675	4.024ENG^^6675
4.025ENG	MAX POWER RPM	MAX VERMOGEN TOERENTAL	6000	4.025ENG^^6000
4.026ENG	ENGINE NUMBER	MOTOR DEELNUMMER		
4.027ENG	ENGINE OILFILTER	MOTOR OLIEFILTER	9W7E-6714-AA	4.027ENG^^9W7E-6714-AA
4.028ENG	ENGINE SERIAL NUMBER	MOTOR SERIENUMMER		
4.029ENG	ENGINE OIL INVOICE	MOTOROLIE REKENING		
4.030ENG	ENGINE OIL SPECIFICATION	MOTOROLIE SPECIFICATIE	WSS-M2C948-A 5W20	4.030ENG^^WSS-M2C948-A 5W20
4.031ENG	ADD OIL	MOTOROLIE BIJVULLEN	JA / STAAL:JA / VERZ.: NEEN	4.031ENG^^JA / STAAL:JA / VERZ.: NEEN
4.032ENG	OIL MEASUREMENTS	OLIEMETING	Y	4.032ENG^^Y
4.033ENG	PRODUCTION SPARK PLUGS	SERIE BOUGIES		
4.034ENG	PRODUCTION ENG OILFILTER	SERIE MOTOR OLIEFILTER		
4.035ENG	DIAGNOSTICS ROUTINE	DIAGNOSE ROUTINE	DET	4.035ENG^^DET
4.036ENG	IDLE RPM	TRAAGLOOP TOERENTAL	840-860	4.036ENG^^840-860
5.001TRAN	REAR AXLE NUMBER	ACHTERAS NUMMER		
5.002TRAN	DIFFERENTIAL REAR - FINALDRIVE	DIFFERENTIEEL ACHTER-EINDOVERZ		
5.003TRAN	DIFFERENTIAL REAR - NUMBER	DIFFERENTIEEL ACHTER-NUMMER		
5.004TRAN	DIFFERENTIAL REAR - OIL AMNT	DIFFERENTIEEL ACHTER-OLIE HOEV		
5.005TRAN	DIFFERENTIAL REAR - OIL SPEC	DIFFERENTIEEL ACHTER-OLIE SPEC		
5.006TRAN	DIFFERENTIAL FRONT -FINALDRIVE	DIFFERENTIEEL VOOR - EINDOVERZ		
5.007TRAN	DIFFERENTIAL FRONT - NUMBER	DIFFERENTIEEL VOOR - NUMMER		
5.008TRAN	DIFFERENTIAL FRONT - OIL AMNT	DIFFERENTIEEL VOOR - OLIE HOEV		
5.009TRAN	DIFFERENTIAL FRONT - OIL SPEC	DIFFERENTIEEL VOOR - OLIE SPEC		
5.010TRAN	DRIVESHAFT - NUMBER OF PIECES	KARDANAS - AANTAL DELEN		
5.011TRAN	DRIVESHAFT NUMBER	KARDANAS NUMMER		
5.012TRAN	TRANSFER BOX / PTU NUMBER	TRANSFER BOX / PTU NUMMER		
5.013TRAN	TRANSFER BOX OIL AMOUNT	TRANSFER BOX OLIE HOEVEELH		
5.014TRAN	TRANSFER BOX OIL SPECIFICATION	TRANSFER BOX OLIE SPEC		
5.015TRAN	TRANSMISSION NUMBER	VERSNELLINGSBAK DEELNUMMER		
5.016TRAN	TRANSMISSION OIL AMOUNT	VERSNELLINGSBAK OLIE HOEVEELH	PLUG	5.016TRAN^^PLUG
5.017TRAN	TRANSMISSION OIL SPECIFICATION	VERSNELLINGSBAK OLIE SPEC	WSS-M2C938-A	5.017TRAN^^WSS-M2C938-A
5.018TRAN	TRANSMISSION SERIAL NR	VERSNELLINGSBAK.0 SERIE NR		
5.019TRAN	FRONT AXLE NUMBER	VOORAS NUMMER		

3AGQ4  
978CE  
A1EAA

A1GAA  
A1KAA  
A1PAZ  
A2EAF  
[A2TAA](#)  
A3EAA  
A54AB  
A5FAB  
A64AA  
A7FAB  
AAGAT  
AAKAA  
AALAA  
AAWAB  
AB1BL  
AB1BW  
AB5AA  
AB7AA  
AB9AA  
ABML1  
ACLAA  
ACMAA  
ACXAA  
AD4AB  
ADIAB  
ADXAA  
AE1AA  
AE8AZ  
AEUAA  
AGBAA  
AHCAA  
AHTAC  
AHVAA  
B2BAC  
B2CAF  
B2DAG  
B2GAB  
B2LAV  
B2TAA  
B3MAB  
B5AAA  
B5GAA  
B5KAB  
B5VAM  
B5WAP  
B5XAA  
BA7AX  
BA8AS  
BBHAE  
BBIAE  
BBUAA  
BBVAA  
BBZAX  
BCAAE  
BCBAE

BCFAF  
BCHAB  
BCJAB  
BCPAC  
BCQAA  
BCVAB  
BD6AA  
BD9AA  
BDCAB  
BDEAA  
BDFAA  
BDHAA  
BDIAK  
BDJAA  
BDPAA  
BEGAA  
BHLAA  
BHNAA  
BL5AA  
BLDAA  
BLFAN  
BLYAA  
BMBAA  
BMDAF  
BMFAB  
BMSAA  
BMWAA  
BPFAJ  
BSHC  
BSBAF  
BSHCF  
BSLAC  
BU6AB  
BU7AB  
BVRAC  
BVSAF  
BVTAF  
BVWAA  
BW2AA  
BW3AA  
BW4AA  
BWBAD  
BWCAK  
BWEAD  
BWFAC  
BWJAB  
BWRAB  
BWSAB  
BY1AA  
BY2AA  
BY5AJ  
BYPAD  
BYQAD  
C1MAC  
C1QAA

C1UAB  
C1VAB  
C1ZAA  
C2DAB  
C7CAA  
C7SAB  
CAAAC  
CACAC  
CADAЕ  
CAEAB  
CAKAA  
CANAB  
CAQAB  
CAZAA  
CB1AA  
CBAAB  
CBCAA  
CBFAB  
CBGAJ  
CBMAD  
CFEAC  
CFFAE  
CFGAB  
CFKAA  
CHAAA  
CHBAA  
CJHAA  
CL7AB  
CLFB5  
CLHAA  
CLMAK  
CLSAA  
CNEAA  
CP1AB  
CP2AB  
CP3AA  
CP4AA  
CPAAG  
CPCAI  
CPGAB  
CPHAB  
CPMAB  
CPNAB  
CPQAA  
CPSAB  
CPTAB  
CPUAB  
D17AA  
D19AD  
D1GAB  
D2XAZ  
D3JA4  
D3MAA  
D3UC4  
D3WC4

D3YAA  
D5AAA  
D5EAE  
D5RAA  
DAGAB  
DAQAA  
DCBAA  
DEAAF  
DEBAA  
DECAU  
DWAAF  
ENM1  
F2AAC  
F5BAA  
FAFAB  
FAJAD  
FBBAB  
FBCAB  
FBFAB  
FBJAB  
FCBAD  
FCCAB  
FEAAP  
FI5AA  
FJGE1  
FSH  
G1CAA  
G1DAA  
G1FAE  
G2AAE  
GBABX  
GBTAG  
GBVAC  
GBXAA  
GCDAC  
GCEAB  
GPAAJ  
GRAAF  
GTABU  
GTDAC  
GZAAA  
GZHAA  
HCAAN  
HCGAB  
HDHAL  
HEBAD  
HECAB  
HFAAA  
HIAAC  
HJCAA  
HJFAA  
HJGAF  
HKCAA  
HKDAB  
HKFAA

HKGAA  
HKHAA  
HKKAA  
HKSAB  
HLFAB  
HLLAF  
HLNAB  
HLQAB  
HNAAA  
HNDAF  
HNKAB  
HNLAB  
HNRRA  
HNSAB  
HTAAB  
HUJAD  
IBIAA  
IBTAA  
IBUAA  
ICEF7  
ICFAI  
ICNAE  
IDAAA  
IDBAG  
IDGAA  
IECAA  
IEDAA  
IEMAA  
IEPAA  
IEVAB  
IGBAB  
IGEAA  
J3AAA  
J3CAB  
J3EAA  
J3FAB  
J3KAA  
J4HAA  
J4QAA  
J5XAA  
JB1AB  
JB3AG  
JBBAB  
JBCAA  
JBKAB  
JBQAA  
JBRAA  
JBZAE  
JCBAM  
JCEAB  
JCFAH  
JCGAN  
JCJAA  
JCLAB  
JCMAB

JCRAA  
JDAAQ  
JDDAB  
JDJAC  
JEAAB  
JEDAF  
JZWAA  
TDAE7  
TRBT  
VLB8  
WAEDX



<b>EW5S6377</b>				<b>EW5S6377</b>  <b>K</b> <b>B</b>
FOX 1.0 GTDI (125PS) 6F15 LHD - 1.0 L 6F15 (ODO AANDUIDING IN K)				
***GARAGE***	B			
*****RIJTEST INFO*****				
BRANDSTOF	95RON E10 ( of 95RON)			
MOTOROLIE SPECIFICATIE	WSS-M2C948-A 5W20	MOTOROLIE BIJVULLEN	JA / STAAL:JA / VERZ.: NEEN	
BANDMERK				
BANDMAAT	205/55 R16 94V	MEETBANDEN	NEEN	
SERIEBANDEN	JA	REKENING BANDEN		
VELGMAAT	16 "	VELG TYPE	A	
DRAAIMOMENT WIELMOEREN MEETREMME	130Nm = NOM = Groen (CHECKWAARDE = 100Nm)			
ABS	JA	TRACTION CONTROL	JA	
IVD	NEEN			
AUDIO CODE		HILL LAUNCH ASSIST	NEEN	
*****GARAGE INFO*****				
KAROSSERIE				
A/C KOELVLOEISTOF HOEVEELHEID	600	A/C KOELVLOEISTOF SPECIFICATIE	R134A	
A/C OLIE	JA	TREKHAAK	JA	
OPHANGING				
BANDENDRUK ACHTER BELADEN	2.8+0.3 = 3.1	BANDENDRUK ACHTER LEEG	2.1+0.3=2.4	
BANDENDRUK VOOR BELADEN	2.4+0.3 = 2.7	BANDENDRUK VOOR LEEG	2.1+0.3=2.4	
BANDMAAT	205/55 R16 94V	DRAAIMOMENT WIELMOEREN	130Nm = NOM = Groen (CHECKWAARDE = 100Nm)	
MEETBANDEN	NEEN	MEETREMME		
PAS OLIE SPECIFICATIE	EPAS	REKENING BANDEN		
REMOVLOEISTOF SPECIFICATIE	ISO 4925 CLASS 6, DOT4			
SERIEBANDEN	JA	SERVOSTUUR	EPAS	
TRACTION CONTROL	JA	VELG TYPE	A	
VELGMAAT	16 "			
VOORAS: SPORING NOMINAAL (dec.0 grad): 0,1 [MINIMUM: -0,1 / MAXIMUM:0,3 ]				
VOORAS: CASTER NOMINAAL (dec.0 grad): 4,3 [MINIMUM:3,3 / MAXIMUM:5,3 ]				
VOORAS: CAMBER NOMINAAL (dec.0 grad): -0,57 [MINIMUM:-1,32 / MAXIMUM:0,18 ]				
ACHTERAS: SPORING NOMINAAL (dec.0 grad): 0,38 [MINIMUM:0,18 / MAXIMUM:0,58 ]				
ACHTERAS: CAMBER NOMINAAL (dec.0 grad): -1,41 [MINIMUM:-2,16 / MAXIMUM:-0,66 ]				
MOTOR				
AUTOMATISCHE RIEMSPANNING	JA	BOUGIE TYPE 1		
BRANDSTOF SPECIFICATIE	130Nm = NOM = Groen (CHECKWAARDE = 100Nm)	BRANDSTOFMETING	JA	
KOELVLOEISTOF SPECIFICATIE	WSS-M97B44-D (ROOD)	MAX DRAAIMOMENT	170 Nm	
MAX DRAAIMOMENT TOERENTAL	1500-4000	MAX SCHAKELTOERENTAL	6500	
MAX TOERENTAL	6675	MAX VERMOGEN TOERENTAL	6000	
MOTOR DEELNUMMER		MOTOR OLIEFILTER	9W7E-6714-AA	
MOTOROLIE BIJVULLEN	JA / STAAL:JA / VERZ.: NEEN	MOTOROLIE REKENING		
MOTOROLIE SPECIFICATIE	WSS-M2C948-A 5W20	MOTOROLIE BIJVULLEN	JA / STAAL:JA / VERZ.: NEEN	
OLIEMETING	JA	DIAGNOSE ROUTINE	DET	

TRAAGLOOP TOERENTAL	<b>840-860</b>		
<b>AANDRIJFLIJN</b>			
VERSNELLINGSBAK DEELNUMMER			
VERSNELLINGSBAK OLIE HOEVEELH	<b>PLUG</b>	VERSNELLINGSBAK OLIE SPEC	<b>WSS-M2C938-A</b>

USER INPUT	WAGENNUMMER	EW5S6377
USER INPUT	TEST	P23GS
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
OPTION 803	BANDENDRUK VOOR LEEG	2.1+0.3=2.4
OPTION 805	BANDENDRUK ACHTER LEEG	2.1+0.3=2.4
OPTION 802	BANDENDRUK VOOR BELADEN	2.4+0.3 = 2.7
OPTION 804	BANDENDRUK ACHTER BELADEN	2.8+0.3 = 3.1
OPTION 886	MAX VERMOGEN TOERENTAL	6000
OPTION 890	MAX DRAAIMOMENT TOERENTAL	1500-4000
OPTION 887	MAX TOERENTAL	6675
OPTION 888	MAX SCHAKELTOERENTAL	6500
OPTION 883	BRANDSTOF SPECIFICATIE	95RON E10 ( of 95RON)
OPTION 774	ABS	Y
OPTION 1116	IVD	EPAS
OPTION 799	TRACTION CONTROL	Y
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
EMPTY		
VEHICLE	OBJ_STEERING_LOC	LHD
VEHICLE	OBJ_ODO_UNIT	K

Locatie vehspecifications file:

W:\Durability\002 ADMIN