

## FIA und DMSB-Fahrzeug/Motor-Homologationen für das Jahr 2015

Stand: inkl. Monat Januar 2015 der FIA-Veröffentlichung(18.01.2015)

Die nachstehenden Fahrzeugtypen/Motoren sind gemäß den Festlegungen der Fédération Internationale de l'Automobile (FIA) eingestuft:

### Nach Anhang J 2015

Produktionswagen	=	Gruppe N
Tourenwagen	=	Gruppe A
Grand-Touring-Fahrzeuge	=	Gruppe B
Cross-Country-Fahrzeuge	=	Gruppe T
Gelände-LKW's	=	Gruppe T4
Motoren für Formel 3	=	Gruppe F3
Motoren für Super Tourisme	=	Gruppe C2 (ehem. Klasse 2)
Klasse 1-Fahrzeuge	=	Gruppe C1
Super Touring Fahrzeuge	=	Gruppe ST
Grand Touring Fahrzeuge	=	Gruppe GT1 (früher GT)
Serien Grand Touring Fahrzeuge	=	Gruppe GT2 (früher N-GT)
Cup Grand Touring Fahrzeuge	=	Gruppe GT3

Die FIA hat zum 01.01.2005 im Anhang J folgende Gruppenangaben geändert:

Die Gruppe T2 des Jahres 2004 wird ab 2005 zur Gruppe T1.

Die Gruppe T1 des Jahres 2004 wird ab 2005 zur Gruppe T2.

Die Gruppe GT des Jahres 2004 wird ab 2005 zur Gruppe GT1.

Die Gruppe N-GT des Jahres 2004 wird ab 2005 zur Gruppe GT2.

Somit ist resultierend aus der nachstehenden Homologationsliste z.B. der Porsche 911 GT3 RS mit der Homologations-Nr. 008 in der Gruppe GT2 startberechtigt.

In Spalte 5 ist angegeben, unter welcher Nummer die Homologation von der FIA ausgesprochen wurde.

Die Ziffern nach dem "/" in der Homologationsnummer geben das Ende der Homologation zum 31.12. des jeweiligen Jahres an.

+ bedeutet, dass dieses Fahrzeug/dieser Motor voraussichtlich über den angegebenen Termin hinaus noch homologiert ist.

Der DMSB übernimmt keine Gewähr für Vollständigkeit und Richtigkeit der nachfolgenden Homologationslisten.

### **HOMOLOGATIONSBLÄTTER**

Wenn Sie ein Homologationsblatt einschließlich aller Nachträge für ein Fahrzeug/Motor wünschen, wenden Sie sich bitte an den DMSB.

Bei der schriftlich vorzunehmenden Anforderung der Homologationsblätter, muss der Fahrzeugtyp, die Homologations-Nummer und die Gruppe angegeben werden.

Der Preis für ein Homologationsblatt der Gruppe N, A, B, GT1 usw. beträgt jeweils € 43,00 inkl. gesetzl. MwSt. und ist im Voraus zu bezahlen (siehe Bestell-Formular). **Bei Homologationen für die Gruppen A und N, die über 100 Seiten haben, wird die Gebühr ab 01.01.2015 auf € 94,00**

**inkl. gesetzl. MwSt. festgelegt. Die Gebühr für Homologationen der Gruppe GT3 beträgt ab 01.01.2015 ebenfalls € 94,00 inkl. gesetzl. MwSt..**

Für die DMSB-Gruppen F, G und H existieren keine Homologationsblätter.

Bei einem Einsatz in der Gruppe N wird das Gruppe N- und A- Homologationsblatt benötigt.

Die DMSB-Homologationen der Gruppen DA und DN sind bei Wettbewerben mit FIA-Prädikat nicht gültig.

## **Muster eines Homologationsblattes**

Für Fahrer wie auch für Sportwarte ist in machen Fällen das Lesen eines Homologationsblattes oder das Suchen nach bestimmten Angaben mit Schwierigkeiten verbunden, wenn es sich um ein ausländisches Fahrzeug handelt, da dann das Homologationsblatt nicht in deutscher Sprache abgefaßt ist.

Da die Bezeichnung der Ziffern in allen Homologationsblättern, gleich welcher Sprache, grundsätzlich übereinstimmen, können Muster eines solchen Homologationsblattes in deutscher Sprache bei der DMSB-Geschäftsstelle bestellt werden.

## **Vorgeschriebene Homologationsblätter (Bull. 375)**

In einigen Fahrzeuggruppen, z.B. N, A, GT ist es vorgeschrieben, dass bei der Technischen Abnahme die entsprechenden Homologationsblätter vorgelegt werden müssen. Bei DMSB-Veranstaltungen werden Hom.-Blätter akzeptiert, welche durch die FIA oder einem ASN (z.B. DMSB, CSAI, MSA, FFSA) kopiert, perforiert (Lochung) und gestempelt sind.

Bei Wettbewerben mit **FIA-Prädikat** (z.B. Europa- oder Weltmeisterschaft) müssen jedoch eine der drei nachstehenden Dinge erfüllt sein:

- 1) Das Homologationsblatt muss von der FIA perforiert sein.  
oder
- 2) Das Homologationsblatt muss auf original FIA-Papier mit FIA-Wasserzeichen (Gebühr: € 71,00 inkl. gesetzl. MwSt. – **die Gebühr für Homologationen der Gruppe GT3 beträgt € 136,00 inkl. gesetzl. MwSt.**) gedruckt sein.  
oder
- 3) Das Homologationsblatt ist von einem ASN perforiert und gestempelt, vorausgesetzt der Teilnehmer und die Fahrzeugmarke stammt aus dem gleichen Land.

Hinweise zu 3):

Ein deutscher Teilnehmer fährt bei einem Europameisterschaftslauf im In- oder Ausland mit einem BMW oder Opel in der Gruppe A. Hier ist die beglaubigte Kopie mit DMSB-Perforation (s. Punkt 3) ausreichend.

Ein deutscher Teilnehmer mit einem Alfa Romeo benötigt eine Kopie gemäß obigen Punkt 1 oder 2.

Bei einem italienischer Teilnehmer mit einem Alfa Romeo genügt eine Kopie mit Perforation der CSAI.

Deutschen Teilnehmern, welche sich an einer ausländischen Veranstaltung beteiligen wird empfohlen, den Veranstalter vorab über vorstehende Regelungen zu befragen.

Die Homologationen mit FIA-Prädikat unter Punkt 2) und 3) können ebenfalls in der DMSB-Geschäftsstelle zum gleichen Preis wie sonstige Homologationen schriftlich bestellt werden.

## Deutsche Fabrikate der Gruppen N, A, B, T, ST, C1, C2, GT1, GT2, GT3 und F3

Fabrikat	Typ	Hubraum	Gruppe/ J'2015	Hom.-Nr./ gültig bis
<b>AUDI</b>	R8 LMS	5212	GT3	GT3-017/2019
	C.Block 80 16V	1983	C2	C2-5
	Audi R4 2.0 L 16V	1984	C2	C2-21
<b>BMW</b>	320 si (E90)	1997,4	A	5696/2016
	120d (E87)	1995x1,5	A + N	5698/2016
	Mini Countryman Cooper S	1598,2x1,7	A	5734/2018
	Mini (R56) Cooper S	1598,2x1,7	A(nur Motor)	5736/2018
	Mini Cooper S	1598x1,7	A	DA-02/2013
	Mini Cooper S	1598x1,7	N	DN-02/2013
	Mini Cooper (R56)	1598x1,7	A	DA-03/2015
	Mini Cooper (R56)	1598x1,7	N	DN-03/2015
	E89 Z4	3999,2	GT3	GT3-023/2019
	318 iS		F3	F3-325
	320si E90	1997,4	F3	F3-334
	S14 (BMW M3)	2302,1	C2	C2-2
	M42 (318 iS)	1796	C2	C2-3
	M42 (318 iS)	1976	C2	C2-26
<b>BMW Alpina</b>	B6 GT3	4398	GT3	GT3-018/2019
<b>FORD</b> (Deutschland)	GT Matech		GT1	GT1-103/2017
	GT	5008	GT3	GT3-016/2019
<b>MERCEDES BENZ / DAIMLER- CHRYSLER</b>	SLS AMG GT3	6208,3	GT3	GT3-028/2019
	M 271	1796	F3	F3-330
	Mercedes 220 E (W124)	2201,4	C2	C2-12

Fabrikat	Typ	Hubraum	Gruppe/ J'2015	Hom.-Nr./ gültig bis
<b>GM EUROPE/ OPEL/VAUXHALL</b>	Astra H GTC/Diesel	1909,6x1,5	A + N	5699/2017
	Astra H GTC/OPC	1998,2x1,7	A + N	5700/2017
	Corsa D OPC/VXR	1597,95x1,7	A + N	5720/2015
	Insignia 2.0 Turbo ECOTEC	1998,23+1,7	A (nur Motor)	5725/2016
	Astra H Essentia 1.6	1598	A (nur Motor)	5751/2021
	Adam Slam 3-door Hatchback 1.4	1.398,1	A	5752/2021
	Astra-A 16V	1998	F3	F3-310
	Zafira X 18 XE	1795,6	F3	F3-327
	Zafira B	1598	F3	F3-333
	OP/VAUXH Astra-F 2.0 C20XE	1998	C2	C2-6
	VAUXHALL C20XE 16V Engine		C2	C2-41
	Corvette	7008	GT3	GT3-005/2019
	Corvette Z06R GT3	7028,1	GT3	GT3-026/2019
	<b>LAMBORGHINI (Deutschland)</b>	Gallardo	4961	GT3
LP 560-4		5212	GT3	GT3-024/2019
Murcielago LP 670 R-SV		6496	GT1	GT1-102/2017
<b>MAN</b>	TGA 26.480 6x6	12491,1	T4	T4-4068/2015
<b>PORSCHE</b>	911 GT3 RS (997)	3598.1	GT2	GT2-003/2015
	997 GT3 Cup MY06	3600	GT3	GT3-007/2019
	911 GT3 Cup S	3598,1	GT3	GT3-015/2019
	911 GT3 R	3998,5	GT3	GT3-025/2019
<b>VOLKSWAGEN</b>	Polo R WRC	1984,2x1,7	A	5744/2020
	Passat	1984	F3	F3-302
	19 Golf GTI	1781	F3	F3-309
	17 Golf GTI	1588	F3	F3-311
	Golf 5, Engine Identity CBF	1984,3	F3	F3-336
	Golf GTI 16V 1.8L	1781	C2	C2-7
	Golf GTI 16V 2.0 L	1984	C2	C2-8
	Polo S2000		MOT (nur Motor)	MOT-01

## Ausländische Fabrikate der Gruppen N, A, B, C1, C2, GT1, GT2, GT3, ST, F3 und T

- \* Fahrzeuge mit VK-Nachtrag (Kitcar)
- Fahrzeuge mit WCR (World Rally Car)

Fabrikat	Typ	Hubraum	Gruppe J'2015	Hom.-Nr. gültig bis
<b>ALFA ROMEO</b> (Italien)	147 T.Spark 2.0 16V	1969,47	A + N	5625/2015
	C.Block 164 2.0 TU/C.Head 155	1995	C2	C2-4
	155 23.0 T.Spark Super 16V		C2	C2-29
	T.Spark 1.8 16V	1800	C2	C2-39
	T.Spark 1.8 16V		C2	C2-42
	Twin Spark 2.0	1995	F3	F3-304
	155 2.0 T.Spark 16V	1995	F3	F3-318
	T.Spark 1.4 / 1.6 16V		F3	F3-322
<b>ASCARI Cars</b> (Grossbritannien)	KZ1 GT3	4941	GT3	GT3-006/2019
<b>ASTON MARTIN LAGONDA Ltd.</b> (Grossbritannien)	V8 Vantage		GT2	GT2-005/2016
	DBRS 9	5935	GT3	GT3-003/2019
	V12 Vantage GT3	5955,8	GT3	GT3-032/2019
<b>BENTLEY</b> (Grossbritannien)	Continental GT3	39993,81	GT3	GT3-035/2021
<b>CHEVROLET</b> (USA)	Cruze LT	1795,6	A	5726/2020
	Camaro	7885,3	GT3	GT3-033/2019
<b>CHRYSLER</b> (USA)	Neon 2,0 L		C2	C2-32
	Neon 2,0 L		C2	C2-37
<b>CITROEN</b> (Frankreich)	C2 GT	1592,64	A	5672/2017
	C4 VTS 2.0i 16V	1999,52	A	5702/2015
	DS3 THP 150 Sport Chic	1598,2x1,7	A	5733/2019
	DS3 VTI 120 SO CHIC	1598,1	A	5739/2019
	C-Elysee 1.6 HDI 92	1565.9x1.5	A	5753/2021
	CR 16 TI		MOT(nur Motor)	MOT-01
<b>DODGE</b> (USA)	Viper Competition Coupe	8277	GT3	GT3-002/2019
	Viper Competition Coupe Series3	8383	GT3	GT3-020/2019
	Viper GT3-R	8382,3	GT3	GT3-036/2021

Fabrikat	Typ	Hubraum	Gruppe J´2015	Hom.-Nr. gültig bis
<b>FERRARI</b> (Italien)	458 Italia GT3	4497	GT3	GT3-029/2019
<b>FERRARI</b> (Frankreich)	F430	4307,7	GT3	GT3-009/2019
<b>FERRARI</b> (Schweiz)	F430 Scuderia	4497	GT3	GT3-019/2019
<b>FIAT</b> (Italien)	Panda 1.2 8V	1241,86	A	5678/2016
	Punto 1.2 8V My05	1241,86	A	5691/2017
	Punto 1.9 8V MJT Sport	1909,6x1,5	A	5708/2015
	Panda 1.4 16V 100HP	1368	A + N	5709/2016
	500 Abarth	1368x1,7	A + N	5730/2018
	Tipo i.e. 16V	1755,6	F3	F3-303
<b>FORD</b> (Grossbritannien)	Fiesta ST	1998,8	A + N	5681/2015
	Fiesta 1.6	1596,6	A	5729/2018
	Focus 5 Door 1.6 ECOBOOST	1596x1,7	A	5740/2019
	Fiesta 5-door	1596,6	A	5741/2019
	Fiesta ST	1597x1,7	A	5748/2020
	2.0 GTDI Classic Ecoboost	1999,9x1,7	A(nur Motor R5)	5749/2020
	EcoBoost GTDI		MOT(nur Motor)	MOT-03
	GT	5413,51	GT3	GT3-011/2019
	2.5L Probe Engine	2497	C2	C2-9
	Cosworth YB		C2	C2-34
	Zetec		C2	C2-35
	Escort RS Cosworth	1994,5	F3	F3-317
	Zetec SE Engine	1678,87	F3	F3-329
<b>FORD</b> (USA)	Mustang FR 500 C-ST	5018	GT3	GT3-010/2019
	Mustang MARCVDS GT3	5288,1	GT3	GT3-027/2019
	Ford F150 SVT Raptor	6210,2	T2	T2-2012/2020
<b>FUJI</b> (Japan)	Sub. Impreza WRX (E)	1994,3x1,7	A + N	5652/2015
	Sub. Impreza WRX Sti (2002)	1994,3x1,7	A + N	5656/2015
	Sub. Impreza WRX STi (2004)	1994,3x1,7	N	5676/2015
	Sub. Impreza WRX Sti (2005)	1997,8x1,7	N	5695/2016
	Sub. Impreza 20S (200/) GH7	1997,8	A	5713/2017
	Sub. Impreza WRX STi (2007)	997,8x1.7	N	5714/2018
	Sub. Impreza WRX STi Spec C (2009)	3396,3	N	5732/2018
	Sub. Impreza WRX STi 4door (2010)	1997,8x1,7	N	5738/2020
	Sub. BRZ	1999,2	A	5757/2021
	EJ20 Engine (A-5422)	1994,4	C2	C2-010
	EJ20 Engine	1994,4	C2	C2-011

Fabrikat	Typ	Hubraum	Gruppe J´2015	Hom.-Nr. gültig bis
<b>HONDA</b> (Japan)	Civic Type R (FN2)	1998,2	A + N	5710/2017
	Civic Type R (FD2)	1998,2	A+N/ Motor	5716/2017
	Civic 1.4 Sport (FK1)/WTCC	1332,6/1599,3x1,7	A	5747/2020
	Motor HR-412E		MOT(nur Motor)	MOT-03
	B18B Engine	1834	C2	C2-13
	B16A Engine (A-5487)	1596	C2	C2-14
	B 18C Engine	1798	C2	C2-15
	H22A Engine	2056	C2	C2-23
	B 21 A1 Engine	2056	F3	F3-301
	Civic 3 door SIR.II (A-5444)	1596	F3	F3-306
	Prelude 4WS (BA5) (A-5357)	1958	F3	F3-307
	Prelude 4WS (BA5) (A-5357, 04/01 ET)	1958	F3	F3-308
	B 18C Engine	1798	F3	F3-313
	H22A Engine	2156	F3	F3-319
	H22A/F20B		F3	F3-323
	F20C/K20A Engine		F3	F3-331
	F20C/K20A Engine		F3	F3-332
<b>HYUNDAI</b> (Korea)	I20 1,4 MPI	1396,8	A	5750/2020
	I20 R 1.6 T-GDI		MOT(nur Motor)	MOT-04
<b>ISUZU</b> (Japan)	D-Max (TFS26)	3493,3	T	T-1112/2020
	D-Max (TFS77)	2999,3x1,5	T	T-1113/2020
	D-Max (TFS85)	2999,3x1,5	T2	T2-2002/2020
	D-Max (TFS-85H)	2999,3x1,5	T2	T2-2003/2019
	S-Max (TFS85)	2999,3x1,5	T2	T2-2013/2020
	mu-X (UCS85)	2999,3x1,5	T2	T2-2017/2021
<b>JAGUAR</b> (Grossbritannien)	XKR Coupe	4196,3x1,7	GT3	GT3-012/2019
	XKR S	4196,3x1,7	GT3	GT3-021/2019
<b>KAMAZ Inc.</b> (Rußland)	Kamaz 4326	10857	T4	T4-4067/2015
<b>LAMBORGHINI</b> (Italien)	Gallardo LP560-4	5211,53	GT2	GT2-006/2016
<b>LOTUS</b> (Grossbritannien)	Exige GT3	1795,6x1,7	GT3	GT3-014/2019

Fabrikat	Typ	Hubraum	Gruppe J'2015	Hom.-Nr. gültig bis
<b>MASERATI Spa.</b> (Italien)	Coupe Grand Sport Light Granturismo MC GT3	4243,84	GT3	GT3-001/2019
		4691,3	GT3	GT3-034/2020
<b>MAZDA</b> (Japan)	KL	2496,5	C2	C2-24
<b>MCLAREN Ltd.</b> (Grossbritannien)	MP4-12C	3788,8x1,7	GT3	GT3-031/2019
<b>MITSUBISHI</b> (Japan)	Lancer EVO IX (CT9A)	2002x1,7	N	5688/2016
	Lancer EVO X (CZ4A)	1998,2x1,7	N	5718/2020
	Pajero Turbo Diesel (V88W)	3200,5x1,5	T2	T2-2004/2017
	Pajero Turbo Diesel (V98W)	3200,5x1,5	T2	T2-2005/2015
	Pajero 3800 MIVEC (V97W)	3827,6	T2	T2-2007/2015
	4G93 Motor	1834	F3	F3-315
	4G93 (GDI) Motor		F3	F3-324
<b>MORGAN MOTOR COMPANY LTD.</b> (Frankreich)	Aero 8 GT3	4941	GT3	GT3-013/2019
	Aero Super Sport	4941	GT3	GT3-022/2019
<b>NISSAN</b> (Japan)	Patrol (TBSY61)	2985,9x1,5	T	T-1093/2020
	Patrol (TESY61)	2953,2x1,5	T	T-1109/2016
	Double Cab (D22)	2485,4x1,5	T	T-1110/2020
	Patrol (TGPSY61)	3172,4x1,5	T	T-1111/2020
	Navara Double Cab (D40)	2488,5x1,5	T2	T2-2006/2020
	Pathfinder (R51)	2488,5x1,5	T2	T2-2009/2020
	Patrol (Y62)	5569,6	T2	T2-2016/2021
	SR20 DE Eng.(A-5427)	1998,2	C2	C2-16
	SR20 DE Eng.(A-5461)	1998	C2	C2-17
	SR20 DE Eng.	1998	C2	C2-18
	SR20 DE Eng.	1998	C2	C2-19
	SR20VE Engine		F3	F3-326
	Fairlady Z (Z33)	3498,4	GT2	N-GT 005/2016
	GT-R (R35)		GT1	GT1-003/2020
	GT-R (R35) 2010-06-22	5557,6	GT1	GT1-101/2017
GT-R Nismo GT3	3799,3x1,7	GT3	GT3-030/2019	
<b>PEUGEOT</b> (Frankreich)	207 Sport	1587,46	A	5705/2016
	207 RC	1598,16x1,7	A	5724/2016
	208 VTI 125 3 Portes	1598,2	A	5743/2020
	1.6 THP 163	1598,2x1,7	A(nur Motor)	5754/2021
	405 MI 16	1904,5	C2	C2-28
	406 SV	1761	C2	C2-36



Fabrikat	Typ	Hubraum	Gruppe J´2015	Hom.-Nr. gültig bis
<b>PROTON</b> (Malaysia)	Waja 1.8	1784	A	5715/2015
	Satria Neo	1596,84	A + N	5719/2015
<b>RENAULT</b> (Frankreich)	Logan 1.6	1598	A + N	5692/2018
	Logan 1.4	1390	A + N	5693/2018
	Clio Renault Sport (CR1N)	1998,4	A + N	5704/2018
	Twingo Renault Sport	1598,4	A	5731/2019
	Megane R.S.	1998,2x1,7	N	5735/2018
	Clio R.S.	1618,4x1,7	A	5755/2021
	Kerax 385 6x6,33EVC2	11121.6	T4	T4-4041/2016
	Clio Williams	1998	F3	F3-314
	Megane Coupe		F3	F3-321
	Clio Sport 2.0	1998.4	F3	F3-328
	Clio Williams		C2	C2-27
	Clio Williams		C2	C2-38
Clio Williams		C2	C2-43	
<b>RML Group</b> (Grossbritannien)	P203		MOT(nur Motor)	MOT-02
<b>SEAT</b> (Spanien)	Ibiza 1.9 TDI	1896,2x1,5	A + N	5643/2015
	Altea 2.0 FSI	1984,3	A + N	5675/2016
	Ibiza Cupra D	1896,2x1,5	A + N	5683/2015
	Leon 2.0 TFSI	1984,3x1,7	A + N	5687/2016
	Leon 2.0 TDI	1968,5x1,5	A + N	5711/2018
	Toledo GT		C2	C2-30
<b>SKODA</b> (Tschechische Rep.)	New Fabia 1.9 TDI PD	1896,2x1,5	A	5721/2017
	Octavia 2.0 FSI	1984,3	A (nur Motor)	5722/2015
	Fabia 1,6 16V	1598,1	A	5737/2018
<b>SUZUKI</b> (Japan)	Ignis (MH)	1328,4	A + N	5668/2015
	Ignis Sport	1490,9	A + N	5674/2015
	Swift 2005 (RS)	1328,4	A	5684/2016
	Swift Sport (RS)	1586,4	A + N	5703/2016

Fabrikat	Typ	Hubraum	Gruppe J'2015	Hom.-Nr. gültig bis
<b>TOYOTA</b> (Argentinien)	Hilux (SRV)	2982,2x1,5	T2	T2-2014/2020
	Hilux SW4 (SUV)	2982,2x1,5	T2	T2-2015/2020
<b>TOYOTA</b> (Japan)	Auris 1.6	1598,13	A	5728/2016
	VITZ (Yaris) (NCP131)	1500,8	A	5742/2020
	Yaris (NSP130)	1333	A	5745/2020
	GT 86	1999,2	A	5756/2021
	Land Cruiser (KDJ120)	2982,2x1,5	T	T-1114/2016
	Land Cruiser (KDJ125)	2982,2x1,5	T	T-1115/2016
	Land Cruiser (VDJ200)	4461,2x1,5	T2	T2-2010/2018
	Land Cruiser (KDJ155)	2991,3x1,5	T2	T2-2011/2019
	3S-GE Engine	1998	C2	C2-1
	3S-GE Engine	1998	C2	C2-20
	3S-GE Engine	1998	C2	C2-22
	3S-GTE Engine	1998	C2	C2-33
	3S-GTE-Motor	1998	C2	C2-40
	3S-GE Engine	1998	F3	F3-305
	3S-GE Engine	1998	F3	F3-312
	3S-GE-Motor	1998	F3	F3-316
	3S-GE-Motor	1998	F3	F3-320
	1AZ-FE	1998,2	F3	F3-335
<b>VAZ</b> (Russland)	Lada 11194	1390	A + N	5717/2017
	Lada 11196	1597	A + N	5723/2017
	Lada Priora (VAZ-2170)	1597	A	5727/2016
	Lada Granta XTA2190/TMS21905	1597/1597x1,7	A	5746/2020
	Motor Lada Granta 1.6T		MOT(nur Motor)	MOT-02
<b>Venturi</b> (Monaco)	GT3 Heritage	4172,3x1,7	GT3	GT3-008/2019
<b>VOLVO</b> (Schweden)	850 T-5 B5234FT1		C2	C2-25