

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
<b>ΟΜΑΔΕΣ Α, Ν, Ε</b>									
ALFA ROMEO	145 T.SPARK 2.0 16V QUADRIFOGLIO	5549	A	NAI		1969,46	1969,46	01.04.1996	2006 ext 2010
ALFA ROMEO	145 T.SPARK 2.0 16V QUADRIFOGLIO	5549	E			1969,46	1969,46	01.04.1996	2006 ext 2010
ALFA ROMEO	147 T.SPARK 2.0 16V	5625	A	NAI		1969,47	1969,47	01.03.2001	2015
ALFA ROMEO	147 T.SPARK 2.0 16V	5625	E			1969,47	1969,47	01.03.2001	2015
ALFA ROMEO	155 QUADRIFOGLIO 4	5476	A	NAI		1995	3391,5	1.1.1993	2003 ext 2007
ALFA ROMEO	155 QUADRIFOGLIO 4	5476	E			1995	3391,5	1.1.1993	2003 ext 2007
ALFA ROMEO	155 T. SPARK 2.0	5471	A	NAI		1995	1995	1.1.1993	2002 ext 2006
ALFA ROMEO	155 T. SPARK 2.0	5471	E			1995	1995	1.1.1993	2002 ext 2006
ALFA ROMEO	155 T.SPARK 1.8	5513	A			1773	1773	1.4.1994	2001 ext 2005
ALFA ROMEO	155 T.SPARK 1.8	5513	E			1773	1773	1.4.1994	2001 ext 2005
ALFA ROMEO	155 T.SPARK 2.0 S 16V	5544	A	NAI		1969,46	1969,46	1.12.1995	2003 ext 2007
ALFA ROMEO	155 T.SPARK 2.0 S 16V	5544	E			1969,46	1969,46	1.12.1995	2003 ext 2007
ALFA ROMEO	155 V6	5472	A	NAI		2492,4	2492,4	1.1.1993	2003 ext 2007
ALFA ROMEO	155 V6	5472	E			2492,4	2492,4	1.1.1993	2003 ext 2007
ALFA ROMEO	156 T.SPARK 1.8 16V	5642	A	NAI				01.03.2002	2009 ext 2013
ALFA ROMEO	156 T.SPARK 1.8 16V	5642	E					01.03.2002	2009 ext 2013
ALFA ROMEO	156 T.SPARK 2.0 16V	5574	A	NAI		1969,46	1969,46	01.01.1998	2009 ext 2013
ALFA ROMEO	156 T.SPARK 2.0 16V	5574	E			1969,46	1969,46	01.01.1998	2009 ext 2013
ALFA ROMEO	164 3.0 QV 2959cc	5432	A			2959	2959	1.4.1991	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	164 3.0 QV 2959cc	5432	E			2959	2959	1.4.1991	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	164 QUADRIFOGLIO 3.0 V6 24V	5503	A	NAI		2959	2959	01.01.1994	2005 ext 2009
ALFA ROMEO	164 QUADRIFOGLIO 3.0 V6 24V	5503	E			2959	2959	01.01.1994	2005 ext 2009
ALFA ROMEO	164 V 6 TURBO	5460	A			1996	3393,2	1.7.1992	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	164 V 6 TURBO	5460	E			1996	3393,2	1.7.1992	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	33 1.5 I.E.	5449	A			1489	1489	1.1.1992	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	33 1.5 I.E.	5449	E			1489	1489	1.1.1992	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	33 1.7 QUADRIFOGLIO VERDE	5392	E			1712,1	1712,1	1.10.1989	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	33 1.7 QUADRIFOGLIO VERDE 1712.1cc	5362	E			1712,1	1712,1	1.5.1988	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	33 16V 1.7	5413	E			1712	1712	1.7.1990	2000 ext 2004

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
ALFA ROMEO	33 4x4 -1.5	5264	E			1489,5	1489,5	1.7.1985	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	33 QUADRIFOGLIO VERDE	5256	E			1489,5	1489,5	1.2.1985	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	33S 16V PERMANENT 4	5456	A			1712	1712	1.6.1992	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	33S 16V PERMANENT 4	5456	E			1712	1712	1.6.1992	2000 ext 2004
ALFA ROMEO	75 2.0 SUPER	5326	E			1962	1962	1.2.1987	1999 ext 2003
ALFA ROMEO	75 6V 3.0	5350	E			2959	2959	1.2.1988	1999 ext 2003
ALFA ROMEO	75 QUADRIFOGLIO	5300	E			2492,5	2492,5	1.5.1986	1999 ext 2003
ALFA ROMEO	75 TURBO	5307	E			1762	3024,98	1.8.1986	1999 ext 2003
ALFA ROMEO	ALFETA GTV 2.5	5135	E			2493	2493	1.4.1983	1994 ext 1998
AUDI	80 2.0 E B4	5457	A			1984,3	1984,3	1.7.1992	2001 ext 2005
AUDI	80 2.0 E B4	5457	E			1984,3	1984,3	1.7.1992	2001 ext 2005
AUDI	80 COMPETITION	5515	A			1984,5	1984,5	1.4.1994	2001 ext 2005
AUDI	80 COMPETITION	5515	E			1984,5	1984,5	1.4.1994	2001 ext 2005
AUDI	80 QUATTRO 2.8 E	5479	A			2771	2771	1.4.1993	2001 ext 2005
AUDI	80 QUATTRO 2.8 E	5479	E			2771	2771	1.4.1993	2001 ext 2005
AUDI	COUPE S2	5467	A			2226	3784,2	1.1.1993	2000 ext 2004
AUDI	COUPE S2	5467	E			2226	3784,2	1.1.1993	2000 ext 2004
AUDI	QUATTRO COUPE	5294	E			2226	3116	1.4.1986	1993
AUDI	V8 QUATTRO	5409	E			3561,8	3561,8	1.4.1990	2001 ext 2005
ARGENTINA	18 GTX	5160	E			1995	1995	1.8.1983	2001 ext 2005
BMW	120d E87	5698	A	NAI		1995	2992,2	01.04.2006	2016 ext 2020
BMW	2002TI	5445	E			1993	1993		1986
BMW	318 IS-4 (E36)	5526	A			1796	1796	01.07.1994	2006 ext 2010
BMW	318 IS-4 (E36)	5526	E			1796	1796	01.07.1994	2006 ext 2010
BMW	318i (E36)	5500	A			1796	1796	01.11.1993	2004 ext 2008
BMW	318i (E36)	5500	E			1796	1796	01.11.1993	2004 ext 2008
BMW	320 E30	5137	E			1990	1990	1.5.1983	1990
BMW	320 E46/4FL	5658	A	NAI		2174,2	2174,2	01.04.2003	2014 ext 2018
BMW	320 E46/4FL	5658	E	NAI		2174,2	2174,2	01.04.2003	2014 ext 2018
BMW	320i (E36)	5441	A	NAI		1991	1991	01.11.1991	2004 ext 2008

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
BMW	320i (E36)	5441	E			1991	1991	01.11.1991	2004 ext 2008
BMW	320i (E46)	5624	A	NAI		1999	1999	01.03.2001	2008 ext 2012
BMW	320i (E46)	5624	E			1999	1999	01.03.2001	2008 ext 2012
BMW	320i E21	5093	E			1990	1990		1990
BMW	320si E92	5696	A	NAI		1997	1997	01.04.2006	2016 ext 2020
BMW	323i E21		E			2295	2295		
BMW	325i (E36)	5440	A	NAI		2494	2494	1.11.1991	2002 ext 2006
BMW	325i (E36)	5440	E			2494	2494	1.11.1991	2002 ext 2006
BMW	325i (E36/2)	5454	A	NAI		2494	2494	1.3.1992	2002 ext 2006
BMW	325i (E36/2)	5454	E			2494	2494	1.3.1992	2002 ext 2006
BMW	330d	5654	A	NAI		2926,1	4389,1	01.01.2003	2014 ext 2018
BMW	330d	5654	E	NAI		2926,1	4389,1	01.01.2003	2014 ext 2018
BMW	M3 (E36)	5490	A	NAI		2990,5	2990,5	1.6.1993	2002 ext 2006
BMW	M3 (E36)	5490	E			2990,5	2990,5	1.6.1993	2002 ext 2006
BMW	M3 2.3 E30	5327	E			2301	2301	01.03.1987	1993
BMW	M3 3.0 E30	5327	E			2997	2997		1993
BMW	M3-3,2 (E36)	5562	A	NAI		3201	3201	01.03.1997	2004 ext 2008
BMW	M3-3,2 (E36)	5562	E			3201	3201	01.03.1997	2004 ext 2008
BMW	MINI COUNTRYMAN COOPER S (ALL4)	5734	A			1598,2	2716,9	01.01.2011	2018 ext 2022
CHEVROLET	AVEO	GR-A-01	A			1399	1399	01.06.2005	2017 ext 2021
CHEVROLET	CRUZE LT	5726	A			1795,6	1795,6	01.03.2009	2022
CHEVROLET	OPTRA/LACETTI	5679	A	NAI		1998	1998	01.04.2005	2014 ext 2018
CITROEN	AX GT	5365	E			1360	1360	01.05.1988	1993
CITROEN	AX GTI	5445	A	NAI		1360,5	1360,5	1.1.1992	2002 ext 2006
CITROEN	AX GTI	5445	E			1360,5	1360,5	1.1.1992	2002 ext 2006
CITROEN	AX SPORT	5347	E			1293	1293	01.01.1988	1992
CITROEN	AX SPORT 1.6	5347	E			1587,5	1587,5		2000
CITROEN	AX SPORT 1.9	5347	E			1850	1850		
CITROEN	C2 GT	5672	A			1592,64	1592,64	01.04.2004	2019
CITROEN	C2 GT	5672	E			1592,64	1592,64	01.04.2004	2019

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
CITROEN	C3 FEEL PURETECH 110	5769	A			1199,5	2039,1	01.01.2017	2024
CITROEN	C3 FEEL PURETECH 82	5773	A			1199,5	2039,1	01.01.2018	2025
CITROEN	C4 VTS 2.0 16V	5702	A			1999,52	3399,18	01.12.2006	2015
CITROEN	C-ELYSEE 1.6 HDI	5753	A			1565,9	2348,85	01.04.2014	2022
CITROEN	DS3 THP150 SPORT	5733	A			1598,2	2716,9	01.08.2010	2022
CITROEN	DS3 VT1120	5739	A			1598,1	1598,1	01.03.2012	2022
CITROEN	SAXO VTS	5564	A	NAI		1590	1590	01.03.1997	2012 ext 2016
CITROEN	SAXO VTS	5564	E			1590	1590	01.03.1997	2012 ext 2016
CITROEN	VISA MILLES PISTES 1.9	B258	E			1905	1905		
CITROEN	XANTIA	5488	A			1761,5	1761,5	01.05.1993	2005 ext 2009
CITROEN	XANTIA	5488	E			1761,5	1761,5	01.05.1993	2005 ext 2009
CITROEN	XSARA 2 VTS 2,0 L 16V	5626	A	NAI		1999,16	1999,16	01.03.2001	2011 ext 2015
CITROEN	XSARA 2 VTS 2,0 L 16V	5626	E			1999,16	1999,16	01.03.2001	2011 ext 2015
CITROEN	XSARA VTS	5583	A	NAI		1998,9	1998,9	01.04.1998	2006 ext 2010
CITROEN	XSARA VTS	5583	E			1998,9	1998,9	01.04.1998	2006 ext 2010
CITROEN	XSARA VTS 1,8l 16V	5612	A			1761,7	1761,7	01.03.2000	2007 ext 2011
CITROEN	XSARA VTS 1,8l 16V	5612	E			1761,7	1761,7	01.03.2000	2007 ext 2011
CITROEN	ZX 16V	5468	A	NAI		1998	1998	1.1.1993	2002 ext 2006
CITROEN	ZX 16V	5468	E			1998	1998	1.1.1993	2002 ext 2006
CITROEN	ZX TUR DIES VOLCANE	5532	A	NAI		1904	3237,5	1.1.1995	2002 ext 2006
CITROEN	ZX TUR DIES VOLCANE	5532	E			1904	3237,5	1.1.1995	2002 ext 2006
CITROEN	ZX VOLCANE	5443	A			1904,5	1904,5	1.1.1992	2000 ext 2004
CITROEN	ZX VOLCANE	5443	E			1904,5	1904,5	1.1.1992	2000 ext 2004
DACIA	NOVA R524	5579	A	NAI		1557	1557	01.02.1998	2005 ext 2009
DACIA	NOVA R524	5579	E			1557	1557	01.02.1998	2005 ext 2009
DAEWOO	CIELO (NEXIA) 1.5D H/B 4DR	5537	A	NAI		1498,5	1498,5	1.4.1995	2002 ext 2006
DAEWOO	CIELO (NEXIA) 1.5D H/B 4DR	5537	E			1498,5	1498,5	1.4.1995	2002 ext 2006
DAEWOO	LANOS 1.6 DOHC H/B 3 DOOR	5581	A	NAI		1598	1598	01.02.1998	2005 ext 2009
DAEWOO	LANOS 1.6 DOHC H/B 3 DOOR	5581	E			1598	1598	01.02.1998	2005 ext 2009
DAEWOO	NEXIA(CIELO) 1.5DOHC H/B 3D	5550	A	NAI		1498,4	1498,4	01.04.1996	2004 ext 2008

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
DAEWOO	NEXIA(CIELO) 1.5DOHC H/B 3D	5550	E			1498,4	1498,4	01.04.1996	2004 ext 2008
DAEWOO	NUBIRA 2.0 DOHC H/B 5 DOOR	5580	A	NAI		1998	1998	01.02.1998	2005 ext 2009
DAEWOO	NUBIRA 2.0 DOHC H/B 5 DOOR	5580	E			1998	1998	01.02.1998	2005 ext 2009
DAIHATSU	CHARADE (G200)	5494	A	NAI		1295,5	1295,5	01.07.1993	2006 ext 2010
DAIHATSU	CHARADE (G200)	5494	E			1295,5	1295,5	01.07.1993	2006 ext 2010
DAIHATSU	CHARADE 1.3i (G102S)	5374	E			1295,6	1295,6	1.1.1989	1999 ext 2003
DAIHATSU	CHARADE 3 DOOR (G100S)	5343	E			993	993	1.1.1988	1999 ext 2003
DAIHATSU	CHARADE GTI (G201) (DETOMASO)	5509	A	NAI		1589,5	1589,5	01.04.1994	2005 ext 2009
DAIHATSU	CHARADE GTI (G201) (DETOMASO)	5509	E			1589,5	1589,5	01.04.1994	2005 ext 2009
DAIHATSU	MIRA(L210) PORODUA KANCIL	5541	A	NAI		659	1120,5	1.7.1995	2002 ext 2006
DAIHATSU	MIRA(L210) PORODUA KANCIL	5541	E			659	1120,5	1.7.1995	2002 ext 2006
DAIHATSU	SIRION/BOON (M301S)	5685	A	NAI		1298	1298	01.07.2005	2014 ext 2018
DAIHATSU	SIRION/STORIA (M101S)	5661	A	NAI		1298	1298	01.07.2003	2011 ext 2015
DAIHATSU	SIRION/STORIA (M101S)	5661	E	NAI		1298	1298	01.07.2003	2011 ext 2015
FIAT	127 1,3		E			1301	1301		1983
FIAT	131 ABARTH RALLY	B647	E			1995	1995		1985
FIAT	131 RACING 2.0	GR1 5726	E			1995	1995		1985
FIAT	500 ABARTH	5730	A	NAI		1368	2325,6	01.12.2009	2018 ext 2022
FIAT	BRAVO HGT 2.0 20V	5558	A	NAI		1997,5	1997,5	01.01.1997	2006 ext 2010
FIAT	BRAVO HGT 2.0 20V	5558	E			1997,5	1997,5	01.01.1997	2006 ext 2010
FIAT	CINQUECENTO	5463	A	NAI		902,6	902,6	01.10.1992	2005 ext 2009
FIAT	CINQUECENTO	5463	E			902,6	902,6	01.10.1992	2005 ext 2009
FIAT	CINQUECENTO SPORTING	5529	A	NAI		1108,3	1108,3	01.01.1995	2005 ext 2009
FIAT	CINQUECENTO SPORTING	5529	E			1108,3	1108,3	01.01.1995	2005 ext 2009
FIAT	COUPE 2.0 16V	5530	A	NAI		1995	1995	01.01.1995	2004 ext 2008
FIAT	COUPE 2.0 16V	5530	E			1995	1995	01.01.1995	2004 ext 2008
FIAT	COUPE 2.0 16V TURBO	5531	A	NAI		1995	3391,5	01.01.1995	2004 ext 2008
FIAT	COUPE 2.0 16V TURBO	5531	E			1995	3391,5	01.01.1995	2004 ext 2008
FIAT	PALIO 1.6 16V	5602	A	NAI		1580,66	1580,66	01.03.1999	2009 ext 2013
FIAT	PALIO 1.6 16V	5602	E			1580,66	1580,66	01.03.1999	2009 ext 2013

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
FIAT	PANDA 1.2 8V	5678	A			1241,86	1241,86	01.03.2005	2016 ext 2020
FIAT	PANDA 1.4 16V 100HP	5709	A	NAI		1368	1368	01.03.2007	2016 ext 2020
FIAT	PUNTO 1.2 8V MY05	5691	A			1241,86	1241,86	01.12.2005	2017 ext 2021
FIAT	PUNTO 1.9 8V MJT SPORT	5708	A			1909,6	2864,4	01.03.2007	2015
FIAT	PUNTO HGT 1.8 16v	5609	A	NAI		1746,96	1746,96	01.11.1999	2012 ext 2016
FIAT	PUNTO HGT 1.8 16v	5609	E			1746,96	1746,96	01.11.1999	2012 ext 2016
FIAT	PUNTO HGT S1600	5609	A	NAI		1599	1599	01.11.1999	2012 ext 2016
FIAT	RITMO 130TC	5189	E			1995	1995		1990
FIAT	RITMO ABARTH 105TC	5001	E			1585	1585	01.01.1982	1987
FIAT	RITMO ABARTH 125TC	5021	E			1995	1995	01.01.1982	1987
FIAT	SEICENTO SPORTING	5593	A	NAI		1108,3	1108,3	01.10.1998	2010 ext 2014
FIAT	SEICENTO SPORTING	5593	E			1108,3	1108,3	01.10.1998	2010 ext 2014
FIAT	SEICENTO SPORTING ABARTH	5595	A	NAI		1108,3	1108,3	01.12.1998	2010 ext 2014
FIAT	SEICENTO SPORTING ABARTH	5595	E			1108,3	1108,3	01.12.1998	2010 ext 2014
FIAT	STILO 1.8 16V	5641	A	NAI		1746,96	1746,96	01.02.2002	2012 ext 2016
FIAT	STILO 1.8 16V	5641	E			1746,96	1746,96	01.02.2002	2012 ext 2016
FIAT	TIPO 2.0/16V	5436	A	NAI		1995	1995	1.10.1991	2003 ext 2007
FIAT	TIPO 2.0/16V	5436	E			1995	1995	1.10.1991	2003 ext 2007
FIAT	TIPO i.e. 16V	5406	E			1755,6	1755,6	1.4.1990	2000 ext 2004
FIAT	UNO 70 S	5207	E			1301,5	1301,5	1.4.1984	1999 ext 2003
FIAT	UNO 70 XS i.e.	5428	A			1372,1	1372,1	1.4.1991	2000 ext 2004
FIAT	UNO 70 XS i.e.	5428	E			1372,1	1372,1	1.4.1991	2000 ext 2004
FIAT	UNO TURBO IE	5278	E			1300,9	2211,53	1.10.1985	1999 ext 2003
FIAT	UNO TURBO IE	5402	E			1372,1	2332,6	1.2.1990	2003 ext 2007
FIAT	X1/9	B225	E			1499	1499	01.01.1982	1987
FIAT	X1/9 2.0	B225	E			1997	1997	1.1.1982	1987
FORD	ESCORT MK2 1.6		E			1595	1595		
FORD	ESCORT RS 2000	5035	E			1993	1993	01.01.1982	1985
FORD	ESCORT RS 2000 AUS	5036	E			1993	1993	01.01.1982	1985
FORD	ESCORT RS 2000 MK.3	5450	A	NAI		1998	1998	01.01.1992	2004 ext 2008

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
FORD	ESCORT RS 2000 MK.3	5450	E			1998	1998	01.01.1992	2004 ext 2008
FORD	ESCORT RS COSWORTH	5466	A			1994,5	3390,5	1.1.1993	2000 ext 2004
FORD	ESCORT RS COSWORTH	5466	E			1994,5	3390,5	1.1.1993	2000 ext 2004
FORD	ESCORT XR3	5026	E			1597	1597		1992
FORD	FIESTA (B257)	5662	A	NAI		1596	1596	01.07.2003	2014 ext 2018
FORD	FIESTA (B257)	5662	E	NAI		1596	1596	01.07.2003	2014 ext 2018
FORD	FIESTA 1.0 ECOBOOST 140 PS	5762	A			999,4	1698,98	1/5/2015	2023
FORD	FIESTA 1.0L	5770	A			998,8	1698	01.01.2017	2024
FORD	FIESTA 1.4	GR1 5269	E			1295	1295		
FORD	FIESTA 1.4 S	5404	E			1392	1392	1.2.1990	2000 ext 2004
FORD	FIESTA 1.6	5729	A			1596,6	1596,6	01.09.2009	2019
FORD	FIESTA 1.6	5065	E			1599	1599	01.09.1982	1990
FORD	FIESTA 5-DOOR	5741	A			1596,6	1596,6	01.05.2012	2019
FORD	FIESTA ST	5681	A	NAI		1998,8	1998,8	01.05.2005	2015 ext 2019
FORD	FIESTA ST	5748	A			1597	2714,9	01.07.2013	2024
FORD	FIESTA XR2	5258	E			1598,5	1598,5	01.02.1985	1992
FORD	FOCUS	5596	A	NAI		1990,4	1990,4	01.01.1999	2011 ext 2015
FORD	FOCUS	5596	E			1990,4	1990,4	01.01.1999	2011 ext 2015
FORD	FOCUS (C307)	5680	A	NAI		1998,8	1998,8	01.01.2005	2014 ext 2018
FORD	FOCUS 2.0 GTDI ECOBOOST	5749	A			1999,9	3399,9	01.07.2013	2021
FORD	FOCUS 5 DOOR 1.6 ECOBOOST	5740	A			1596	2713,2	01.03.2012	2019
FORD	FOCUS C-MAX	5689	A			1798,5	1798,5	01.11.2005	2014 ext 2018
FORD	FOCUS ST	5690	A			2521	4521,7	01.11.2005	2014 ext 2018
FORD	FOCUS ST 170	5649	A	NAI		1988,04	1988,04	01.07.2002	2009 ext 2013
FORD	FOCUS ST 170	5649	E			1988,04	1988,04	01.07.2002	2009 ext 2013
FORD	KA	5567	A	NAI		1298	1298	01.03.1997	2006 ext 2010
FORD	KA	5567	E			1298	1298	01.03.1997	2006 ext 2010
FORD	MONDEO 2.0L Si	5497	E			1998	1998	1.7.1993	2002 ext 2006
FORD	PUMA	5578	A	NAI		1679	1679	01.02.1998	2006 ext 2010
FORD	PUMA	5578	E			1679	1679	01.02.1998	2006 ext 2010

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
FORD	PUMA KIT CAR	5578	A	NAI		1598	1598	01.02.1998	2006 ext 2010
FORD	SIERRA COSWORTH 4DOORS	5370	E			1994	3389,63	01.10.1988	1993
FORD	SIERRA COSWORTH 4x4	5414	E			1994,5	3390,5	1.8.1990	1999 ext 2003
FORD	SIERRA RS COSWORTH	5323	E			1994	3389,63	01.01.1987	1992
FORD	SIERRA XR4I	5238	E			2793	2793	1.4.1984	1991
FSO	POLSKI FIAT 126 BIS	5359	E			703,7	703,7	1.4.1988	1999 ext 2003
HONDA	ACCORD EURO R (CL7)	5697	A			1998,2	1998,2	01.04.2006	2014 ext 2018
HONDA	CIVIC 1.4 SPORT (FK1)	5747	A			1332,6	1332,6	01.03.2013	2023
HONDA	CIVIC 3 DOOR SiR (EK4)	5552	A	NAI		1596	1596	01.04.1996	2009 ext 2013
HONDA	CIVIC 3 DOOR SiR (EK4)	5552	E			1596	1596	01.04.1996	2009 ext 2013
HONDA	CIVIC 3 DOOR SiR.II (EG6)	5444	A			1596	1596	1.1.1992	2001 ext 2005
HONDA	CIVIC 3 DOOR SiR.II (EG6)	5444	E			1596	1596	1.1.1992	2001 ext 2005
HONDA	CIVIC EF3 1.6	5356	E			1590	1590	1.4.1988	1995
HONDA	CIVIC EF9 1.6	5400	E			1595	1595	1.1.1990	2001
HONDA	CIVIC EG6 1.8	5444	E			1795	1795	1.1.1992	2001 ext 2005
HONDA	CIVIC FERIO 4 DOOR SiR (EG9)	5487	A			1596	1596	1.4.1993	2001 ext 2005
HONDA	CIVIC FERIO 4 DOOR SiR (EG9)	5487	E			1596	1596	1.4.1993	2001 ext 2005
HONDA	CIVIC TYPE R (EP3)	5646	A	NAI		1998,2	1998,2	01.04.2002	2014 ext 2018
HONDA	CIVIC TYPE R (EP3)	5646	E			1998,2	1998,2	01.04.2002	2014 ext 2018
HONDA	CIVIC TYPE R (FN2)	5710	A	NAI		1998,2	1998,2	01.04.2007	2017 ext 2021
HONDA	DOMANI (MA5)	5499	A			1834	1834	1.10.1993	2002 ext 2006
HONDA	DOMANI (MA5)	5499	E			1834	1834	1.10.1993	2002 ext 2006
HONDA	INTEGRA TYPE-R (DC2) European	5590	A	NAI		1797,2	1797,2	01.07.1998	2009 ext 2013
HONDA	INTEGRA TYPE-R (DC2) European	5590	E			1797,2	1797,2	01.07.1998	2009 ext 2013
HONDA EUROPE	ACCORD SEDAN CG 9	5618	A	NAI		1997	1997	01.05.2000	2007 ext 2011
HONDA EUROPE	ACCORD SEDAN CG 9	5618	E			1997	1997	01.05.2000	2007 ext 2011
HONDA EUROPE	CIVIC 5 DOOR (MB86)	5588	A	NAI		1797,5	1797,5	01.06.1998	2005 ext 2009
HONDA EUROPE	CIVIC 5 DOOR (MB86)	5588	E			1797,5	1797,5	01.06.1998	2005 ext 2009
HYUNDAI	ACCENT	5611	A			1495	1495	01.02.2000	2007 ext 2011
HYUNDAI	ACCENT	5611	E			1495	1495	01.02.2000	2007 ext 2011



Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
HYUNDAI	ACCENT WRC	5611	A			1998	3397		2007 ext 2011
HYUNDAI	COUPE TIBURON	5571	A			1975,2	1975,2	01.07.1997	2004 ext 2008
HYUNDAI	COUPE TIBURON	5571	E			1975,2	1975,2	01.07.1997	2004 ext 2008
HYUNDAI	I20 1.0 T-GDI	5766	A			997,7	1696,1	1/1/2016	2023
HYUNDAI	I20 1.2 MPI	5763	A			1248	1248	1/1/2016	2022
HYUNDAI	I20 1.4 MPI	5750	A			1396,8	1396,8	01.12.2013	2020
HYUNDAI	LANTRA(ELANTRA) 1.8 16V	5492	A			1836	1836	1.7.1993	2000 ext 2004
HYUNDAI	LANTRA(ELANTRA) 1.8 16V	5492	E			1836	1836	1.7.1993	2000 ext 2004
HYUNDAI	NEW LANTRA(ELANTRA) 18.8 16V	5540	A			1795	1795	1.7.1995	2002 ext 2006
HYUNDAI	NEW LANTRA(ELANTRA) 18.8 16V	5540	E			1795	1795	1.7.1995	2002 ext 2006
HYUNDAI	PONY 1500 GSI	5508	A			1468	1468	1.4.1994	2001 ext 2005
HYUNDAI	PONY 1500 GSI	5508	E			1468	1468	1.4.1994	2001 ext 2005
HYUNDAI	PONY EXCEL (ACCENT) 1.5 16V	5554	A	NAI		1495,3	1495,3	1.5.1996	2003 ext 2007
HYUNDAI	PONY EXCEL (ACCENT) 1.5 16V	5554	E			1495,3	1495,3	1.5.1996	2003 ext 2007
INTREPRINDEREA	1320	5408	E			1397	1397	1.4.1990	2002 ext 2006
KIA	SEPHIA	5538	A	NAI		1793	1793	01.07.1995	2004 ext 2008
KIA	SEPHIA	5538	E			1793	1793	01.07.1995	2004 ext 2008
KIA	SEPHIA 1.6D (TIMOR)	5539	A	NAI		1598	1598	01.07.1995	2004 ext 2008
KIA	SEPHIA 1.6D (TIMOR)	5539	E			1598	1598	01.07.1995	2004 ext 2008
KIA	SPORTAGE	5458	A			1998	1998	1.7.1992	1999 ext 2003
KIA	SPORTAGE	5458	E			1998	1998	1.7.1992	1999 ext 2003
LADA	110-2,0 (VAZ-21106)	5587	A	NAI		1998,2	1998,2	01.05.1998	2012 ext 2016
LADA	110-2,0 (VAZ-21106)	5587	E			1998,2	1998,2	01.05.1998	2012 ext 2016
LADA	11196	5723	A	NAI		1597	1597	01.01.2009	2017 ext 2021
LADA	112 (VAZ-2112)	5655	A	NAI		1499,8	1499,8	01.03.2003	2010 ext 2014
LADA	112 (VAZ-2112)	5655	E			1499,8	1499,8	01.03.2003	2010 ext 2014
LADA	119 (VAZ 11194)	5717	A	NAI		1390	1390	01.03.2008	2017 ext 2021
LADA	2105	5174	E			1295	1295	1.11.1983	2002 ext 2006
LADA	2105 1600	B222	E			1590	1590		1990
LADA	21074	5381	E			1568,5	1568,5	1.4.1989	2002 ext 2006

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
LADA	2108	5308	E			1288	1288	1.8.1986	2002 ext 2006
LADA	GRANTA	5746	A			1597	1597	01.02.2013	2020
LADA	PRIORA (VAZ 2170)	5727	A			1597	1597	01.06.2009	2016 ext 2020
LADA	SAMARA	5345	E			1500	1500	1.1.1988	2002 ext 2006
LADA	VESTA GFL	5759	A			1597	1597	1/3/2015	2022
LANCIA	DELTA HF 4WD	5324	E			1995	3391,5	01.01.1987	1992
LANCIA	DELTA HF INTEGRALE	5448	A			1995	3391,5	1.1.1992	2000 ext 2004
LANCIA	DELTA HF INTEGRALE	5448	E			1995	3391,5	1.1.1992	2000 ext 2004
LANCIA	DELTA HF INTEGRALE 8V	5355	E			1995	3391,5	01.03.1988	1993
LANCIA	DELTA INTEGRALE 16V	5394	E			1995	3991,5	1.10.1989	2000
LANCIA	RALLY 037	B210	E			1995	2793	01.01.1982	1987
M/S PREMIER	PREMIER PADMINI	5283	E			1089,5	1089,5	1.12.1985	2001 ext 2005
MARUTI	MARUTI 800	5371	A			796	796	1.10.1988	2001 ext 2005
MARUTI	MARUTI 800	5371	E			796	796	1.10.1988	2001 ext 2005
MAZDA	626 2.5 SEDAN	5496	A			2496,5	2496,5	1.7.1993	2000 ext 2004
MAZDA	626 2.5 SEDAN	5496	E			2496,5	2496,5	1.7.1993	2000 ext 2004
MAZDA	FAMILIA 323 4WD (BG8)	5415	E			1839,6	3127,3	1.8.1990	2000 ext 2004
MAZDA	FAMILIA 323 GT-R 4WD	5473	A			1839,6	3127,5	1.1.1993	2000 ext 2004
MAZDA	FAMILIA 323 GT-R 4WD	5473	E			1839,6	3127,5	1.1.1993	2000 ext 2004
MAZDA	LANTIS COUPE 2.0	5514	A			1995,5	1995,5	1.4.1994	2001 ext 2005
MAZDA	LANTIS COUPE 2.0	5514	E			1995,5	1995,5	1.4.1994	2001 ext 2005
MAZDA	XEDOS 6 2.0	5495	A			1995,5	1995,5	1.7.1993	2000 ext 2004
MAZDA	XEDOS 6 2.0	5495	E			1995,5	1995,5	1.7.1993	2000 ext 2004
MERCEDES	190 E 2.3-16 (W201)	5269	A			2302,2	2302,2	1.5.1985	2000 ext 2004
MERCEDES	190 E 2.3-16 (W201)	5269	E			2302,2	2302,2	1.5.1985	2000 ext 2004
MERCEDES	C220 (W202)	5498	A			2199,2	2199,2	1.8.1993	2003 ext 2007
MERCEDES	C220 (W202)	5498	E			2199,2	2199,2	1.8.1993	2003 ext 2007
MITSUBISHI	GOLT CZ3 1.3	GR-A-07	A	NAI		1332,4	1332,4	1/1/2008	2016
MITSUBISHI	LANCER (CS2A)	5632	A			1468,4	1468,4	01.07.2001	2011 ext 2015
MITSUBISHI	LANCER EVO III CD9A(PROTON WIRA)	5469	A	NAI		1997,5	3395,5	1.1.1993	2002 ext 2006

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
MITSUBISHI	LANCER EVO III CD9A(PROTON WIRA)	5469	E			1997,5	3395,5	1.1.1993	2002 ext 2006
MITSUBISHI	LANCER EVO IV (CN9A)	5559	A	NAI		1997,5	3395,5	01.01.1997	2005 ext 2009
MITSUBISHI	LANCER EVO IV (CN9A)	5559	E			1997,5	3395,5	01.01.1997	2005 ext 2009
MITSUBISHI	LANCER EVO IX (CT9A)	5688	A	NAI	NAI	2002	3403	1.9.2005	2016 ext 2020
MITSUBISHI	LANCER EVO V / VI (CP9A)	5585	A	NAI		1998,8	3398	01.04.1998	2009 ext 2013
MITSUBISHI	LANCER EVO VII (CT9A)	5629	A	NAI		1997,4	3395,6	01.04.2001	2010 ext 2014
MITSUBISHI	LANCER EVO VIII (CT9A)	5660	A	NAI		1997,4	3395,6	01.04.2003	2012 ext 2016
MITSUBISHI	LANCER EVO VIII MR (CT9A)	5673	A	NAI	NAI	1998,8	3398	01.04.2004	2011 ext 2015
MITSUBISHI	LANCER EVO X (CZ4A)	5718	A	NAI	NAI	1998	3396,6	01.08.2008	2022
MOSKVITCH	AZLK 2141 ALEKO-RALLY	5361	E			1568,5	1568,5	1.4.1988	2002 ext 2006
NISSAN	ALMERA GTi (N15)	5570	A	NAI		1998	1998	01.04.1997	2006 ext 2010
NISSAN	ALMERA GTi (N15)	5570	E			1998	1998	01.04.1997	2006 ext 2010
NISSAN	CEDRIC (HY33)	5592	A			2987,5	2987,5	01.10.1998	2006 ext 2010
NISSAN	CEDRIC (HY33)	5592	E			2987,5	2987,5	01.10.1998	2006 ext 2010
NISSAN	MAXIMA QX (A32)	5582	A	NAI		2987,4	2987,4	01.03.1998	2006 ext 2010
NISSAN	MAXIMA QX (A32)	5582	E			2987,4	2987,4	01.03.1998	2006 ext 2010
NISSAN	MICRA 1.3 SUPER S (K11)	5546	A	NAI		1275	1275	01.01.1996	2006 ext 2010
NISSAN	MICRA 1.3 SUPER S (K11)	5546	E			1275	1275	01.01.1996	2006 ext 2010
NISSAN	MICRA K12 1.4	GR-A-04	A	NAI		1389	1389	01.01.2006	2017 ext 2021
NISSAN	NOTE E11 1.6	GR-A-07	A	NAI		1588	1588	1.1.2007	2017 ext 2021
NISSAN	PRIMERA (HP10)	5461	A	NAI		1998	1998	1.7.1992	2002 ext 2006
NISSAN	PRIMERA (HP10)	5461	E			1998	1998	1.7.1992	2002 ext 2006
NISSAN	PULSAR GTI-R (RNN14)	5427	A			1998,2	3396,9	1.3.1991	2001 ext 2005
NISSAN	PULSAR GTI-R (RNN14)	5427	E			1998,2	3396,9	1.3.1991	2001 ext 2005
NISSAN	SKYLINE GTR TUR(BNO32)	5405	E			2568,7	4366,8	1.3.1990	2001 ext 2005
NISSAN	SKYLINE GTS25 (ER33)	5501	A			2499	2499	01.01.1994	2005 ext 2009
NISSAN	SKYLINE GTS25 (ER33)	5501	E			2499	2499	01.01.1994	2005 ext 2009
NISSAN	SUNNY (FB14)	5523	A			1498	1498	01.07.1994	2006 ext 2010
NISSAN	SUNNY (FB14)	5523	E			1498	1498	01.07.1994	2006 ext 2010
NISSAN	SUNNY GTI (N14)	5470	A			1998	1998	1.1.1993	2001 ext 2005

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
NISSAN	SUNNY GTI (N14)	5470	E			1998	1998	1.1.1993	2001 ext 2005
NISSAN	VIOLET 140J		E			1980	1980		
NISSAN	VIOLET LB310		E			1999	1999		
NISSAN UK	PRIMERA (P11)	5608	A	NAI		1998,4	1998,4	01.11.1999	2006 ext 2010
NISSAN UK	PRIMERA (P11)	5608	E			1998,4	1998,4	01.11.1999	2006 ext 2010
OLTCIT	OLTCIT CLUB 12TRS	5298	E			1299,25	1299,25	1.4.1986	1999 ext 2003
OPEL	ADAM SLAM 1.4	5752	A			1398,1	1398,1	01.01.2014	2024
OPEL	ASCONA 2.0E	5068	E			1979	1979	01.01.1982	1987
OPEL	ASCONA 2.0S	5053	E			1979	1979	01.01.1982	1987
OPEL	ASCONA 400	B221	E			2410	2410	01.01.1982	1987
OPEL	ASCONA I 2000	5067	E			1979	1979	01.01.1982	1987
OPEL	ASTRA 2.0	5484	A			1998	1998	01.04.1993	2004 ext 2008
OPEL	ASTRA 2.0	5484	E			1998	1998	01.04.1993	2004 ext 2008
OPEL	ASTRA H GTC DIESEL	5699	A	NAI		1909,6	2864,4	01.04.2006	2017 ext 2021
OPEL	ASTRA H GTC OPC	5700	A	NAI		1998,2	3397	01.04.2006	2017 ext 2021
OPEL	ASTRA-F GSi/GTE 16V	5452	A	NAI		1998	1998	01.02.1992	2004 ext 2008
OPEL	ASTRA-F GSi/GTE 16V	5452	E			1998	1998	01.02.1992	2004 ext 2008
OPEL	ASTRA-G-CC	5589	A			1998	1998	01.07.1998	2006 ext 2010
OPEL	ASTRA-G-CC	5589	E			1998	1998	01.07.1998	2006 ext 2010
OPEL	ASTRA-OPC	5613	A	NAI		1998,4	1998,4	01.04.2000	2009 ext 2013
OPEL	ASTRA-OPC	5613	E			1998,4	1998,4	01.04.2000	2009 ext 2013
OPEL	CALIBRA 16V	5430	A	NAI		1998	1998	01.03.1991	2004 ext 2008
OPEL	CALIBRA 16V	5430	E			1998	1998	01.03.1991	2004 ext 2008
OPEL	CALIBRA-A TU 4x4	5477	A	NAI		1998	3396,6	01.01.1993	2004 ext 2008
OPEL	CALIBRA-A TU 4x4	5477	E			1998	3396,6	01.01.1993	2004 ext 2008
OPEL	CITY 1.6	5747	E			1598	1598		
OPEL	CITY 2.0	5747	E			1979	1979		
OPEL	CORSA 1.8 16 V	5638	A			1795,6	1795,6	01.01.2002	2014 ext 2018
OPEL	CORSA 1.8 16 V	5638	E			1795,6	1795,6	01.01.2002	2014 ext 2018
OPEL	CORSA A 1.3	5170	E			1297	1297	01.09.1983	1993

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
OPEL	CORSA A 1.6	5170	E			1598	1598		1993
OPEL	CORSA C S1600	5638	A			1598	1598	01.01.2002	2009 ext 2013
OPEL	CORSA D OPC / VXR	5720	A	NAI		1597,9	2716,4	01.09.2008	2015
OPEL	CORSA-B 1.6i	5516	A	NAI		1598	1598	01.04.1994	2006 ext 2010
OPEL	CORSA-B 1.6i	5516	E			1598	1598	01.04.1994	2006 ext 2010
OPEL	KADETT C GTE	5152	E			1979	1979		1990
OPEL	KADETT D 1.3	5073	E			1297	1297	01.01.1982	1987
OPEL	KADETT D 1.6	5074	E			1598	1598	01.01.1982	1987
OPEL	KADETT D 1.8	5161	E			1796	1796	01.08.1983	1989
OPEL	KADETT E 1.6		E			1599	1599		
OPEL	KADETT E GSI 16V	5369	E			1998	1998	1.10.1988	1994
OPEL	MANTA 2.0E	5146	E			1979	1979	01.06.1983	1993
OPEL	MANTA 200	B250	E			1979	1979	01.08.1983	1993
OPEL	MANTA 400	B237	E			2410	2410	01.03.1983	1989
OPEL	NOVA GTE / CORSA GSi	5375	E			1598	1598	1.1.1989	2000 ext 2004
OPEL	OMEGA-A 3.0 24V/ CARLTON-A 3.0 24V	5426	A			2969	2969	1.4.1991	2001 ext 2005
OPEL	OMEGA-A 3.0 24V/ CARLTON-A 3.0 24V	5426	E			2969	2969	1.4.1991	2001 ext 2005
OPEL	OPEL VECTRA 16V/VAUXH. CAVALIER 16V	5431	A	NAI		1998	1998	1.3.1991	2002 ext 2006
OPEL	OPEL VECTRA 16V/VAUXH. CAVALIER 16V	5431	E			1998	1998	1.3.1991	2002 ext 2006
PEUGEOT	106 Rallye	5505	A	NAI		1294	1294	1.1.1994	2003 ext 2007
PEUGEOT	106 Rallye	5505	E			1294	1294	1.1.1994	2003 ext 2007
PEUGEOT	106 Rallye S20	5561	A	NAI		1587	1587	01.01.1997	2005 ext 2009
PEUGEOT	106 Rallye S20	5561	E			1587	1587	01.01.1997	2005 ext 2009
PEUGEOT	106 S 16	5565	A	NAI		1587,5	1587,5	01.03.1997	2006 ext 2010
PEUGEOT	106 S 16	5565	E			1587,5	1587,5	01.03.1997	2006 ext 2010
PEUGEOT	106 XN	5489	A	NAI		954	954	1.5.1993	2003 ext 2007
PEUGEOT	106 XN	5489	E			954	954	1.5.1993	2003 ext 2007
PEUGEOT	106 XSI	5453	A	NAI		1360,5	1360,5	1.3.1992	2003 ext 2007
PEUGEOT	106 XSI	5453	E			1360,5	1360,5	1.3.1992	2003 ext 2007
PEUGEOT	205 GTI 1600	5301	E			1580	1580	01.04.1984	1991

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
PEUGEOT	205 GTI 1900	5325	E			1905	1905	1.2.1987	2001 ext 2005
PEUGEOT	205 RALLYE	5366	E			1293,55	1293,55	1.7.1988	1999 ext 2003
PEUGEOT	205 RALLYE 1.6	5366	E			1587,5	1587,5	1.7.1988	1999 ext 2003
PEUGEOT	205 RALLYE 1.9	5366	E			1905	1905	1.7.1988	1999 ext 2003
PEUGEOT	205 RALLYE 2,0	5366	E			1995	1995	1.7.1988	1999 ext 2003
PEUGEOT	206 1.4 16V	GR-A-02	A			1360	1360	01.03.2006	2017 ext 2021
PEUGEOT	206 1.4 8V	GR-A-03	A			1360	1360	01.03.2006	2017 ext 2021
PEUGEOT	206 GRAND TOURISME	5604	A					01.05.1999	2006 ext 2010
PEUGEOT	206 GRAND TOURISME	5604	E					01.05.1999	2006 ext 2010
PEUGEOT	206 RC / GTI 180	5667	A	NAI		1997,43	1997,43	01.01.2004	2013 ext 2017
PEUGEOT	206 RC / GTI 180	5667	E	NAI		1997,43	1997,43	01.01.2004	2013 ext 2017
PEUGEOT	206 XS	5627	A			1587,46	1587,46	01.03.2001	2013 ext 2017
PEUGEOT	206 XS	5627	E			1587,46	1587,46	01.03.2001	2013 ext 2017
PEUGEOT	207 RC	5724	A			1598,16	2716,87	01.03.2009	2016 ext 2020
PEUGEOT	207 SPORT	5705	A			1587,2	1587,2	01.01.2007	2016 ext 2020
PEUGEOT	208 VTI125	5743	A			1598,2	1598,2	01.03.2012	2024
PEUGEOT	306 16S	5510	A	NAI		1998,2	1998,2	01.04.1994	2006 ext 2010
PEUGEOT	306 16S	5510	E			1998,2	1998,2	01.04.1994	2006 ext 2010
PEUGEOT	306 S16 BASE	5576	A	NAI		1999,16	1999,16	01.01.1998	2006 ext 2010
PEUGEOT	306 S16 BASE	5576	E			1999,16	1999,16	01.01.1998	2006 ext 2010
PEUGEOT	307 CC	5665	A			1997,43	1997,43	01.01.2004	2013 ext 2017
PEUGEOT	307 CC	5665	E			1997,43	1997,43	01.01.2004	2013 ext 2017
PEUGEOT	307 XSI	5666	A	NAI		1997,42	1997,42	01.01.2004	2013 ext 2017
PEUGEOT	307 XSI	5666	E	NAI		1997,42	1997,42	01.01.2004	2013 ext 2017
PEUGEOT	308 1.6 THP 270 - EP6FDTR	5765	A	NAI		1598,2	2716,9	01.04.2016	2024
PEUGEOT	309 GTi 16	5419	E			1904,5	1904,5	1.10.1990	1999 ext 2003
PEUGEOT	405 MI 16	5507	A			1998	1998	1.2.1994	2002 ext 2006
PEUGEOT	405 MI 16	5380	E			1904,53	1904,53	1.3.1989	2001 ext 2005
PEUGEOT	405 MI 16	5507	E			1998	1998	1.2.1994	2002 ext 2006
PEUGEOT	406 ST 1.8 16S	5622	A			1761,68	1761,68	01.12.2000	2007 ext 2011

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
PEUGEOT	406 ST 1.8 16S	5622	E			1761,68	1761,68	01.12.2000	2007 ext 2011
PEUGEOT	407 2.2e	5682	A	NAI		2230,6	2230,6	01.01.2004	2013 ext 2017
<b>PEUGEOT</b>	<b>407 2.2e</b>	<b>5682</b>	<b>E</b>	<b>NAI</b>		<b>2230,6</b>	<b>2230,6</b>	<b>01.01.2004</b>	<b>2013 ext 2017</b>
PROTON	PROTON SATRIA 1.3 GLi	5617	A	NAI		1299	1299	01.05.2000	2007 ext 2011
PROTON	PROTON SATRIA 1.3 GLi	5617	E			1299	1299	01.05.2000	2007 ext 2011
PROTON	PROTON SATRIA 1.6 GLi	5547	A	NAI		1597,4	1597,4	01.01.1996	2004 ext 2008
PROTON	PROTON SATRIA 1.6 GLi	5547	E			1597,4	1597,4	01.01.1996	2004 ext 2008
PROTON	SATRIA NEO	5719	A	NAI		1596,84	1596,84	01.08.2008	2015
PROTON	WAJA 1.8	5715	A			1784	1784	01.01.2008	2015
PROTON	WIRA 1.8EXi/PERSONA 1.8EXi	5553	A	NAI		1834	1834	01.04.1996	2004 ext 2008
PROTON	WIRA 1.8EXi/PERSONA 1.8EXi	5553	E			1834	1834	01.04.1996	2004 ext 2008
PROTON	WIRA/PERSONA 1.6LXI (C98S)	5524	A	NAI		1597	1597	01.07.1994	2008 ext 2012
PROTON	WIRA/PERSONA 1.6LXI (C98S)	5524	E			1597	1597	01.07.1994	2008 ext 2012
RENAULT	19 16S TYPE C539	5418	E			1764	1764	1.10.1990	2001 ext 2005
RENAULT	19 16S TYPE L53D	5474	A			1764	1764	1.1.1993	2001 ext 2005
RENAULT	19 16S TYPE L53D	5474	E			1764	1764	1.1.1993	2001 ext 2005
RENAULT	19 GTR C53105	5407	E			1797	1797	1.4.1990	2001 ext 2005
RENAULT	19 GTS TYPE B 53705	5378	E			1390	1390	1.1.1989	2002 ext 2006
RENAULT	19 GTX TYPE B 53305	5379	E			1721	1721	1.1.1989	2001 ext 2005
RENAULT	21 2.LITRES TURBO	5349	E			1995	3391,5	1.2.1988	2000 ext 2004
RENAULT	21 RS L482	5312	E			1721	1721	1.11.1986	2000 ext 2004
RENAULT	21 RX L483	5311	E			1995	1995	1.11.1986	2000 ext 2004
RENAULT	25 GTX TYPE B 29 E	5395	E			2165	2165	1.11.1989	2000 ext 2004
RENAULT	4 GTL 1128	5313	E			1108	1108	1.11.1986	2000 ext 2004
RENAULT	5 GT 1.8	5262	E			1764	1764	1.4.1985	1992
RENAULT	5 GT TURBO	5262	E			1401	2381,7	1.4.1985	1992
RENAULT	5 TURBO	B267	E			1436	2441		1991
RENAULT	5 TURBO 2	B234	E			1397	2374,9	01.01.1983	1991
RENAULT	CLIO 1.6-16V TYPE CB1D0	5636	A	NAI		1597,5	1597,5	01.12.2001	2011 ext 2015
RENAULT	CLIO 1.6-16V TYPE CB1D0	5636	E			1597,5	1597,5	01.12.2001	2011 ext 2015

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
RENAULT	CLIO 16S TYPE C575	5433	A	NAI		1764	1764	1.4.1991	2003 ext 2007
RENAULT	CLIO 16S TYPE C575	5433	E			1764	1764	1.4.1991	2003 ext 2007
RENAULT	CLIO 16S WILLIAMS 2.0	5433 VO	A	NAI		1995	1995	1.4.1991	2003 ext 2007
RENAULT	CLIO 16S WILLIAMS 2.0	5433 VO	E			1995	1995	1.4.1991	2003 ext 2007
RENAULT	CLIO R.S.	5755	A			1618,4	2751,3	01.06.2014	2022
RENAULT	CLIO RENAULT SPORT 2.0 16v (CBOM)	5616	A	NAI		1998	1998	01.05.2000	2011 ext 2015
RENAULT	CLIO RENAULT SPORT 2.0 16v (CBOM)	5616	E			1998	1998	01.05.2000	2011 ext 2015
RENAULT	CLIO RN 1200 TYPE C57A23	5485	A	NAI		1171	1171	1.4.1993	2003 ext 2007
RENAULT	CLIO RN 1200 TYPE C57A23	5485	E			1171	1171	1.4.1993	2003 ext 2007
RENAULT	CLIO RS 2.0 (CB1N) RAGNOTTI	5659	A	NAI		1998,4	1998,4	01.04.2003	2012 ext 2016
RENAULT	CLIO RS 2.0 (CB1N) RAGNOTTI	5659	E			1998,4	1998,4	01.04.2003	2012 ext 2016
RENAULT	CLIO SPORT (CR1N)	5704	A	NAI		1998,4	1998,4	01.01.2007	2020
RENAULT	CLIO SPORT 2.0 TYPE CB1N	5637	A	NAI		1998,4	1998,4	01.12.2001	2011 ext 2015
RENAULT	CLIO SPORT 2.0 TYPE CB1N	5637	E			1998,4	1998,4	01.12.2001	2011 ext 2015
RENAULT	LAGUNA B56	5511	A			1998	1998	01.04.1994	2006 ext 2010
RENAULT	LOGAN 1.4	5693	A	NAI		1390	1390	01.01.2006	2018 ext 2022
RENAULT	LOGAN 1.6	5692	A	NAI		1598,4	1598,4	01.01.2006	2018 ext 2022
RENAULT	MEGANE COUPE	5548	A	NAI		1995	1995	01.03.1996	2005 ext 2009
RENAULT	MEGANE COUPE	5548	E			1995	1995	01.03.1996	2005 ext 2009
RENAULT	MEGANE COUPE DIESEL DTI DA0N	5601	A	NAI		1870	1870	01.03.1999	2009 ext 2013
RENAULT	MEGANE COUPE DIESEL DTI DA0N	5601	E			1870	1870	01.03.1999	2009 ext 2013
RENAULT	MEGANE RS	5735	A	NAI	NAI	1998,2	3396,9	01.03.2011	2018 ext 2022
RENAULT	TWINGO RS	5731	A			1598,4	1598,4	01.02.2010	2021
TURKEY	11 TXE B37N	5393	E			1721	1721	1.10.1989	2001 ext 2005
TURKEY	12 TOROS R 1179	5396	E			1397	1397	1.11.1989	2001 ext 2005
ROVER	220 GTI	5475	A	NAI		1996,5	1996,5	1.1.1993	2003 ext 2007
ROVER	220 GTI	5475	E			1996,5	1996,5	1.1.1993	2003 ext 2007
ROVER	METRO GTI	5447	A	NAI		1396	1396	1.1.1992	2002 ext 2006
ROVER	METRO GTI	5447	E			1396	1396	1.1.1992	2002 ext 2006
ROVER	MG ROVER 25	5639	A			1588,4	1588,4	01.01.2002	2009 ext 2013



Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
ROVER	MG ROVER 25	5639	E			1588,4	1588,4	01.01.2002	2009 ext 2013
ROVER	MG ZR 105	5644	A	NAI		1396	1396	01.04.2002	2009 ext 2013
ROVER	MG ZR 105	5644	E	NAI		1396	1396	01.04.2002	2009 ext 2013
ROVER	MG ZR 160	5645	A	NAI		1796	1796	01.04.2002	2009 ext 2013
ROVER	MG ZR 160	5645	E	NAI		1796	1796	01.04.2002	2009 ext 2013
ROVER	MINI 1.6		E			1598	1598		
ROVER	MINI 850		E			850	850		
ROVER	MINI COOPER 1.3i	5502	A	NAI		1274	1274	1.1.1994	2003 ext 2007
ROVER	MINI COOPER 1.3i	5560	A	NAI		1274	1274	01.01.1997	2004 ext 2008
ROVER	MINI COOPER 1.3i	5502	E			1274	1274	1.1.1994	2003 ext 2007
ROVER	MINI COOPER 1.3i	5560	E			1274	1274	01.01.1997	2004 ext 2008
ROVER	MINI COOPER S		E			1380	1380		
ROVER	ZR 105 GR 1.4	GR-A-05	A	NAI		1396	1396	01.01.2006	2017 ext 2021
SAAB	900 2.0 I	5577	A	NAI		1985	1985	01.02.1998	2006 ext 2010
SAAB	900 2.0 I	5577	E			1985	1985	01.02.1998	2006 ext 2010
SAAB	900 S 16 COMBI COUPE	5322	E			1985	1985	1.1.1987	2000 ext 2004
SAAB	900 S 16 SEDAN	5321	E			1985	1985	1.1.1987	2000 ext 2004
SAAB	900 TURBO	5525	A	NAI		1985	3374,5	01.07.1994	2010 ext 2014
SAAB	900 TURBO	5525	E			1985	3374,5	01.07.1994	2010 ext 2014
SAAB	900 TURBO 16	5293	E			1985	3374,5	1.2.1986	2000 ext 2004
SAAB	9000 CS 2.3 TURBO	5455	A	NAI		2290	3893	01.04.1992	2005 ext 2009
SAAB	9000 CS 2.3 TURBO	5455	E			2290	3893	01.04.1992	2005 ext 2009
SAAB	9-3 AERO SPORT SEDAN	5677	A			1998,2	3396,9	01.01.2005	2012 ext 2016
SAAB	9-3 AERO SPORT SEDAN	5677	E			1998,2	3396,9	01.01.2005	2012 ext 2016
SEAT	ALTEA 2.0 FSI	5675	A	NAI		1984,3	1984,3	01.08.2004	2016 ext 2020
SEAT	ALTEA 2.0 FSI	5675	E	NAI		1984,3	1984,3	01.08.2004	2016 ext 2020
SEAT	CORDOBA	5586	A	NAI		1595,4	1595,4	01.04.1998	2011 ext 2015
SEAT	CORDOBA	5586	E			1595,4	1595,4	01.04.1998	2011 ext 2015
SEAT	IBIZA 1.5 SXI	5368	E			1461	1461	1.10.1988	2000 ext 2004
SEAT	IBIZA 1.8 20V T	5623	A	NAI		1780,8	3027,4	01.01.2001	2008 ext 2012

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
SEAT	IBIZA 1.8 20V T	5623	E			1780,8	3027,4	01.01.2001	2008 ext 2012
SEAT	IBIZA 1.9 TDI (96 KW)	5643	A	NAI		1896,2	2844,3	01.04.2002	2015 ext 2019
SEAT	IBIZA 1.9 TDI (96 KW)	5643	E			1896,2	2844,3	01.04.2002	2015 ext 2019
SEAT	IBIZA CUPRA D	5683	A	NAI		1896,2	2844,3	01.07.2005	2015 ext 2019
SEAT	IBIZA GT TDi	5600	A	NAI				01.03.1999	2006 ext 2010
SEAT	IBIZA GT TDi	5600	E					01.03.1999	2006 ext 2010
SEAT	IBIZA GTI 16V	5517	A			1781,32	1781,32	1.7.1994	2001 ext 2005
SEAT	IBIZA GTI 16V	5517	E			1781,32	1781,32	1.7.1994	2001 ext 2005
SEAT	IBIZA GTI 2.0	5504	A	NAI		1984,5	1984,5	01.01.1994	2005 ext 2009
SEAT	IBIZA GTI 2.0	5504	E			1984,5	1984,5	01.01.1994	2005 ext 2009
SEAT	IBIZA GTI 2.0 16V	5563	A	NAI		1989,1	1989,1	01.03.1997	2006 ext 2010
SEAT	IBIZA GTI 2.0 16V	5563	E			1989,1	1989,1	01.03.1997	2006 ext 2010
SEAT	IBIZA TDi (GP'99)	5610	A	NAI				01.01.2000	2007 ext 2011
SEAT	IBIZA TDi (GP'99)	5610	E					01.01.2000	2007 ext 2011
SEAT	LEON 1.9 TDI (110 KW)	5640	A	NAI		1896,2	2844,3	01.01.2002	2011 ext 2015
SEAT	LEON 1.9 TDI (110 KW)	5640	E			1896,2	2844,3	01.01.2002	2011 ext 2015
SEAT	LEON 2.0 TDI	5711	A	NAI		1968,5	2952,7	01.07.2007	2018 ext 2022
SEAT	LEON 2.0 TFSI	5687	A	NAI		1984,3	3373,3	01.08.2005	2016 ext 2020
SEAT	LEON CUPRA R	5664	A	NAI		1780,8	3027,4	01.08.2003	2011 ext 2015
SEAT	LEON CUPRA R	5664	E			1780,8	3027,4	01.08.2003	2011 ext 2015
SEAT	MARBELLA GL 5vel	5358	E			902,58	902,58	1.4.1988	2000 ext 2004
SEAT	TOLEDO 1.8 20V	5657	A	NAI		1780	1780	01.04.2003	2011 ext 2015
SEAT	TOLEDO 1.8 20V	5657	E			1780	1780	01.04.2003	2011 ext 2015
SEAT	TOLEDO GT 16V	5478	A			1781,32	1781,32	1.1.1993	2000 ext 2004
SEAT	TOLEDO GT 16V	5478	E			1781,32	1781,32	1.1.1993	2000 ext 2004
SEVEL ARGENTINA	REGATTA 2000	5459	A			1995,2	1995,2	1.7.1992	2001 ext 2005
SEVEL ARGENTINA	REGATTA 2000	5459	E			1995,2	1995,2	1.7.1992	2001 ext 2005
SKODA	FABIA 1.0 MPI 44 KW	5760	A			999,1	999,1	1/4/2015	2024
SKODA	FABIA 1.4	5633	A	NAI		1397,2	1397,2	01.09.2001	2014 ext 2018
SKODA	FABIA 1.4	5633	E			1397,2	1397,2	01.09.2001	2014 ext 2018

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
SKODA	FABIA 1.4 16V	5635	A	NAI		1389,9	1389,9	01.10.2001	2014 ext 2018
SKODA	FABIA 1.4 16V	5635	E			1389,9	1389,9	01.10.2001	2014 ext 2018
SKODA	FABIA 1.9 TDI	5634	A	NAI		1896,2	2844,3	01.10.2001	2014 ext 2018
SKODA	FABIA 1.9 TDI	5634	E			1896,2	2844,3	01.10.2001	2014 ext 2018
SKODA	FABIA RS	5663	A	NAI		1896,2	2844,3	01.07.2003	2012 ext 2016
SKODA	FABIA RS	5663	E			1896,2	2844,3	01.07.2003	2012 ext 2016
SKODA	FAVORIT 136 L	5373	E			1289,4	1289,4	1.1.1989	2001 ext 2005
SKODA	FELICIA	5528	A	NAI		1289,4	1289,4	01.12.1994	2012 ext 2016
SKODA	FELICIA	5528	E			1289,4	1289,4	01.12.1994	2012 ext 2016
SKODA	FELICIA 1.6	5551	A	NAI		1598	1598	01.03.1996	2012 ext 2016
SKODA	FELICIA 1.6	5551	E			1598	1598	01.03.1996	2012 ext 2016
SKODA	NEW FABIA 1.6 16V	5737	A			1598,1	1598,1	01.03.2011	2021
SKODA	NEW FABIA 1.9 TDI	5721	A			1896,2	2844,3	01.11.2008	2019
SKODA	OCTAVIA 1.8 20V	5573	A	NAI		1781	1781	01.09.1997	2006 ext 2010
SKODA	OCTAVIA 1.8 20V	5573	E			1781	1781	01.09.1997	2006 ext 2010
SKODA	OCTAVIA 1.8 20V 4x4 TURBO	5670	A	NAI	NAI	1781	3027,7	01.03.2004	2011 ext 2015
SKODA	OCTAVIA 1.8 20V 4x4 TURBO	5670	E	NAI	NAI	1781	3027,7	01.03.2004	2011 ext 2015
SKODA	OCTAVIA 1.9 TDI	5606	A	NAI		1896	2844,3	01.07.1999	2012 ext 2016
SKODA	OCTAVIA 1.9 TDI	5606	E			1896	2844,3	01.07.1999	2012 ext 2016
SUBARU	1.8 4WD S/W AL AN	5302	A			1782	1782	1.7.1986	1999 ext 2003
SUBARU	1.8 4WD S/W AL AN	5302	E			1782	1782	1.7.1986	1999 ext 2003
SUBARU	4WD (1.2) SEDAN, KA	5397	E			1189,2	1189,2	1.11.1989	1999 ext 2003
SUBARU	4WD TURBO SEDAN	5259	E			1782	3029,4	1.3.1985	1999 ext 2003
SUBARU	BRZ	5757	A			1999,2	1999,2	1.7.2014	2023
SUBARU	FORESTER 2.0 4WD T SF	5575	A	NAI		1994,4	3390,5	01.01.1998	2009 ext 2013
SUBARU	IMPREZA 20S (GH7)	5713	A			1997,8	1997,8	01.01.2007	2017 ext 2021
SUBARU	IMPREZA 555 GC8	5480	A	NAI		1994,4	3390,5	01.04.1993	2008 ext 2012
SUBARU	IMPREZA 555 GC8	5480	E			1994,4	3390,5	01.04.1993	2008 ext 2012
SUBARU	IMPREZA RS(A), GDE	5671	A	NAI		2457,2	2457,2	01.04.2004	2012 ext 2016
SUBARU	IMPREZA SEDAN 1.6 FF, GC3	5598	A	NAI		1597,2	1597,2	01.02.1999	2006 ext 2010

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
SUBARU	IMPREZA WRX (E),GDA	5652	A	NAI		1994,3	3390,3	01.01.2003	2015 ext 2019
SUBARU	IMPREZA WRX SEDAN 2.0 4WD TURBO	5621	A	NAI		1994,3	3390,3	01.12.2000	2009 ext 2013
SUBARU	IMPREZA WRX Sti (2002),GDB	5656	A	NAI		1994,3	3390,3	01.03.2003	2015 ext 2019
SUBARU	IMPREZA WRX Sti (2004), GDB	5676	A	NAI	NAI	1994,3	3390,3	01.11.2004	2015 ext 2019
SUBARU	IMPREZA WRX STI (2007) (GRB)	5714	A	NAI	NAI	1997,8	3396,6	1.1.2008	2018 ext 2022
SUBARU	IMPREZA WRX STI 2015	5758	A	NAI		1997,8	3396,3	1/2/2015	2024
SUBARU	IMPREZA WRX STI 4-DOOR (2010) (GVB)	5738	A	NAI	NAI	1997,7	3396,6	1.5.2011	2020
SUBARU	IMPREZA WRX STI GDB (2005)	5695	A	NAI	NAI	1997	3397	1.1.2006	2016 ext 2020
SUBARU	IMPREZA WRX STI Spec-C (2009) (GRB)	5732	A	NAI	NAI	1997,8	3396,6	1.4.2010	2018 ext 2022
SUBARU	IMPREZA WRX Sti(E),GDB	5651	A	NAI		1994,3	3390,3	01.12.2002	2009 ext 2013
SUBARU	IMPREZA WRX Sti,GDB	5650	A	NAI		1994,3	3390,3	01.07.2002	2009 ext 2013
SUBARU	LEGACY 2.0 4WD TURBO BH	5591	A			1994,4	3390,5	01.10.1998	2010 ext 2014
SUBARU	LEGACY 4WD TURBO	5399	E			1994,3	3390,3	1.1.1990	2001 ext 2005
SUBARU	LEGACY SEDAN 2.0 4WD,BC	5422	E			1994,4	1994,4	1.11.1990	2001 ext 2005
SUBARU	LEGACY SEDAN 2.2 4WD BC	5420	E			2212,4	2212,4	1.11.1990	2001 ext 2005
SUBARU	LEGACY W 2.0 4WDBF	5421	E			1994,4	3390,5	1.11.1990	2001 ext 2005
SUBARU	PLEO SEDAN-RA	5614	A	NAI		658	1118,5	01.04.2000	2013 ext 2017
SUBARU	VIVIO SEDAN 4WD SUPER.KK	5464	A	NAI		1118,5	1118,5	01.11.1992	2006 ext 2010
SUZUKI	BALENO 1300 (GA11S)	5545	A	NAI		1299	1299	01.01.1996	2006 ext 2010
SUZUKI	BALENO 1300 (GA11S)	5545	E			1299	1299	01.01.1996	2006 ext 2010
SUZUKI	BALENO 1600 (GA31S)	5556	A	NAI		1590,5	1590,5	01.07.1996	2006 ext 2010
SUZUKI	BALENO 1600 (GA31S)	5556	E			1590,5	1590,5	01.07.1996	2006 ext 2010
SUZUKI	BALENO 1600 (GC31S)	5555	A	NAI		1590,5	1590,5	01.07.1996	2009 ext 2013
SUZUKI	BALENO 1600 (GC31S)	5555	E			1590,5	1590,5	01.07.1996	2009 ext 2013
SUZUKI	BALENO 1800 (GC41S)	5605	A	NAI		1839,9	1839,9	01.07.1999	2009 ext 2013
SUZUKI	BALENO 1800 (GC41S)	5605	E			1839,9	1839,9	01.07.1999	2009 ext 2013
SUZUKI	BALENO WAGON 1800 (GC41W)	5557	A	NAI		1839,6	1839,6	01.10.1996	2009 ext 2013
SUZUKI	BALENO WAGON 1800 (GC41W)	5557	E			1839,6	1839,6	01.10.1996	2009 ext 2013
SUZUKI	IGNIS (FH)	5628	A	NAI		1328,4	1328,4	01.04.2001	2011 ext 2015
SUZUKI	IGNIS (FH)	5628	E			1328,4	1328,4	01.04.2001	2011 ext 2015

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
SUZUKI	IGNIS (MH)	5668	A	NAI		1328,4	1328,4	01.01.2004	2015 ext 2019
SUZUKI	IGNIS (MH)	5668	A	NAI		1328,4	1328,4	01.01.2004	2015 ext 2019
SUZUKI	IGNIS SPORT	5674	A	NAI		1490,9	1490,9	01.07.2004	2015 ext 2019
SUZUKI	IGNIS SPORT	5674	A	NAI		1490,9	1490,9	01.07.2004	2015 ext 2019
SUZUKI	SWIFT 1300 (AA33S)	5310	E			1298	1298		
SUZUKI	SWIFT 1300 (AA34S)	5382	E			1298,8	1298,8	1.4.1989	2002 ext 2006
SUZUKI	SWIFT 2005 (RS)	5684	A			1328,4	1328,4	01.07.2005	2016 ext 2020
SUZUKI	SWIFT SPORT (RS)	5703	A	NAI		1586,4	1586,4	01.01.2007	2016 ext 2020
SUZUKI	SX4 LX (R/W)	5712	A			1995	1995	1/10/2007	2014 ext 2018
SUZUKI HU	IGNIS	5686	A	NAI		1490,9	1490,9	1.7.2005	2014 ext 2018
TALBOT	SUNBEAM		E			1595	1595		
TIMOR	S 515 i (DOHC)	5630	A	NAI		1598	1598	01.04.2001	2008 ext 2012
TIMOR	S 515 i (DOHC)	5630	E			1598	1598	01.04.2001	2008 ext 2012
TOYOTA	CARINA E (ST191)	5465	A			1998	1998	01.01.1993	2005 ext 2009
TOYOTA	CARINA E (ST191)	5465	E			1998	1998	01.01.1993	2005 ext 2009
TOYOTA	CELICA GT-FOUR	5521	A			1998	3397	1.5.1994	2001 ext 2005
TOYOTA	CELICA GT-FOUR	5521	E			1998	3397	1.5.1994	2001 ext 2005
TOYOTA	CELICA ST165 2000GT4	5363	E			1998	3397	1.5.1988	1995
TOYOTA	CELICA ST202	5594	A			1998,2	1998,2	01.10.1998	2006 ext 2010
TOYOTA	CELICA ST202	5594	E			1998,2	1998,2	01.10.1998	2006 ext 2010
TOYOTA	CELICA TURBO 4WD (ST185)	5451	A			1998	3397	1.1.1992	2001 ext 2005
TOYOTA	CELICA TURBO 4WD (ST185)	5451	E			1998	3397	1.1.1992	2001 ext 2005
TOYOTA	COROLLA (AE101)	5481	A			1587	1587	1.4.1993	2001 ext 2005
TOYOTA	COROLLA (AE101)	5481	E			1587	1587	1.4.1993	2001 ext 2005
TOYOTA	COROLLA 3 DOOR HB (AE111)	5597	A	NAI		1587	1587	01.01.1999	2006 ext 2010
TOYOTA	COROLLA 3 DOOR HB (AE111)	5597	E			1587	1587	01.01.1999	2006 ext 2010
TOYOTA	COROLLA 3 DOOR SEDAN GT AE92	5354	E			1587	1587	1.2.1988	1999 ext 2003
TOYOTA	COROLLA 3DOOR HB (EE111)	5572	A			1331,5	1331,5	01.08.1997	2006 ext 2010
TOYOTA	COROLLA AE86 GT 1.6	5180	E			1587	1587	01.01.1984	1992
TOYOTA	COROLLA AE92 GT 3 DOOR 1.6	5354	E			1587	1587	01.02.1988	1993

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
TOYOTA	COROLLA KE30 1.2	GR1 5602	E			1166	1166		1983
TOYOTA	COROLLA KE70 1300	5058	E			1290	1290	1.9.1982	1990
TOYOTA	COROLLA KE70 1600	5058	E			1587	1587	1.9.1982	1990
TOYOTA	COROLLA LEVIN (AE101)	5437	A			1587,1	1587,1	1.10.1991	2001 ext 2005
TOYOTA	COROLLA LEVIN (AE101)	5437	E			1587,1	1587,1	1.10.1991	2001 ext 2005
TOYOTA	GT-86	5756	A			1999,2	1999,2	01.07.2014	2023
TOYOTA	STARLET (EP81)	5429	A			1295,8	1295,8	1.4.1991	2001 ext 2005
TOYOTA	STARLET (EP81)	5429	E			1295,8	1295,8	1.4.1991	2001 ext 2005
TOYOTA	STARLET 1300 EP71	5270	E			1296	1296		1992
TOYOTA	STARLET 1300 KP61	5022	E			1290	1290		1989
TOYOTA	STARLET 1600 EP71	5270	E			1588	1588		1992
TOYOTA	STARLET 1600 KP61	5022	E			1588	1588		1989
TOYOTA	STARLET 2000 KP61	GR1 5714	E			1998	1998		1989
TOYOTA	STARLET 3 DOOR (EP91)	5566	A	NAI		1331,5	1331,5	01.03.1997	2005 ext 2009
TOYOTA	STARLET 3 DOOR (EP91)	5566	E			1331,5	1331,5	01.03.1997	2005 ext 2009
TOYOTA	STARLET EP81 1.6	5429	E			1590	1590		2001 ext 2005
TOYOTA	SUPRA TURBO MA70	5334	E			2954,2	5022,14	1.7.1987	1999 ext 2003
TOYOTA	VITZ (NCP131)	5742	A			1500,8	1500,8	01.06.2012	2021
TOYOTA	YARIS (NSP130)	5745	A			1333	1333	01.01.2013	2020
TOYOTA	YARIS (NSP131)	5771	A			1496,1	1496,1	01.01.2017	2024
TOYOTA	YARIS 3DOOR (NCP10)	5619	A	NAI		1299	1299	01.08.2000	2012 ext 2016
TOYOTA	YARIS 3DOOR (NCP10)	5619	E			1299	1299	01.08.2000	2012 ext 2016
TOYOTA AUSTRALIA	COROLLA SECA RV	5542	A	NAI		1762	1762	1.9.1995	2002 ext 2006
TOYOTA AUSTRALIA	COROLLA SECA RV	5542	E			1762	1762	1.9.1995	2002 ext 2006
AFRICA	COROLLA RSi 20v	5607	A	NAI		1587	1587	01.10.1999	2009
AFRICA	COROLLA RSi 20v	5607	E			1587	1587	01.10.1999	2009
AFRICA	RUN-X Rsi	5701	A			1795,5	1795,5	1/12/2006	2014 ext 2018
TOYOTA UK	AURIS 1.6	5728	A			1598,13	1598,13	01.08.2009	2016 ext 2020
VOLKSWAGEN	53 SCIROCCO 16V	5314	E			1781,3	1781,3	1.11.1986	1999 ext 2003
VOLKSWAGEN	86 POLO COUPE	5439	A			1275,5	1275,5	1.10.1991	2001 ext 2005

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
VOLKSWAGEN	86 POLO COUPE	5439	E			1275,5	1275,5	1.10.1991	2001 ext 2005
VOLKSWAGEN	GOLF 1,6	5212	E			1588	1588	1.1.1984	1991
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 -20V	5584	A			1781	1781	01.04.1998	2006 ext 2010
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 -20V	5584	E			1781	1781	01.04.1998	2006 ext 2010
VOLKSWAGEN	GOLF GTI 1.6	5096	E			1588	1588		
VOLKSWAGEN	GOLF GTI 1.8	5096	E			1781	1781	01.01.1983	1989
VOLKSWAGEN	GOLF GTI 1.8 16V	5212	E			1781	1781	1.1.1984	1991
VOLKSWAGEN	GOLF GTI 16V 2.0	5483	A	NAI		1984	1984	01.04.1993	2004 ext 2008
VOLKSWAGEN	GOLF GTI 16V 2.0	5483	E			1984	1984	01.04.1993	2004 ext 2008
VOLKSWAGEN	GOLF GTI 2.0	5096	E			1984	1984	1.11.1986	1992
VOLKSWAGEN	GOLF GTI 2.0 16V	5295	E			1984	1984	1.1.1984	1991
VOLKSWAGEN	GOLF TDI (Mk4)	5603	A	NAI		1896,4	1896,4	01.03.1999	2006 ext 2010
VOLKSWAGEN	GOLF TDI (Mk4)	5603	E			1896,4	1896,4	01.03.1999	2006 ext 2010
VOLKSWAGEN	GOLF TDI GTI (110kw)	5648	A	NAI		1896,2	2884,3	01.05.2002	2009 ext 2013
VOLKSWAGEN	GOLF TDI GTI (110kw)	5648	E			1896,2	2884,3	01.05.2002	2009 ext 2013
VOLKSWAGEN	POLO 1.4	5620	A	NAI		1389,9	1389,9	01.11.2000	2007 ext 2011
VOLKSWAGEN	POLO 1.4	5620	E			1389,9	1389,9	01.11.2000	2007 ext 2011
VOLKSWAGEN	POLO 1.4 (MK4)	5653	A	NAI		1389,9	1389,9	01.01.2003	2012 ext 2016
VOLKSWAGEN	POLO 1.4 (MK4)	5653	E			1389,9	1389,9	01.01.2003	2012 ext 2016
VOLKSWAGEN	POLO 16V 1.4	5568	A	NAI		1390	1390	01.03.1997	2006 ext 2010
VOLKSWAGEN	POLO 16V 1.4	5568	E			1390	1390	01.03.1997	2006 ext 2010
VOLKSWAGEN	POLO COUPE G40 (86C)	5438	A			1272,5	2163	1.10.1991	2001 ext 2005
VOLKSWAGEN	POLO COUPE G40 (86C)	5438	E			1272,5	2163	1.10.1991	2001 ext 2005
VOLKSWAGEN	POLO GTI	5615	A	NAI		1598	1598	01.04.2000	2007 ext 2011
VOLKSWAGEN	POLO GTI	5615	E			1598	1598	01.04.2000	2007 ext 2011
VOLKSWAGEN	POLO R WRC	5744	A			1984,3	3373,3	01.01.2013	2020
VOLKSWAGEN	SCIROCCO GTi 1800	5175	E			1781	1781	1.11.1983	1999 ext 2003
VOLKSWAGEN	VENTO GT 2.0	5482	A	NAI		1984	1984	01.04.1993	2004 ext 2008
VOLKSWAGEN	VENTO GT 2.0	5482	E			1984	1984	01.04.1993	2004 ext 2008

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
VOLKSWAGEN CHINA FAW	JETTA GTX	5599	A	NAI		1595	1595	01.03.1999	2006 ext 2010
VOLKSWAGEN CHINA FAW	JETTA GTX	5599	E			1595	1595	01.03.1999	2006 ext 2010
VOLKSWAGEN CHINA SHANGAI	POLO 1.6	5669	A	NAI		1595	1595	01.01.2004	2011 ext 2015
VOLKSWAGEN CHINA SHANGAI	POLO 1.6	5669	E			1595	1595	01.01.2004	2011 ext 2015
VOLKSWAGEN SOUTH AFRICA	GOLF MK5 2.0 FSI	5706	A			1984,3	1984,3	1/2/2007	2014 ext 2018
VOLKSWAGEN SOUTH AFRICA	POLO MK4 1.4	5707	A			1389,5	1389,5	1/2/2007	2014 ext 2018
VOLVO	244 B23E	5112	E			2316	2316	1.2.1983	1999 ext 2003
VOLVO	850 SE/GLT 2.0	5493	A			1984	1984	1.7.1993	2002 ext 2006
VOLVO	850 SE/GLT 2.0	5512	A			1984	1984	1.4.1994	2002 ext 2006
VOLVO	850 SE/GLT 2.0	5493	E			1984	1984	1.7.1993	2002 ext 2006
VOLVO	850 SE/GLT 2.0	5512	E			1984	1984	1.4.1994	2002 ext 2006
VOLVO	850 T-5 ESTATE	5535	A	NAI		2319	3942,3	1.2.1995	2002 ext 2006
VOLVO	850 T-5 ESTATE	5535	E			2319	3942,3	1.2.1995	2002 ext 2006
VOLVO	850 T-5 SEDAN	5534	A	NAI		2319	3942,3	1.2.1995	2002 ext 2006
VOLVO	850 T-5 SEDAN	5534	E			2319	3942,3	1.2.1995	2002 ext 2006
VOLVO	S40 2.0	5569	A	NAI		1948	1948	01.04.1997	2005 ext 2009
VOLVO	S40 2.0	5569	E			1948	1948	01.04.1997	2005 ext 2009
VOLVO	S40 2.0 PHASE II	5631	A	NAI		1948	1948	01.06.2001	2008 ext 2012
VOLVO	S40 2.0 PHASE II	5631	E			1948	1948	01.06.2001	2008 ext 2012
VOLVO	S40 2.4	5694	A	NAI		2434,8	2434,8	01.01.2006	2013 ext 2017
VOLVO	S60 2.0 T	5647	A	NAI		1977	3360,9	01.04.2002	2009 ext 2013
VOLVO	S60 2.0 T	5647	E			1977	3360,9	01.04.2002	2009 ext 2013
VOLVO	S60 T5 DRIVE-E FWD	5764	A			1968,8	3346,9	1/4/2016	2023
ZASTAVA	YUGO 1.3	5387	A	NAI		1289,6	1289,6	01.05.1989	2006 ext 2010
ZASTAVA	YUGO 1.6	5387	E			1580	1580	1.5.1989	2002 ext 2006



Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
ZASTAVA	YUGO 55	5245	A	ΝΑΙ		1116	1116	01.11.1984	2006 ext 2010
ZAZ	TAVRIA (ZAZ-1102)	5424	A			1092	1092	1.1.1991	2002 ext 2006
ZAZ	TAVRIA (ZAZ-1102)	5424	E			1092	1092	1.1.1991	2002 ext 2006

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
<b>ΙΣΤΟΡΙΚΑ</b>					<b>Κλάση Ιστορικών</b>				
ALFA ROMEO	1750 BERLINA GR1	GR1-5215	HIST1 1969		B4	1779	1779	01.05.1968	
ALFA ROMEO	2000 BERLINA GR1	GR1-5425	HIST2 1975		C3	1962	1962	01.10.1971	
ALFA ROMEO	33 1.7 QUADRIFOGLIO VERDE	GRA-5362	HIST4 1990	NAI	E3	1712	1712	1.4.1988	
ALFA ROMEO	33 16V 1.7	GRA-5413	HIST4 1990	NAI	E3	1712	1712	1.7.1990	
ALFA ROMEO	75 2.0 SUPER	GRA-5326	HIST4 1990	NAI	E3	1962	1962	1.2.1987	
ALFA ROMEO	75 6V 3.0	GRA-5350	HIST4 1990	NAI	E4	2959	2959	1.2.1988	
ALFA ROMEO	75 QUADRIFOGLIO	GRA-5300	HIST4 1990		E4	2493	2493	1.5.1986	
ALFA ROMEO	75 TURBO	GRA-5307	HIST4 1990	NAI	E4	1779,4	3024	1.8.1986	
ALFA ROMEO	ALFASUD SPRINT 1.3 GR1	GR1-5810	HIST3 1981		D1	1287	1287	01.11.1980	
ALFA ROMEO	ALFASUD SPRINT 1.5 GR1	GR1-5745	HIST3 1981		D2	1490	1490	01.01.1979	
ALFA ROMEO	ALFASUD TI 1.3 GRA	GRA-5133	HIST4 1985		E2	1351	1351	01.04.1983	
ALFA ROMEO	ALFASUD TI 1.5 GRA	GRA-5041	HIST4 1985		E2	1490	1490	01.06.1982	
ALFA ROMEO	ALFASUD TI GR1	GR1-5570	HIST2 1975		C1	1186	1186	01.04.1974	
ALFA ROMEO	ALFETTA 2.0 GR1	GR1-5663	HIST3 1981		D3	1962	1962	01.08.1977	
ALFA ROMEO	ALFETTA GTV 2.0 GRA	GRA-5077	HIST4 1985		E3	1962	1962	01.01.1984	
ALFA ROMEO	ALFETTA GTV6 2.5 GRA	GRA-5135	HIST4 1985		E4	2493	2493	01.04.1983	
ALFA ROMEO	GT VELOCE 2000 GR1	GR1-5440	HIST2 1975		C3	1962	1962	01.11.1971	
ALFA ROMEO	GTA JUNIOR 1300 GR2	GR2-1557	HIST1 1969		B2	1290	1290	01.01.1969	
ALFA ROMEO	GTA SPRINT 1600 GR4	GR4-625	HIST2 1975		C2	1570	1570	01.01.1970	
ALFA ROMEO	GTA <sub>m</sub> 1750 GR2	GR2-1576	HIST1 1969		B4	1779	1779	01.10.1969	
ALFA ROMEO	VELOCE 1750 GT GR2	GR2-1565	HIST1 1969		B4	1779	1779	01.04.1969	
ALFA ROMEO	VELOCE 2000 GT GR1	GR1-5440	HIST2 1975		C3	1962	1962	01.01.1972	
AUDI	200 QUATTRO	GRA-5294	HIST4 1990	NAI	E4	2144	3645	1.2.1986	
AUDI	200 QUATTRO M86	GRA-5316	HIST4 1990	NAI	E4	2144	3645	1.1.1987	
AUDI	80 GT GR1	GR1-5559	HIST2 1975		C2	1588	1588	01.04.1974	
AUDI	QUATTRO A1 GR4	GR4-671	HIST4 1985		E4	2145	3003	01.01.1981	
AUDI	QUATTRO A2 GRB	GRB-242	HIST4 1985		E6	2145	3003	01.05.1983	
AUDI	QUATTRO SPORT	GRB-264	HIST4 1985		E6	2134	2988	01.05.1984	

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
AUSTIN-MORRIS	MINI COOPER S 1275 GR2	GR2-1300	HIST1 1969		B2	1275	1275	01.04.1964	
AUSTIN-MORRIS	MINI COOPER S GR2	GR2-1299	HIST1 1969		B1	970	970	01.04.1964	
AUTOBIANCHI	A112 ABARTH 1.0 GR2	GR2-1628	HIST2 1975		C0	982	982	01.01.1972	
AUTOBIANCHI	A112 ABARTH 70 HP GR1	GR1-5606	HIST2 1975		C0	1050	1050	01.10.1975	
AUTOBIANCHI	A112 ABARTH 70 HP GRA	GRA-5064	HIST4 1985		E1	1050	1050	01.08.1982	
BMW	1600 TI GR1	GR1-5217	HIST1 1969		B3	1573	1573	01.06.1968	
BMW	2000 TI GR1	GR1-5141	HIST1 1969		B4	1990	1990	01.01.1967	
BMW	2002 GR1	GR1-5258	HIST1 1969		B4	1990	1990	01.01.1969	
BMW	2002 TI GR1	GR1-5331	HIST2 1975		C3	1990	1990	01.01.1970	
BMW	2002 TII GR1	GR1-5445	HIST2 1975		C3	1990	1990	01.01.1972	
BMW	316 GR1	GR1-5623	HIST3 1981		D2	1573	1573	01.02.1976	
BMW	318 iS	GRA-5401	HIST4 1990	NAI	E3	1796	1796	1.1.1990	
BMW	320/318 GR1	GR1-5620	HIST3 1981		D3	1990	1990	01.01.1976	
BMW	325 E21		HIST3 1981		D4	2500	2500		
BMW	325i	GRA-5292	HIST4 1990	NAI	E4	2494	2494	1.2.1986	
BMW	M3	GRA-5327	HIST4 1990	NAI	E4	2302	2302	1.3.1987	
CHRYSLER-TALBOT	SUNBEAM 1.6 TI GR1	GR1-5778	HIST3 1981		D2	1598	1598	01.02.1980	
CHRYSLER-TALBOT	SUNBEAM LOTUS 2.2 GR4	GR4-662	HIST3 1981		D4	2174	2174	01.04.1979	
CITROEN	AX GT	GRA-5365	HIST4 1990	NAI	E2	1361	1361	1.5.1988	
CITROEN	AX SPORT	GRA-5347	HIST4 1990	NAI	E1	1294	1294	1.1.1988	
CITROEN	VISA 1000 PISTES GRB	GRB-258	HIST4 1985		E5	1361	1361	01.03.1984	
CITROEN	VISA CHRONO 1.4 GRB	GRB-219	HIST4 1985		E5	1360	1360	01.10.1982	
CITROEN	VISA GT 1.4 GRA	GRA-5095	HIST4 1985		E2	1361	1361	01.01.1983	
CITROEN	VISA GTI	GRA-5288	HIST4 1990	NAI	E2	1580	1580	1.2.1986	
DAIMLER BENZ	190E 2.3-1.6	GRA-5269	HIST4 1985	NAI	E4	2302	2302	1.5.1985	
DATSUN	P510 1600 SSS GR1	GR1-5355	HIST2 1975		C2	1595	1595	01.07.1970	
DATSUN	P510 GR1	GR1-5265	HIST1 1969		B3	1595	1595	01.01.1969	
FIAT	127 1100 GR1	GR1-5670	HIST3 1981		D0	1050	1050	01.10.1977	
FIAT	127 GR1	GR1-5414	HIST2 1975		C0	903	903	01.07.1971	
FIAT	127 SPORT 70 HP GR1	GR1-5715	HIST3 1981		D0	1049	1049	01.10.1978	

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
FIAT	128 1100 GR1	GR1-5304	HIST1 1969		B2	1116	1116	01.07.1969	
FIAT	128 1300 GR1	GR1-5591	HIST2 1975		C1	1290	1290	01.04.1975	
FIAT	128 3P 1100 GR1	GR1-5614	HIST3 1981		D0	1116	1116	01.01.1976	
FIAT	128 3P 1300 GR1	GR1-5615	HIST3 1981		D1	1290	1290	01.01.1976	
FIAT	128 RALLY 1300 GR1	GR1-5415	HIST2 1975		C1	1290	1290	01.07.1971	
FIAT	131 ABARTH RALLY GR4	GR4-647	HIST3 1981		D3	1995	1995	01.04.1976	
FIAT	131 RACING GR1	GR1-5726	HIST3 1981		D3	1995	1995	01.10.1978	
FIAT	131 SUPERMIRAFIORI 1300 GR1	GR1-5724	HIST3 1981		D1	1297	1297	01.10.1978	
FIAT	131 SUPERMIRAFIORI 1600 GR1	GR1-5725	HIST3 1981		D2	1585	1585	01.10.1978	
FIAT	RITMO ABARTH 130 TC	GRA-5189	HIST4 1985	NAI	E3	1995	1995	1.1.1984	
FIAT	TIPO IE 16V	GRA-5406	HIST4 1990	NAI	E3	1995	1995	1.4.1990	
FIAT	UNO TURBO IE 1.3	GRA-5278	HIST4 1985	NAI	E3	1301	1821	1.10.1985	
FIAT	UNO TURBO IE 1.4	GRA-5402	HIST4 1990	NAI	E4	1372	2333	1.2.1990	
FORD	ESCORT MK1 1300 GT GR1	GR1-5211	HIST1 1969		B2	1297	1297	01.03.1968	
FORD	ESCORT MK1 1300 SPORT GR1	GR1-5442	HIST2 1975		C1	1297	1297	01.01.1972	
FORD	ESCORT MK1 1600 MEXICO GR1	GR1-5455	HIST2 1975		C3	1601	1601	01.05.1972	
FORD	ESCORT MK1 1600 MEXICO GR2	GR2-1614	HIST2 1975		C3	1601	1601	01.05.1971	
FORD	ESCORT MK1 1600 TWIN CAM GR2	GR2-1524	HIST1 1969		B3	1558	1558	01.05.1968	
FORD	ESCORT MK1 RS1600 GR2	GR2-1605	HIST2 1975		C3	1601	1601	01.10.1970	
FORD	ESCORT MK1 RS2000 GR1	GR1-5566	HIST2 1975		C3	1993	1993		
FORD	ESCORT MK2 1600	GR1-5586	HIST3 1981		D2	1599	1599	01.05.1975	
FORD	ESCORT MK2 RS2000 GR1	GR1-5566	HIST3 1981		D3	1993	1993	01.04.1976	
FORD	ESCORT MK2 RS2000 GR4	GR4-650	HIST3 1981		D3	1975	1975	01.04.1977	
FORD	ESCORT MK3 RS TURBO	GRA-5272	HIST4 1985	NAI	E4	1597	2236	1.6.1985	
FORD	ESCORT MK3 RS1600i	GRA-5097	HIST4 1985	NAI	E2	1597	1597	1.1.1983	
FORD	FIESTA MK2 XR2	GRA-5258	HIST4 1985	NAI	E2	1599	1599	1.2.1985	
FORD	FIESTA MK3 1.4S	GRA-5404	HIST4 1990	NAI	E2	1392	1392	1.2.1990	
FORD	FIESTA MK3 XR2i	GRA-5403	HIST4 1990	NAI	E2	1599	1599	1.2.1990	
FORD	FIESTA XR2 1.6 GRA	GRA-5258	HIST4 1985		E2	1599	1599	01.02.1985	
FORD	GT40	GR4-224	HIST1 1969		B5	4995	4995		

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
FORD	LOTUS CORTINA GR1	GR1-5176	HIST1 1969		B3	1558	1558	01.11.1967	
FORD	SIERRA COSWORTH 4 DOOR	GRA-5370	HIST4 1990	NAI	E4	1994	3390	1.10.1988	
FORD	SIERRA COSWORTH 4x4	GRA-5414	HIST4 1990	NAI	E4	1995	3391	1.8.1990	
FORD	SIERRA RS COSWORTH	GRA-5323	HIST4 1990	NAI	E4	1994	3390	1.1.1987	
FORD	XR2	5783	HIST3 1981		D2	1599	1599		
FORD	XR4 4x4	GRA-5285	HIST4 1990	NAI	E4	2795	2795	1.1.1986	
FORD	XR4i	GRA-5238	HIST4 1985	NAI	E4	2793	2793	1.7.1984	
HONDA	CIVIC EF3 3 DOOR	GRA-5356	HIST4 1990	NAI	E2	1590	1590	1.3.1988	
HONDA	CIVIC EF9 3 DOOR	GRA-5400	HIST4 1990	NAI	E2	1595	1595	1.1.1990	
LADA	2101	XXXX	HIST2 1975		C2	1568	1568		
LADA	2101	XXXX	HIST3 1981		D2	1566	1566		
LADA	2105 1600	222	HIST4 1985		E2	1568	1568		
LADA	2105 1600 H	222	HIST4 1985		E2	1568	1568		
LANCIA	DELTA HF	GRA-5214	HIST4 1985	NAI	E4	1585	2219	1.4.1984	
LANCIA	DELTA HF 4x4	GRA-5324	HIST4 1990	NAI	E4	1995	3392	1.1.1987	
LANCIA	DELTA HF INTEGRALE	GRA-5355	HIST4 1990	NAI	E4	1995	3392	1.3.1988	
LANCIA	DELTA HF INTEGRALE 16V	GRA-5394	HIST4 1990	NAI	E4	1995	3392	1.10.1989	
LANCIA	FULVIA COUPE HF GR2	GR2-1440	HIST1 1969		B2	1216	1216	01.02.1966	
LANCIA	FULVIA COUPE RALLYE 1.3 GR1	GR1-5167	HIST1 1969		B2	1298	1298	01.07.1967	
LANCIA	FULVIA COUPE RALLYE 1.3 HF GR3	GR3-3024	HIST2 1975		C1	1298	1298	01.04.1970	
LANCIA	FULVIA COUPE RALLYE 1.6 GR3	GR3-3006	HIST2 1975		C2	1584	1584	01.01.1970	
LANCIA	RALLY 037 GRB	GRB-210	HIST4 1985		E6	1995	2793	01.04.1982	
LANCIA	STRATOS GR4	GR4-640	HIST2 1975		C4	2418	2418	01.04.1974	
LOTUS	ELAN GR3	GR3-527	HIST1 1969		B3	1558	1558	01.02.1966	
LOTUS	ELAN GR3	GR3-3027	HIST2 1975		C2	1558	1558	01.07.1970	
MAZDA	323 FAMILIA 4WD BFMR GT-X	GRA-5286	HIST4 1990	NAI	E4	1598	2717	1.1.1986	
MAZDA	323 FAMILIA 4WD BG8 GT-R	GRA-5415	HIST4 1990	NAI	E4	1840	3127	1.8.1990	
MITSUBISHI	GALANT VR4	GRA-5364	HIST4 1990	NAI	E4	1997	3396	1.5.1988	
NISSAN	200 SX RVS12	GRA-5318	HIST4 1990		E4	2960	2960	1.1.1987	
NISSAN	240 RS (BS110) GRB	GRB-233	HIST4 1985		E6	2340	2340	01.01.1983	

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
NISSAN	MARCH SUPER TURBO	GRA-5389	HIST4 1990	NAI	E2	931	1582	1.5.1989	
NISSAN	VIOLET GT 2.0 GR4	GR4-667	HIST3 1981		D3	1952	1952	01.07.1980	
NSU	TT 1200 GR1	GR1-5226	HIST1 1969		B2	1177	1177	01.05.1968	
NSU	TT 1200 GR2	GR2-1501	HIST1 1969		B2	1177	1177	01.01.1968	
NSU	TTS 1000 GR2	GR2-1488	HIST1 1969		B1	996	996	01.07.1967	
OPEL	ASCONA A 1600 GR1	GR1-5399	HIST2 1975		C2	1584	1584	01.04.1971	
OPEL	ASCONA A 1900 GR1	GR1-5398	HIST2 1975		C3	1897	1897	01.04.1971	
OPEL	ASCONA B 1900 GR1	GR1-5612	HIST3 1981		D3	1897	1897	01.01.1976	
OPEL	ASCONA B 400 GR4	GR4-666	HIST3 1981		D4	2410	2410	01.11.1979	
OPEL	KADETT A RALLYE GR1	GR1-5145	HIST1 1969		B2	1078	1078	01.04.1967	
OPEL	KADETT B 1.9	GR1-5362	HIST2 1975		C3	1897	1897	01.08.1970	
OPEL	KADETT B COUPE F RALLY GR1	GR1-5210	HIST1 1969		B4	1897	1897	01.12.1967	
OPEL	KADETT C 1.9 GT/E GR4	GR4-644	HIST2 1975		C3	1897	1897	01.10.1975	
OPEL	KADETT C 1.9 GTE GR1	GR1-5624	HIST3 1981		D3	1897	1897	01.02.1976	
OPEL	KADETT E 1.8 GSI GRA	GRA-5242	HIST4 1985		E3	1796	1796	01.11.1984	
OPEL	MANTA 200 2.0 GRB	GRB-250	HIST4 1985		E6	1979	1979	01.08.1983	
OPEL	MANTA 200 E 2.0 GRA	GRA-5146	HIST4 1985		E3	1979	1979	01.06.1983	
OPEL	MANTA 400 2.4 GRB	GRB-237	HIST4 1985		E6	2410	2410	01.03.1983	
OPEL	MANTA B GTE GR1	GR1-5686	HIST3 1981		D3	1897	1897	01.01.1978	
PEUGEOT	205 GTI	GRA-5213	HIST4 1985	NAI	E2	1580	1580	1.4.1984	
PEUGEOT	205 GTI 1.6 GRA	GRA-5213	HIST4 1985		E2	1580	1580	01.04.1984	
PEUGEOT	205 GTI 115cv	GRA-5301	HIST4 1990	NAI	E2	1580	1580	1.5.1986	
PEUGEOT	205 GTI 1900	GRA-5325	HIST4 1990	NAI	E3	1905	1905	1.2.1987	
PEUGEOT	205 RALLYE	GRA-5366	HIST4 1990	NAI	E1	1294	1294	1.7.1988	
PEUGEOT	309 GTI	GRA-5332	HIST4 1990	NAI	E3	1905	1905	1.4.1987	
PEUGEOT	309 GTI 16V	GRA-5419	HIST4 1990	NAI	E3	1905	1905	1.10.1990	
PORSCHE	911 CARRERA 3.0	GR3-3062	HIST3 1981		D4	2994	2994		
PORSCHE	911 CARRERA RS 2.7 GR4	GR4-637	HIST2 1975		C5	2687	2687	01.01.1973	
PORSCHE	911 E/T 2.2/2.4 GR3	GR3-3011	HIST2 1975		C4	2195	2195	01.04.1970	
PORSCHE	911 S 2.0 GR3	GR3-608	HIST1 1969		B4	1991	1991	01.01.1969	

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
PORSCHE	911 S 2.2 GR3	GR3-3005	HIST2 1975		C4	2195	2195	01.01.1970	
PORSCHE	911 S 2.7 GR3	GR3-3061	HIST2 1975		C5	2687	2687	01.02.1973	
PORSCHE	911 SC 2.7 GR3	GR3-3062	HIST2 1975		C5	2687	2687	01.02.1973	
PORSCHE	911 SC 3.0 GRB	GRB-207	HIST4 1985		E6	2994	2994	01.03.1982	
PORSCHE	911 T 2.0 GR3	GR3-607	HIST1 1969		B4	1991	1991	01.01.1969	
RENAULT	19 16S	GRA-5418	HIST4 1990	NAI	E3	1764	1764	1.10.1990	
RENAULT	5 GT TURBO	GRA-5262	HIST4 1985	NAI	E3	1397	1961	1.4.1985	
RENAULT	5 TURBO 1430 GRB	GRB-267	HIST4 1985		E6	1436	2011	01.12.1984	
RENAULT	5 TURBO 2 GRB	GRB-234	HIST4 1985		E6	1397	1956	01.01.1983	
RENAULT	5 TURBO GRB	GRB-205	HIST4 1985		E6	1397	1956	01.02.1982	
RENAULT	ALPINE A110 1300 GR4	GR4-222	HIST1 1969		B2	1296	1296	01.02.1966	
RENAULT	ALPINE A110 1600 GR4	GR4-624	HIST2 1975		C2	1565	1565	01.01.1970	
SKODA	130 RS	GR2-1668	HIST2 1975		C1	1289	1289		
SKODA	FAVORIT 136L	GRA-5373	HIST4 1990	NAI	E1	1289	1289	1.1.1989	
SUZUKI	SWIFT 1300 AA34S	GRA-5382	HIST4 1990	NAI	E1	1299	1299	1.4.1989	
TOYOTA	CELICA 1600 TA22 GR1	GR1-5418	HIST2 1975		C2	1588	1588	01.07.1971	
TOYOTA	CELICA 1600 TA23 GR1	GR1-5629	HIST3 1981		D2	1589	1589	01.04.1976	
TOYOTA	CELICA 1900 RA20L GR1	GR1-5437	HIST2 1975		C3	1858	1858	01.01.1972	
TOYOTA	CELICA 2.0 GT LIFTBACK	GRA-5297	HIST4 1990	NAI	E3	1998	1998	1.4.1986	
TOYOTA	CELICA 2000 GT4	GRA-5363	HIST4 1990	NAI	E4	1998	3397	1.5.1988	
TOYOTA	CELICA GT2000 RA40 GR1	GR1-5702	HIST3 1981		D3	1968	1968	01.05.1978	
TOYOTA	CELICA GT2000 RALLY RA45 GR4	GR4-663	HIST3 1981		D3	1968	1968	01.06.1979	
TOYOTA	COROLLA 1.2 KE20 GR1	GR1-5360	HIST2 1975		C1	1166	1166	01.07.1970	
TOYOTA	COROLLA 1.2 KE30 GR1	GR1-5602	HIST2 1975		C1	1166	1166	01.08.1975	
TOYOTA	COROLLA 1.4 TE30 GR1	GR1-5603	HIST2 1975		C2	1407	1407	01.08.1975	
TOYOTA	COROLLA 1.6 TE71 GR1	GR1-5827	HIST3 1981		D2	1588	1588	01.02.1981	
TOYOTA	COROLLA 3 DOOR SEDAN AE92	GRA-5354	HIST4 1990	NAI	E2	1587	1587	1.2.1988	
TOYOTA	COROLLA GT 1.6 AE82 GRA	GRA-5274	HIST4 1985		E2	1588	1588	01.07.1985	
TOYOTA	COROLLA GT 1.6 TE71 GRA	GRA-5827	HIST4 1985		E2	1588	1588	01.04.1982	
TOYOTA	COROLLA LEVIN AE92	GRA-5352	HIST4 1990		E2	1587	1587	1.2.1988	

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
TOYOTA	STARLET 1300 EP71	GRA-5270	HIST4 1985	NAI	E1	1296	1296	1.5.1985	
TOYOTA	STARLET KP60 1.0 GR1	GR1-5714	HIST3 1981		D0	993	993	01.08.1978	
TOYOTA	STARLET KP61 1.3 GRA	GRA-5022	HIST4 1985		E1	1290	1290	01.04.1982	
TOYOTA	STARLET KP62 1.2 GR1	GR1-5755	HIST3 1981		D1	1166	1166	01.04.1979	
TOYOTA	STARLET KP62 1.2 GR1 1300cc	GR1-5755	HIST3 1981		D1	1290	1290	01.04.1979	
VOLKSWAGEN	BEETLE 1200 GR1	GR1-5146	HIST1 1969		B2	1192	1192	01.01.1968	
VOLKSWAGEN	BEETLE 1300 GR1	GR1-5064	HIST1 1969		B2	1285	1285	01.02.1966	
VOLKSWAGEN	BEETLE 1302 1300 GR1	GR1-5363	HIST2 1975		C1	1285	1285	01.10.1970	
VOLKSWAGEN	BEETLE 1302S 1600 GR1	GR1-5364	HIST2 1975		C2	1584	1584	01.10.1970	
VOLKSWAGEN	BEETLE 1500 GR1	GR1-5119	HIST1 1969		B3	1493	1493	01.11.1966	
VOLKSWAGEN	GOLF MK1 GTI 1600 GR1	GR1-5731	HIST3 1981		D2	1588	1588	01.01.1979	
VOLKSWAGEN	GOLF MK2 GTI 16V	GRA-5295	HIST4 1990	NAI	E3	1781	1781	1.3.1986	
ZASTAVA	YUGO 1.3	GRA-5387	HIST4 1990	NAI	E2	1290	1290	1.5.1989	



Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
<b>4x4</b>									
FORD	SVT RAPTOR (SUPERCAB)	T2-2012	4x4 T2			6210,2	6210,2	01.12.2012	2020
ISUZU	D-MAX (TFS26)	T-1112	4x4 T2			3494,3	3494,3	01.07.2003	2020
ISUZU	D-MAX (TFS77)	T-1113	4x4 T2			2999,3	4499	01.07.2003	2020
ISUZU	D-MAX (TFS85)	T2-2002	4x4 T2			2999,3	4499	01.10.2005	2020
ISUZU	D-MAX (TFS85) (2013)	T2-2013	4x4 T2			2999,3	4499	01.01.2013	2024
ISUZU	D-MAX (TFS85H)	T2-2003	4x4 T2			2999,3	4499	01.03.2007	2019
ISUZU	MU-X (UCS85)	T2-2017	4x4 T2			2999,3	4499	1/1/2015	2024
MITSUBISHI	PAJERO 3800 MIVEC (V97W)	T2-2007	4x4 T2			3827,6	3827,6	01.12.2007	2015
MITSUBISHI	PAJERO TD (V88W)	T2-2004	4x4 T2			3200,5	4800,8	01.04.2007	2017
MITSUBISHI	PAJERO TD (V98W)	T2-2005	4x4 T2			3200,5	4800,8	01.04.2007	2015
NISSAN	DOUBLE CAB (D22)	T-1110	4x4 T2			2485,4	3728	01.03.2002	2023
NISSAN	NAVARA DOUBLE CAB (D40)	T2-2006	4x4 T2			2488,5	3732,76	01.06.2007	2023
NISSAN	PATHFINDER (R51)	T2-2009	4x4 T2			2488,5	3732,76	01.02.2008	2021
NISSAN	PATROL (TBSY61)	T-1093	4x4 T2			4478,8	4478,8	01.01.1998	2023
NISSAN	PATROL (TESY61)	T-1109	4x4 T2			2953,2	4429,8	01.01.2001	2016
NISSAN	PATROL (TGPSY61)	T-1111	4x4 T2			4758,7	4758,7	01.04.2002	2023
NISSAN	PATROL (Y62)	T2-2016	4x4 T2			5569,6	5569,6	01.04.2014	2023
TOYOTA	LAND CRUISER (KDJ120)	T-1114	4x4 T2			2982,2	4473,2	01.11.2003	2016
TOYOTA	LAND CRUISER (KDJ125)	T-1115	4x4 T2			2982,2	4473,2	01.11.2003	2016
TOYOTA	LAND CRUISER (KDJ155)	T2-2011	4x4 T2			2991,3	4486,9	01.12.2011	2019
TOYOTA	LAND CRUISER (VDJ200)	T2-2010	4x4 T2			4461,2	6691,8	01.04.2008	2020
TOYOTA ARGENTINA	HILUX (SRV)	T2-2014	4x4 T2			2982,2	4473,3	01.01.2013	2020
TOYOTA ARGENTINA	HILUX SW4 (SUV)	T2-2015	4x4 T2			2982,2	4473,3	01.01.2013	2020

Κατασκευαστής	Μοντέλο	Δ.Α.	Ομάδα	Ομάδα Ν ?	Μόνο Ομάδα Ν ?	Κυβισμός Πραγμ.	Κυβισμός Ονομ.	Δ.Α. Εναρξη	Δ.Α. Λήξη
<b>Σημειώσεις - Πληροφορίες</b>									
1. Τα αυτοκίνητα εμφανίζονται πρώτα των ομάδων Α και Ε, στη συνέχεια τα Ιστορικά και τέλος τα 4x4									
2. Η ταξινόμηση είναι ανά εταιρεία και μοντέλο									
3. Το ίδιο αυτοκίνητο μπορεί να εμφανίζεται περισσότερες από μία φορές, ανάλογα με τις ομάδες στις οποίες μπορεί να συμμετέχει									
4. Αν ένα αυτοκίνητο εμφανίζεται και στην ομάδα Α και στην ομάδα Ε, τότε μπορεί να συμμετέχει και στις δύο ομάδες									
5. Αν ένα αυτοκίνητο εμφανίζεται μόνο στην ομάδα Α ή μόνο στην ομάδα Ε, τότε μπορεί να συμμετέχει μόνο στην ομάδα αυτή									
6. Ένα αυτοκίνητο μπορεί να συμμετέχει στην ομάδα Ν αν μπορεί να συμμετέχει στην ομάδα Α και επιπλέον η ένδειξη "Ομάδα Ν ?" είναι "ΝΑΙ"									
7. Αν για ένα αυτοκίνητο η ένδειξη "Μόνο ομάδα Ν ?" είναι "ΝΑΙ" τότε αυτό δεν μπορεί να συμμετέχει στην ομάδα Α αλλά μόνο στην ομάδα Ν									
8. Τα αυτοκίνητα της ομάδας Α περιλαμβάνουν όλα τα αυτοκίνητα ομάδας Α με έκδοση του Δ.Α. το 1991 και πιο πρόσφατα (28 έτη)									
9. Τα αυτοκίνητα της ομάδας Ε περιλαμβάνουν όλα τα αυτοκίνητα ομάδας Α με έκδοση του Δ.Α. το 2004 και παλιότερα (14 έτη)									
10. Για τα αυτοκίνητα της ομάδας Ε προσοχή στους περιορισμούς των ειδικών αυτοκινήτων, που δεν μπορούν να γίνουν Ε πχ. WRC, Kit Car 2000 cc, S1600 κοκ.									
11. Στην περίπτωση Ιστορικών αυτοκινήτων δεν εμφανίζονται απαραίτητα όλα τα αυτοκίνητα, μόνο τα δημοφιλέστερα σε αγώνες στην Ελλάδα									
12. Αν κάποιο αυτοκίνητο δεν εμφανίζεται, παρακαλούμε απευθυνθείτε στην Τεχνική Επιτροπή της ΟΜΑΕ/ΕΠΑ									
13. Αν ο ονομαστικός κυβισμός ισούται με τον πραγματικό, τότε το αυτοκίνητο είναι ατμοσφαιρικό. Αν ο ονομαστικός κυβισμός διαφέρει από τον πραγματικό, τότε είναι Turbo και ισχύει "Ονομαστικός κυβισμός = Πραγματικός Κυβισμός x 1.7" εκτός της περιόδου J1 (1/1/1982 - 31/12/1985)									
των Ιστορικών, για την οποία ο συντελεστής είναι x 1.4									
14. "Δ.Α." = Δελτίο Αναγνώρισης									
15. Αν η ημερομηνία λήξης του Δ.Α. συν την 4ετή παράταση, που σηματοδοτείται στη μορφή "XXXX ext YYYY" όπου XXXX = αρχική ημερομηνία λήξης του Δ.Α. και YYYY = +4 έτη από την αρχική ημερομηνία λήξης του Δ.Α. (πχ. "2016 ext 2020") έχει παρέλθει, τότε το αυτοκίνητο δεν μπορεί να συμμετάσχει σε αγώνες του Ευρωπαϊκού Πρωταθλήματος Ράλλυ (ERC). Πχ. "2014 ext 2018" για το έτος 2019 και εξής									
16. Αν η αρχική ημερομηνία λήξης του Δ.Α. έχει παρέλθει, το αυτοκίνητο δεν μπορεί να συμμετάσχει σε αγώνες του Παγκόσμιου Πρωταθλήματος Ράλλυ (WRC). Αν όμως δεν έχει παρέλθει η 4ετής παράταση τότε το αυτοκίνητο μπορεί να συμμετάσχει σε αγώνες του ERC. Πχ. "2016 ext 2020" το αυτοκίνητο δεν μπορεί μεν να συμμετάσχει σε αγώνες του WRC μετά το 2016 αλλά για τα έτη 2017, 2018, 2019, 2020 (4ετής παράταση) μπορεί να συμμετάσχει σε αγώνες του ERC.									
17. Για συμμετοχή σε εθνικούς αγώνες ισχύουν τα παραπάνω αναφερόμενα στα σημεία 4 έως και 10 για ομάδες Α, Ν και Ε									