

Seznam modelov novih osebnih avtomobilov, ki so naprodaj v RS v letu 2016**s podatki o varčnosti porabe goriva, emisijah CO₂ in emisijah onesnaževal zunanjega zraka, ARSO, junij 2016**Več informacij: http://www.mop.gov.si/si/delovna_podrocja/podnebne_spremembe/co2_onesnazevala_in_avtomobili/

Legenda:
 električna energija = EE
 bencin/električna energija = bencin/EE
 utekočinjen naftni plin (avtoplin) = UNP
 bencin/utekočinjen naftni plin = bencin/UNP
 bencin/stisnjen zemeljski plin = bencin/SZP
 stisnjen zemeljski plin = SZP

Znamka motornega vozila kategorije M1	Vrsta goriva	Model	Motor		Prenos moči - menjalnik (M - mehanski, A - avtomatski)	Poraba goriva			Emisije toplogrednih plinov Ogjikov dioksid (CO ₂) - kombinirana	Emisije onesnaževal zunanjega zraka							
			Prostornina	Moč		mestna	izvenmestna	kombinirana		Emisijska stopnja vozila	Dušikovi oksidi (NOx)	Trdni delci	Število delcev	Ogjikov monoksid (CO)	Skupni ogjikovodiki (THC)	Skupni ogjikovodiki in dušikovi oksidi (THC+NOx)	Nemetanski ogjikovodiki (NMHC)
			cm ³	kW		M/A	l/100 km			g/km	g/km	g/km	x 10 ¹¹	g/km	g/km	g/km	g/km
KIA	EE	SOUL / EV		81	A	0	0	0	0	0	0,0000	0,00000	0	0,0000	0,0000	0	0
RENAULT	EE	ZOE Z.E. //	-	65	A	-	-	-	-	Euro 6b	-	-	-	-	-	-	-
RENAULT	EE	FLUENCE Z.E //	-	70	A	-	-	-	-	Euro 6b	-	-	-	-	-	-	-
RENAULT	EE	KANGOO EXPRESS Z.E /	-	44	A	-	-	-	-	Euro 6b	-	-	-	-	-	-	-
MITSUBISHI	bencin/EE	OUTLANDER PHEV 2,0 MIVEC / 5s / 4WD / Instyle / Navi	1998	89	A	/	/	1,9	42	Euro 6	0,0033	-	-	0,2406	0,0134	-	0,0118
Toyota	bencin/EE	PRIUS PLUG IN 1,8 E-CVT LUNA, SOL, EXECUTIVE	1798	73	A	NA	NA	2,1	49	Euro 6 W	0,0009	NA	NA	0,1184	0,0254	NA	0,023
VOLVO	bencin/EE	XC90 T8 TWIN ENGINE / 2.0 / T	1969	5,0 (Elekt)	A	0	0	2,1	49	Euro 6b	0,0085	0,00036	8,8	0,0642	0,0090	0	0,0071
Mercedes-Benz	bencin/EE	C 350 e limuzina	1991	155	A	-	-	2,4	54	Euro 6	0,0099	0,00016	5,14	0,1080	0,0187	-	0,0166
Mercedes-Benz	bencin/EE	GLC 350 e 4MATIC	1991	155	A	0	6,2	2,7	64	Euro 6	0,0088	0,00040	7,54	0,1662	0,0226	-	0,0195

Mercedes-Benz	bencin/EE	S 500 e dolga izvedba	2996	245	A	-	-	2,8	65	Euro 6	0,0094	0,00034	6,42	0,1134	0,0207	-	0,0174
Toyota	bencin/EE	PRIUS 1.8 HSD Luna, Sol sunroof, Executive sunroof	1798	72	A	2,9	3,1	3,0	70	Euro 6 W	0,0162	NA	NA	0,1311	0,0337	NA	0,030
Porsche	bencin/EE	Panamera S e-Hybrid I FL	2995	245	A	0	0	0	71	6W	11,9000	1,15000	1,51	178,7000	11,3000		10,2
Porsche	bencin/EE	Cayenne S e-Hybrid II FL	2995	245	A	0	0	0	75	5A	38,9000	1,99000	0	220,1000	49,3000	0	45,6
Toyota	bencin/EE	YARIS 1.5 VVT-i 5 doors CVT LUNA, STELLA, SOL	1497	54	A	3,1	3,3	3,3	75	Euro 6 W	0,0060	NA	NA	0,1968	0,0435	NA	0,040
Toyota	bencin/EE	PRIUS 1.8 HSD Sol, Executive TSS	1798	72	A	3,3	3,3	3,3	76	Euro 6 W	0,0162	NA	NA	0,1311	0,0337	NA	0,030
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 HB Luna	1798	73	A	3,4	3,4	3,5	79	Euro 6 W	0,0058	NA	NA	0,1823	0,0366	NA	0,033
Lexus	bencin/EE	CT 200h CVT CT 200h	1798	73	A	3,6	3,5	3,6	82	Euro 6 W	0,0051	NA	NA	0,1721	0,0186	NA	0,0164
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 HB Style	1798	73	A	3,5	3,5	3,6	82	Euro 6 W	0,0058	NA	NA	0,1823	0,0366	NA	0,033
Toyota	bencin/EE	YARIS 1.5 VVT-i 5 doors CVT SPORT	1497	54	A	3,3	3,6	3,6	82	Euro 6 W	0,0060	NA	NA	0,1968	0,0435	NA	0,040
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 WG Style	1798	73	A	3,6	3,5	3,6	83	Euro 6 W	0,0058	NA	NA	0,1823	0,0366	NA	0,033
Mercedes-Benz	bencin/EE	GLE 500 e 4MATIC	2996	245	A	0	7,9	3,7	84	Euro 6	0,0169	0,00025	5,64	0,1430	0,0220	-	0,0195
KIA	bencin/EE	NIRO 1.6 / HEV	1580	0 (Elekt)	A	3,8	3,9	3,8	88	Euro 6b	0,0040	0,00100	4,43	0,1110	0,0280	0	0,026
Lexus	bencin/EE	CT 200h CVT FINESSE	1798	73	A	3,8	3,8	3,8	88	Euro 6 W	0,0051	NA	NA	0,1721	0,0186	NA	0,0164
Toyota	bencin/EE	PRIUS 1,8 CVT LUNA	1798	73	A	3,9	3,7	3,9	89	Euro 6 W	0,0058	NA	NA	0,2580	0,0584	NA	0,054
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 HB Sol	1798	73	A	3,9	3,9	3,9	91	Euro 6 W	0,0058	NA	NA	0,1823	0,0366	NA	0,033
HYUNDAI	bencin/EE	IONIQ / 1.6 / GDI DCT	1580	77	A	3,9	3,9	3,9	92	Euro 6	0,0023	0,00058	8,36	0,2238	0,0335	-	0,0302
BMW	bencin	BMW serije 3 Limuzina 330e	1998	185 (252)	A	-	-	1,9	44	Euro 6	0,0061	0,00033	0,74*10 ¹	0,0824	0,0175	-	0,0151
BMW	bencin	BMW serije 2 Active Tourer 225xe	1499	165 (224)	A	-	-	2	46	Euro 6	0,0034	0,00032	0,8*10 ¹²	0,1058	0,0078	-	0,0063
SUZUKI	bencin	CELERIO 1.0 MT2 / 5	998	50	M	4,1	3,4	3,6	84	Euro 6	0,0179	-	-	0,3144	0,0417	-	0,0381
Fiat	bencin	500 0.9 Twinair Turbo 85 Lounge (312AXG1109J)	875	62,5	A	4,3	3,5	3,8	88	Euro 6	0,031			0,348	0,042		0,039000
MITSUBISHI	bencin	SPACE STAR 1,0 Inform	999	52	M	4,6	3,6	4	92	Euro 6	0,0221	-	-	0,5434	0,0411	-	0,0374
smart	bencin	smart fortwo 52 kW kupe	999	52	M	4,9	3,7	4,1	93	Euro 6	0,0057	-	-	0,3168	0,0293	-	0,027
SUZUKI	bencin	BALENO / 1.2 /	1242	66	M	4,7	3,6	4	93	Euro 6	0,0078	-	-	0,2768	0,0273	-	0,0249
SEAT	bencin	Ibiza 1.0 Eco TSI Start&Stop Ecomotive	999	70	M	5	3,6	4,1	94	Euro 6	0,0212	0,00081	-	0,2113	0,0606	0,0834	0,0538

Fiat	bencin	Panda 0.9 TwinAir Turbo Easy (312PXG11P2C)	875	62,5	A	5	3,8	4,1	95	Euro 6	0,0124			0,2058	0,0372		0,038500
NISSAN	bencin	MICRA / 1.2 /	1198	72	M	5,1	3,6	4,1	95	Euro 6	0,0069	0,00071	9,53	0,2839	0,0357	-	0,0317
RENAULT	bencin	TWINGO / 1.0 /	999	52	M	5	3,7	4,2	95	Euro 6b	0,0116	-	-	0,2233	0,0388	-	0,0365
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	48,5	M	5	3,6	4,1	95	Euro 6b	0,0224	0,00000		0,6017	0,0383	0	0,0341
Toyota	bencin	AYGO 1.0 VVT-i HB 3D M/T5 X-PLAY	998	51	M	5	3,6	4,1	95	Euro 6 W	0,0086	NA	NA	0,5904	0,0337	NA	0,0299
AUDI	dizel	Q7 3.0 TDI quattro e-tron	2967	190	A	-	-	1,8	48	Euro 6	0,0102	0,00032	2,02	0,0467	-	0,0148	-
Ford	dizel	FIESTA SS	1499	70	M	3,4	3	3,2	82	Euro 6b	0,0622	0,00080	0,715	0,3589		0,1084	
OPEL	dizel	Corsa 3v	1248	70	MTA	3,4	3	3,1	82	Euro 6	0,0195	0,00028	1,6834	0,0711	-	0,0355	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	55	M	3,3	3,1	3,2	82	Euro 6b	0,0339	0,00008	0,01	0,1586	-	0,0603	-
VOLVO	dizel	V40 / 2.0 / TD	1969	88,0	M	3,7	2,9	3,2	82	Euro 6b	0,0607	0,00076	0,0282	0,3191	0,0000	0,0835	0
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	55	M	3,5	3,1	3,3	85	Euro 6b	0,0339	0,00008	0,01	0,1586	-	0,0603	-
RENAULT	dizel	CLIO GRANDTOUR / 1.5 / DCI	1461	55	M	3,5	3,1	3,3	85	Euro 6b	0,0339	0,00008	0,01	0,1586	-	0,0603	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	3,5	3	3,2	85	Euro 5b	0,1143	0,00031	0,0886	0,2131	0,0000	0,142	0
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI	1461	81	M	3,6	3,2	3,3	86	Euro 6b	0,0452	0,00003	0,04	0,2852	-	0,1071	-
CITROËN	dizel	C3	1560	73	M	3,8	3,2	3,4	87	Euro 6	0,0340	0,00008	0,01	0,1955	/	0,0527	/
DS	dizel	DS 3	1560	73	M	3,8	3,2	3,4	87	Euro 6	0,0340	0,00008	0,01	0,1955	/	0,0527	/
Ford	dizel	FOCUS / 1.5 / ECO, 5V	1499	77	M	3,8	3,1	3,4	88	Euro 6b	0,0970	0,00065	0	0,3318		0,0661	
MAZDA	dizel	MAZDA 2 / CD105 /	1499	77	M	3,7	3,2	3,3	88	Euro 6b	0,0508	0,00013	0,0014	0,2656	-	0,073	-
ŠKODA	dizel	Fabia 1.4 TDI	1422	66	M	4	3,1	3,4	88	Euro 6	0,0384	0,00000	0,11	0,1997	/	0,0762	/
Toyota	UNP	YARIS 1,4 D-4D 3D M/T 6 STELLA, SOL	1364	66	M	4,2	3,1	3,5	91	Euro 6 W	0,0500	0,0002	2,300	0,0355	NA	0,0656	NA
Toyota	UNP	Corolla 1,4D M/T6 TERRA	1364	66	M	4,5	3,4	3,8	100	Euro 6 W	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	NA	0,0811	NA
Toyota	UNP	YARIS 1,4 D-4D 5D M/T 6 SPORT, SPORT+	1364	66	M	4,6	3,5	3,9	102	Euro 6 W	0,0500	0,0002	2,300	0,0355	NA	0,0656	NA
Toyota	UNP	Corolla 1,4D M/T6 LUNA, STYLE, SOL	1364	66	M	4,7	3,6	4,0	104	Euro 6 W	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	NA	0,0811	NA
Toyota	UNP	Auris 1.4D HB Sport	1364	66	M	4,6	3,6	4,0	105	Euro 6 W	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	NA	0,0811	NA
KIA	UNP	Picanto 1.0 /	998	50,7	M	6,1	3,7	4,6	107	Euro 6b	0,0120	0,00000	0	0,3850	0,0290	0	0,024
Toyota	UNP	Avensis 1.6D SD Luna	1598	82	M	5,1	3,6	4,2	108	Euro 6 W	0,0186	0,0004	28,1	0,2351	NA	0,0426	NA
Toyota	UNP	Auris 1.6D HB Sol	1598	82	M	5,1	3,8	4,3	110	Euro 6 W	0,0160	0,0007	2,800	0,4121	NA	0,0499	NA
OPEL	UNP	Corsa 3v	1398	66	M	9,1	5,8	7	114	Euro 6	0,0500	-	-	0,7269	0,0717	-	0,0661
Toyota	UNP	Avensis 1.6D SD Sol	1598	82	M	5,3	3,9	4,4	114	Euro 6 W	0,0186	0,0004	28,1	0,2351	NA	0,0426	NA
Volkswagen GV	SZP	Caddy 4 Comfortline 1.4 TGI	1395	81	M	7,9	5,4	6,3	112	Euro 6	0,0000	0,00000	0	0,0000	0,0000	0	0

Volkswagen GV	SZP	Caddy 4 Highline 1.4 TGI	1395	81	M	7,9	5,4	6,3	112	Euro 6	0,0000	0,00000	0	0,0000	0,0000	0	0
Volkswagen GV	SZP	Caddy 4 Trendline 1.4 TGI	1395	81	M	7,9	5,4	6,3	112	Euro 6	0,0000	0,00000	0	0,0000	0,0000	0	0
Volkswagen GV	SZP	Caddy Maxi 4 Comfortline 1.4 TGI	1395	81	M	8,1	5,6	6,5	116	Euro 6	0,0000	0,00000	0	0,0000	0,0000	0	0
Volkswagen GV	SZP	Caddy Maxi 4 Trendline 1.4 TGI	1395	81	M	8,1	5,6	6,5	116	Euro 6	0,0000	0,00000	0	0,0000	0,0000	0	0
HYUNDAI	bencin/UNP	i10 / 1.0 / LPG	998	51	M	8,3	5,4	6,5	116	Euro 6	0,0080	-	-	0,5816	0,0496	-	-
Fiat	bencin/UNP	Panda 1.2 8v LPG Easy (312PXA1AP0T)	1242	51	M	6,7	4,3	5,1	119	Euro 6	0,0140			0,4940	0,0310		0,032000
Mercedes-Benz	bencin/SZP	B 200 c	1991	115	M	6	3,4	4,4	119	Euro 6	0,0217	-	-	0,0989	0,0524	-	0,001
Fiat	bencin/SZP	Doblo 1.4 T-Jet 16v Natural Power Easy (263AXG1B05H)	1368	88	M	9,7	6,1	7,4	173	Euro 6	0,014			0,627	0,038		0,034000