

Seznam desetih modelov novih osebnih avtomobilov z najučinkovitejšo kombinirano porabo goriva, razvrščenih po rastočih specifičnih emisijah CO₂ kombinirane porabe za vsako vrsto goriva, ARSO, junij 2015

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

* Tabela ne vključuje vseh emisij onesnaževal zunanega zraka, ker vsi dobavitelji osebnih avtomobilov niso posredovali vseh podatkov.

Znamka motornega vozila kategorije M1	Vrsta goriva	Model	Motor		Prenos moči - menjalnik (M - mehanski, A - avtomatski)	Poraba goriva			Emisije toplogrednih plinov Oglikov dioksid (CO ₂) - kombinirana g/km	*Emisije onesnaževal zunanega zraka							
			Prostornina	Moč		mestna	izvenmestna	kombinirana		Emisijska stopnja vozila	Dušikovi oksidi (NOx) g/km	Trdni delci g/km	Število delcev x 10 ¹¹	Oglikov monoksid (CO) g/km	Skupni ogljikovodiki (THC) g/km	Skupni ogljikovodiki in dušikovi oksidi (THC+NOx) g/km	Nemetanski ogljikovodiki (NMHC) g/km
			cm ³	kW		M/A	l/100 km										
BMW	EE	i3 BEV (AT)	-	125	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CITROËN	EE	C-ZERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mercedes-Benz	EE	smart fortwo electric drive kupe	-	35	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENAULT	EE	ZOE Z.E. //	-	65	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENAULT	EE	FLUENCE Z.E //	-	70	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENAULT	EE	KANGOO EXPRESS Z.E /	-	44	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	EE	e-up!	-	60	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	EE	e-Golf	-	85	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BMW	bencin/EE	i3 REX (AT)	647	125	A	-	-	0,6	13	EURO 6	0,0020	-	-	0,0531	0,0039	0,0000	0,004

OPEL	bencin/EE	Ampera	1398	63	A	0,9	1,3	1,2	27	EURO 5	0,0016	-	-	-	-	-	-
AUDI	bencin/EE	A3 Sportback 1.4 TFSI e-tron	1395	150	A	-	-	1,5	35	EURO 6	0,0095	-	1,200	0,0554	0,0085	-	0,007
MITSUBISHI	bencin/EE	OUTLANDER PHEV 2,0 MIVEC / 5s / 4WD /Instyle	1998	89	A	-	-	1,9	44	EURO 5b	0,0025	-	-	0,1316	0,0085	-	0,008
Toyota	bencin/EE	PRIUS PLUG IN 1,8 E-CVT LUNA, SOL, EXECUTIVE	1798	73	A	NA	NA	2,1	49	EURO 6	0,0009	-	-	0,1184	0,0254	-	0,023
BMW	bencin/EE	i8 (AT)	1499	266	A	-	-	2,1	49	EURO 6	0,0110	0,0008	-	0,1760	0,0070	-	0,006
Porsche	bencin/EE	918 Spyder Weissach Paket	4593	652	A	-	-	3,0	70	EURO 6	0,0083	0,0009	-	0,0112	0,0205	-	0,020
Porsche	bencin/EE	Panamera S E-Hybrid	2995	306	A	-	-	3,1	71	EURO 6	0,0119	0,0012	15,100	0,1787	0,0113	-	0,010
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	0,0060	-	-	0,1968	0,0435	-	0,040
BMW	bencin/EE	X5 xDrive40e (AT)	1997	230	A	-	-	3,3	77	EURO 6	0,0152	0,0005	13,100	0,1854	0,0149	-	0,013
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 HB Luna	1798	73	A	3,4	3,4	3,5	79	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,033
Lexus	bencin/EE	CT 200h CVT CT 200h	1798	73	A	3,6	3,5	3,6	82	EURO 6	0,0051	-	-	0,1721	0,0186	-	0,016
Toyota	bencin/EE	YARIS 1.5 VVT-i 5 doors CVT SPORT	1497	54	A	3,3	3,6	3,6	82	EURO 6	0,0060	-	-	0,1968	0,0435	-	0,040
Volkswagen	bencin/SZP	cargo up! - 1.0 CNG BMT	999	50	M	5,5	3,8	4,4	79	EURO 5	-	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	bencin/SZP	up! - 1.0 CNG BMT	999	50	M	5,5	3,8	4,4	79	EURO 5	-	-	-	-	-	-	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	88	M	3,7	2,9	3,2	82	EURO 6b	0,0607	0,0008	0,028	0,3191	-	0,0835	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	66	M	3,4	3,1	3,2	84	EURO 6	0,0339	0,0001	0,010	0,1586	-	0,0603	-
FORD	dizel	FIESTA Eco	1560	70	M	3,7	3,1	3,3	85	EURO 5b	0,1336	0,0005	0,001	0,4230	-	0,1643	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55	M	3,5	3,0	3,2	85	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	55	M	3,5	3,1	3,3	85	EURO 6	0,0339	0,0001	0,010	0,1586	-	0,0603	-
VOLVO	dizel	V40 1.6 / TD	1560	84	M	3,6	3,1	3,3	85	EURO 5b	0,1369	0,0003	0,000	0,1553	-	0,1462	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	140	M	3,8	3,0	3,3	85	EURO 5b	0,1027	0,0002	1,780	0,2491	-	0,1216	-
CITRÖEN	dizel	C3	1398	50	A	3,6	3,2	3,4	87	EURO 5	0,1545	0,0008	0,500	0,1928	-	0,1872	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1560	73	M	3,8	3,2	3,4	87	EURO 6	0,0340	0,0001	0,010	0,1955	-	0,0527	-
PEUGEOT	dizel	208	1398	50	A	3,6	3,2	3,4	87	EURO 5	0,1545	0,0008	2,930	0,1928	-	0,1872	-
PEUGEOT	dizel	208	1560	73	M	3,8	3,2	3,4	87	EURO 6	0,0340	0,0001	0,010	0,1955	-	0,0527	-
Volkswagen	dizel	Golf Variant - 1.6 - TDI BlueMotion	1598	81	M	3,9	3,0	3,3	87	EURO 5	0,0986	-	0,001	0,1708	-	0,1332	-
FORD	dizel	FOCUS ECO SS	1560	77	M	3,9	3,1	3,4	88	EURO 5b	0,1467	0,0003	1,100	0,3552	-	0,1779	-
MAZDA	dizel	MAZDA 2 / CD105 /	1499	77	M	3,7	3,2	3,3	88	EURO 6b	0,0508	0,0001	0,001	0,2656	-	0,0730	-
OPEL	dizel	Corsa 3v	1248	70	M	3,7	3,1	3,3	88	EURO 5	0,1295	0,0002	0,252	-	-	-	-
ŠKODA	dizel	Fabia 1.4 TDI	1422	66	M	4,0	3,1	3,4	88	EURO 6	0,0384	-	0,110	0,1997	-	0,0762	-

Volkswagen	dizel	Polo - 1.4 TDI BlueMotion Technology	1422	66	M	4,0	3,0	3,4	88	EURO 6	0,0426	-	0,139	0,1415	-	0,0834	-
AUDI	dizel	A3 1.6 TDI ultra	1598	81	M	3,9	3,2	3,4	89	EURO 6	0,0543	-	-	0,1160	-	0,0879	-
BMW	dizel	116d ED Edition	1496	85	M	3,9	3,1	3,4	89	EURO 6	0,0371	0,0001	0,390	0,1191	-	0,0663	-
MINI	dizel	MINI One D, 3 vrat	1496	70	M	3,9	3,1	3,4	89	EURO 6	0,0381	0,0001	0,010	0,1933	-	0,1069	-
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	-	0,038
MITSUBISHI	bencin	SPACE STAR 1,0 Inform	999	52	M	4,6	3,6	4,0	92	EURO 5b	0,0221	-	-	0,5434	0,0411	-	0,037
SEAT	bencin	Ibiza SC 1.0 Eco TSI Start&Stop Ecomotive	999	70	M	5,0	3,6	4,1	94	EURO 6	0,0212	-	-	0,2113	0,0606	-	0,054
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	51	M	5,0	3,6	4,1	95	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,018
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Gold; 312YXG11Y3G; 402.128.1 SI14G	875	63	A	4,9	3,7	4,1	95	EURO 6	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-
NISSAN	bencin	MICRA / 1.2 /	1198	72	M	5,1	3,6	4,1	95	EURO 5	0,0101	0,0005	-	0,2231	0,0391	-	0,036
RENAULT	bencin	TWINGO / 1.0 /	999	52	M	5,0	3,7	4,2	95	EURO 6	0,0116	-	-	0,2233	0,0388	-	0,037
Toyota	bencin	AYGO 1.0 VVT-i HB 3D M/T5 X-PLAY	998	51	M	5,0	3,6	4,1	95	EURO 6	0,0086	-	-	0,5904	0,0337	-	0,030
AUDI	bencin	A1 Sportback 1.0 TFSI	999	70	M	5,0	3,7	4,2	97	EURO 6	0,0212	0,0008	16,500	0,2113	0,0606	-	0,054
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 45 kW kupe	999	45	M	4,5	3,9	4,2	97	EURO 5b	0,0110	-	-	0,2033	0,0257	-	-
PEUGEOT	bencin	208	1199	60	A	4,6	3,9	4,2	97	EURO 6	0,0536	-	-	0,5401	0,0568	-	0,053
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	0,0500	0,0002	2,300	0,0355	-	0,0656	-
KIA	UNP	PICANTO 1.0 /	998	49	M	7,7	5,0	6,0	97	EURO 6b	0,0124	-	-	0,3854	0,0288	-	0,024
Toyota	UNP	Corolla 1,4D M/T6 TERRA	1364	66	M	4,5	3,4	3,8	100	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
Toyota	UNP	Auris 1.4D HB Sport	1364	66	M	4,6	3,6	4,0	105	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
KIA	UNP	PICANTO 1.0 / LPGI	998	51	M	6,1	3,7	4,6	107	EURO 5b	0,0037	-	-	0,4509	0,0267	-	0,023
OPEL	UNP	Corsa 3v	1229	61	M	8,7	5,4	6,6	108	EURO 5	0,0445	-	-	-	-	-	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D SD Luna	1598	82	M	5,1	3,6	4,2	108	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
OPEL	UNP	Adam	1398	64	M	9,1	5,8	7,0	114	EURO 5	0,0484	-	-	-	-	-	-
HYUNDAI	UNP	i10 / 1.0 / LPG	998	51	M	8,3	5,4	6,5	116	EURO 6	0,0080	-	-	0,5816	0,0496	-	-
OPEL	UNP	Astra 5v	1364	103	M	9,5	5,8	7,2	117	EURO 5	0,0185	-	-	-	-	-	-
Toyota	UNP	VERSO 1,6 D-4D M/T6 LUNA, STYLE, STELLA 5s	1598	82	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0246	0,0005	0,200	0,1844	-	0,0471	-
OPEL	UNP	Meriva	1364	88	M	9,8	6,1	7,4	121	EURO 6	0,0261	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Insignia 4v	1364	103	M	10,1	6,2	7,6	124	EURO 6	0,0281	-	-	-	-	-	-

FIAT	bencin/UNP	500L 0.9 TwinAir Turbo Natural Power Lounge; 199LYA1BL5E; 330.17C.2 SI15	875	63	M	7,2	5,2	5,9	137	EURO 5	0,0410	-	-	0,4376	0,0391	-	-
FIAT	bencin/UNP	Doblo 1.4 T-Jet 16v Natural Power Dynamic; 263AXG1B05; 152.76C.0 SI14G	1368	88	M	9,7	6,1	7,4	173	EURO 5	0,0140	-	-	0,6270	0,0380	-	-