

Seznam modelov novih osebnih avtomobilov s podatki o varčnosti porabe goriva, emisijah CO2 in emisijah onesnaževal zunanje zraka, ARSO, junij 2020 (NEDC vozni cikel)

Več informacij: <https://www.gov.si teme/co2-onesnazevala-in-avtomobili/>

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

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	Emisije onesnaževal zunanje zraka					
			Prostornina	Moč		mestna	izvenmestna	kombinirana		Emisijska stopnja vozila	Dušikovi oksidi (NOx)	Trdni delci	Število delcev	Oglikov monoksid (CO)	Skupni ogljiko-vodiki (THC)
			cm ³	kW		l/100 km									
AUDI	EE	e-tron SB 55 q	-	158	A	-	-	-	-	Euro 6	-	-	-	-	-
AUDI	EE	e-tron 55 quatt	-	158	A	-	-	-	-	Euro 6	-	-	-	-	-
DS AUTOMOBILES	EE	DS 3 CROSSBACK E-TENSE	-	-	A	-	-	-	-	Euro 6d	-	-	-	-	-
HYUNDAI	EE	IONIQ / 100 / EV	-	100	-	-	-	-	-	Euro	-	-	-	-	-

HYUNDAI	EE	KONA / 100 / EV	-	100	-	-	-	-	-	-	Euro	-	-	-	-	-
KIA	EE	SOUL // EV	-	150	A	-	-	-	-	-	Euro (AX)	-	-	-	-	-
KIA	EE	NIRO EV	-	150	A	-	-	-	-	-	Euro (AX)	-	-	-	-	-
Mercedes-Benz	EE	Smart EQ fortwo	-	60	A	-	-	-	-	-	Euro 6	-	-	-	-	-
Mercedes-Benz	EE	Smart EQ forfour	-	60	A	-	-	-	-	-	Euro 6	-	-	-	-	-
OPEL	EE	Corsa-e	-	100	A	-	-	-	-	-	Euro6d-T	-	-	-	-	-
PEUGEOT	EE	208	-	-	A	-	-	-	-	-	Euro 6d	-	-	-	-	-
PEUGEOT	EE	2008	-	-	A	-	-	-	-	-	Euro 6d	-	-	-	-	-
Porsche	EE	Taycan Turbo	-	142	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Porsche	EE	Taycan 4S	-	113	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	EE	e-up!	-	60	A	-	-	-	-	-	Euro6	-	-	-	-	-
Volkswagen	EE	ID.3	-	100	A	-	-	-	-	-	Euro6	-	-	-	-	-
FORD	bencin/EE	KUGA / 2.5 / 112 CVT 4x2 ATK HEV/PHEV	2488	112	A	-	-	1,4	26	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	0,0077	-	-	0,3866	0,0182
HYUNDAI	bencin/EE	IONIQ / 1.6 / GDI PHEV	1580	77	A	-	-	1,1	26	-	Euro 6	0,0034	0,0000	0,1600	0,0411	0,0067
VOLVO	bencin/EE	Polestar 1 / 2.0 / T AUT. FWD	1969	227	A	-	7,0	1,1	26	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0048	0,0002	0,8900	0,5807	0,0054
KIA	bencin/EE	CEED / 1.6 / PHEV / AUT.	1580	77	A	-	4,0	1,1	28	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	0,0100	0,0006	1,1300	0,0527	0,0166
KIA	bencin/EE	NIRO / 1.6 / PHEV DCT	1580	77	M	-	4,2	1,3	29	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	0,0075	0,0001	2,2600	0,0747	0,0249
Toyota	bencin/EE	PRIUS PLUG-IN MC 1.8 HSD 5D E-CVT SOL	1798	72	A	-	-	1,3	29	-	Euro 6 AM	0,0037	-	-	0,0283	0,0051
Škoda	bencin/EE	Superb iV 1.4 TSI PHEV DSG (Ambition, Style)	1395	115	A	-	-	-	32	-	Euro 6 AM	0,0180	-	0,8300	0,1106	0,0088
KIA	bencin/EE	OPTIMA / 2.0 / PHEV AUT.	1999	113	A	-	-	1,4	33	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	0,0083	0,0001	0,9400	0,0540	0,0072
Volkswagen	bencin/EE	Passat GTE	1395	115	A	-	-	1,6	34	-	Euro6	0,0180	1,1000	0,0011	0,0933	0,0088

VOLVO	bencin/EE	S60 / 2.0 / T / AUT. AWD	1969	223	A	-	5,1	1,5	34	Euro 6d-TEMP-ISC	0,0095	0,0002	0,7300	0,6726	0,0051
Mercedes-Benz	bencin/EE	A 250 e limuzina	1332	160	A	-	-	1,4	35	Euro 6	0,0372	0,0001	0,2770	0,1330	0,0184
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / MT / L	1197	61	M	-	-	3,9	88	Euro 6d-ISC	0,0079	-	-	0,3712	0,0489
Toyota	bencin	COROLLA HB 2.0 HSD 5D E-CVT SPORT HUD DAB	1987	112	A	3,6	4,0	3,9	89	Euro 6 AM	0,0040	0,3400	6,0000	0,1882	0,0223
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT / 4 / L	1197	61	M	-	-	3,9	90	Euro 6d-ISC	0,0097	-	-	0,2862	0,0402
Toyota	bencin	AYGO MY20 1.0 VVT-i HB 5D M/T5 JBL	998	53	M	4,9	3,6	4,1	93	Euro 6 AP	0,0222	-	-	0,1553	0,0263
MAZDA	bencin	MAZDA 2 / G75 /	1496	55	M	4,8	3,7	4,1	94	Euro 6d-ISC	0,0167	0,0001	1,1600	0,1376	0,0098
OPEL	bencin	Corsa	1119	55	M	3,6	4,9	4,1	94	Euro6d-Temp-ISC	0,0116	-	-	0,4750	0,0339
PEUGEOT	bencin	208	1199	55	M	4,9	3,9	4,3	97	Euro 6d	0,0116	-	-	0,4752	0,0339
Volkswagen	bencin	up! 1.0 BMT	999	44	M	5,3	3,8	4,4	100	Euro6	0,0190	-	-	0,3318	0,0456
CITROEN	bencin	C3	1199	61	M	5,1	4,0	4,4	101	Euro 6d	0,0370	-	-	0,3662	0,0356
OPEL	bencin	Astra 5v	1119	81	M	3,8	5,4	4,4	101	Euro6d-Temp-ISC	0,0232	0,0003	1,9600	0,2428	0,0294
MAZDA	bencin	MAZDA 3 / SDN / X180	1998	132	A	5,2	4,1	4,5	102	Euro 6d-ISC	0,0216	0,0002	2,3100	0,0979	0,0148
MITSUBISHI	bencin	SPACE STAR 1,0 MIVEC / 5MT / 2WD / Inform	999	52	M	5,2	4,0	4,5	102	Euro 6	0,0031	-	-	0,3707	0,0155
Škoda	bencin	Fabia Combi 1.0 TSI (Easy, Active, Ambition, Style)	999	70	M	5,7	3,8	4,5	102	Euro 6 AG	0,0273	0,0001	0,1000	0,2373	0,0225
Mercedes-Benz	dizel/EE	GLE 350 de 4MATIC	1950	235	A	-	-	1,1	34	Euro 6	0,0407	0,0008	1,3600	0,0356	-
Mercedes-Benz	dizel/EE	E 300 de	1950	225	A	-	-	1,4	38	Euro 6	0,0300	0,0008	0,5320	0,0452	-
KIA	dizel/EE	CEED / 1.6 / TD / MHEV /	1598	85	M	4,1-4,3	3,4-3,7	3,7-3,9	96-101	Euro 6d-Temp-ISC	0,0545	0,0005	0,1800	0,1287	-
HYUNDAI	dizel/EE	i30 / 1.6 / CRDi HP 48V HEV	1598	100	M	4,3	4,0	4,1	103	Euro 6	0,0562	0,0005	0,5500	0,1355	-

KIA	dizel/EE	SPORTAGE / 1.6 / TD / MHEV	1598	85	M	4,2-4,8	4,1-4,2	4,2-4,4	110-117	Euro 6d-T	0,0443	0,0001	0,2100	0,1661	-
FORD	dizel/EE	KUGA / 2.0 / EcoBlue 110,3 M6 4x2 mHEV	1995	110	M	6,0	4,7	5,3	116	Euro 6d-T	0,0375	0,0004	0,2800	0,0690	-
HYUNDAI	dizel/EE	TUCSON / 1.6 / CRDi LP 48V HEV	1685	85	M	4,8	4,2	4,4	117	Euro 6	0,0443	0,0001	0,2100	0,1661	-
VOLVO	dizel/EE	XC60 / 2.0 / TD / AUT. AWD	1969	173	A	6,4	4,9	5,4	142	Euro 6d-T	0,0401	0,0003	0,1100	0,3611	-
FORD	dizel/EE	TRANSIT KOMBI / 2.0 / EB mHEV 96 310 L3H2	1995	96	M	9,6	8,5	9,7	144	Euro 6d-T	0,0674	0,0006	0,0200	0,1747	-
OPEL	dizel	Corsa	1399	75	M	3,2	3,4	3,3	87	Euro6d-T	0,0398	0,0005	0,0300	0,0859	-
SEAT	dizel	Leon 2.0 TDI (Style)	1968	85	M	3,8	3,1	3,4	89	Euro 6 DC	0,0321	0,0001	0,2600	0,0277	-
PEUGEOT	dizel	208	1499	75	M	3,9	3,1	3,4	90	Euro 6d	0,0398	0,0005	0,0300	0,0859	-
Volkswagen	dizel	Golf 2.0 TDI	1968	85	M	3,8	3,1	3,4	90	Euro6	0,0383	1,2800	0,0013	0,0298	-
Škoda	dizel	Octavia 2.0 TDI (Ambition)	1968	85	M	4,2	3,1	3,5	91	Euro 6 DC	0,0461	0,0001	0,5200	0,0441	-
CITROEN	dizel	C3	1499	75	M	4,0	3,2	3,5	92	Euro 6d	0,0459	0,0007	0,1300	0,0885	-
AUDI	dizel	A3 limuzina 30	1968	85	M	4,0	3,2	3,5	92	Euro 6	0,0357	0,0002	0,2600	0,0277	-
CITROEN	dizel	C4 CACTUS	1499	75	R	4,1	3,2	3,6	94	Euro 6d	0,0324	0,0006	1,4600	0,0658	-
OPEL	dizel	Astra 5v	1499	77	M	3,1	4,2	3,6	94	Euro6d-T	0,0316	0,0005	0,0400	0,0265	0,0158
PEUGEOT	dizel	308	1499	75	M	4,1	3,3	3,6	94	Euro 6d	0,0700	0,0003	0,1300	0,0835	-
Volkswagen	bencin/SZP	Eco up! 1.0	999	50	M	5,9	4,0	4,7	84	Euro6	-	-	-	-	-
SEAT	bencin/SZP	Ibiza 1.0 TGI (Reference / Style / Xcellence)	999	66	M	6,5	4,3	5,1	92	Euro 6 BC	-	-	-	-	-
Škoda	bencin/SZP	Scala 1.0 TGI (Active, Ambition, Style)	999	66	M	6,9	4,3	5,3	95	Euro 6 DC	-	-	-	-	-
Škoda	bencin/SZP	Kamiq 1.0 TGI (Active, Ambition, Style)	999	66	M	6,9	4,4	5,3	95	Euro 6 DC	-	-	-	-	-

SEAT	bencin/SZP	Arona 1.0 TGI (Reference / Style / Xcellence)	999	66	M	6,7	4,6	5,4	96	Euro 6 BC	-	-	-	-	-
------	------------	--	-----	----	---	-----	-----	-----	----	-----------	---	---	---	---	---