

Fahrzeug					Lärm	Energie	Abgase	Bewertung Wirkungskategorie				Fazit AUL		EE					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Modell	Katalogpreis in CHF	Karosserie	Sitzplätze	Hubraum in cm³	Leistung in kW und PS	Getriebe	Fahrzeugklasse	Lärmwert in dB(A)	Treibstoffart	Verbrauch gesamt in l/100 km bzw. kg/100 km	CO <sub>2</sub> in g/km	Emissionsklasse	Belastung CO <sub>2</sub> -Treibhauseffekt	Belastung Lärm	Belastung Mensch durch Schadstoffe	Belastung Natur	Gesamtpunkte	Bewertung grafisch	Energie-Etikette gem. Energieverordnung
X1 s 18d <b>PF</b>	41'900	G	5	1995	105/143	m6	9	73.0	D	5.2	136	Euro5	3.67	2.00	6.40	2.80	37.0	★★	A
X1 s 20d <b>PF</b>	46'500	G	5	1995	130/177	m6	9	73.0	D	5.3	139	Euro5	3.42	2.00	6.40	2.80	35.5	★★	A

Chevrolet Chevrolet Suisse SA, Tel. 044 828 20 90, www.chevrolet.ch																			
Spark 1000	12'990	L	5	995	50/68	m5	1	68.5	B	5.1	119	Euro5	5.08	6.50	9.35	7.60	61.3	★★★★★	A
Spark 1200 LS	16'390	L	5	1206	60/82	m5	1	69.5	B	5.1	119	Euro5	5.08	5.50	9.35	7.60	59.3	★★★★★	A
Aveo 1200 LS	16'890	L	5	1206	62/84	m5	2	70.1	B	5.5	132	Euro4	4.00	4.90	9.13	6.80	50.9	★★★★	A
Aveo 1200 LPG <b>Flüssiggas</b>	21'240	L	5	1206	62/84	m5	2	70.1	L	7.2	116	Euro4	5.33	4.90	9.13	6.80	58.9	★★★★★	A
Aveo 1400 LS	19'240	L	5	1399	74/101	m5	2	70.8	B	5.9	140	Euro4	3.33	4.20	9.13	6.80	45.5	★★★★	B
Lacetti 1600	22'490	L	5	1598	80/109	m5	3	71.2	B	7.1	170	Euro4	0.83	3.80	9.13	6.80	29.7	★	C
Lacetti 1600 LPG <b>Flüssiggas</b>	26'440	L	5	1598	80/109	m5	3	71.2	L	9.3	150	Euro4	2.50	3.80	9.13	6.80	39.7	★★★	C
Cruze 1600	21'890	L	5	1598	83/113	m5	3	71.8	B	6.8	159	Euro5	1.75	3.20	9.35	7.60	34.7	★★	B
Cruze 1800	28'540	L	5	1796	104/141	m5	3	72.5	B	6.8	159	Euro5	1.75	2.50	9.35	7.60	33.3	★★	B
Cruze 2000 VCDi <b>PF</b>	31'140	L	5	1991	110/150	m5	3	70.3	D	5.6	149	Euro4	2.58	4.70	5.00	0.00	32.4	★★	A
Nubira Station 1600 LPG <b>Flüssiggas</b>	25'840	K	5	1598	80/109	m5	4	71.2	L	10.1	161	Euro4	1.58	3.80	9.13	6.80	34.2	★★	D
Nubira Station 2000 TCDi CDX <b>PF</b>	29'790	K	5	1991	89/121	m5	4	71.6	D	6.0	155	Euro4	2.08	3.40	5.00	0.00	26.8	★	B
Epica 2000 LPG <b>Flüssiggas</b>	34'490	L	5	1993	102/139	m5	4	70.2	L	10.7	175	Euro4	0.42	4.80	9.13	6.80	29.2	★	D
Epica 2000 VCDi <b>PF</b>	38'490	L	5	1991	110/150	m5	4	69.6	D	6.0	159	Euro4	1.75	5.40	5.00	0.00	28.8	★	A

Citroën Citroën (Suisse) SA, Tel. 022 308 01 11, www.citroen.ch																			
C1 1.0i	13'970	L	4	998	50/68	m5	1	71.0	B	4.5	106	Euro4	6.16	4.00	9.13	6.80	62.1	★★★★★	A
DS3 1.4	21'700	L	5	1397	72/98	m5	2	73.3	B	5.8	134	Euro5	3.83	1.70	9.35	7.60	44.2	★★★★	B
DS3 1.6	25'700	L	5	1598	88/120	m5	2	73.5	B	5.9	136	Euro5	3.67	1.50	9.35	7.60	42.8	★★★	B
DS3 1.6 HDi <b>PF</b>	26'700	L	5	1560	68/92	m5	2	71.4	D	4.2	111	Euro5	5.75	3.60	6.40	2.80	52.7	★★★★★	A
DS3 1.6 HDi 99 <b>PF</b>	26'700	L	5	1560	68/92	m5	2	72.2	D	3.8	99	Euro5	6.75	2.80	6.40	2.80	57.1	★★★★★	A
C3 1.1i	17'600	L	5	1124	44/60	m5	2	73.9	B	5.9	137	Euro5	3.58	1.10	9.35	7.60	41.5	★★★	B
C3 1.4i	22'100	L	5	1397	72/98	m5	2	73.3	B	5.8	134	Euro5	3.83	1.70	9.35	7.60	44.2	★★★★	B
C3 1.6i	26'800	L	5	1598	88/120	m5	2	73.5	B	5.9	136	Euro5	3.67	1.50	9.35	7.60	42.8	★★★	B
C3 1.6 HDi <b>PF</b>	24'600	L	5	1560	68/92	m5	2	71.4	D	4.2	111	Euro5	5.75	3.60	6.40	2.80	52.7	★★★★★	A
C3 1.6 HDi 99 <b>PF</b>	24'900	L	5	1560	68/92	m5	2	72.2	D	3.8	99	Euro5	6.75	2.80	6.40	2.80	57.1	★★★★★	A
C4 1.4i	24'810	L	5	1360	65/88	m5	3	71.6	B	6.4	153	Euro4	2.25	3.40	9.13	6.80	37.4	★★	B
C4 1.6 HDi <b>PF</b>	35'100	L	5	1560	80/109	m5	3	72.6	D	4.7	125	Euro4	4.58	2.40	5.00	0.00	39.8	★★★	A
C4 2.0 HDi <b>PF</b>	40'320	L	5	1997	103/140	m6	3	74.1	D	5.3	139	Euro5	3.42	0.90	6.40	2.80	33.3	★★	A
C5 2.0 / Break HDi <b>PF</b>	42'390	L/K	5	1997	103/140	m6	4	71.1	D	5.8	153	Euro5	2.25	3.90	6.40	2.80	32.3	★★	A
Nemo 1.4i	18'190	V	5	1360	54/73	m5	10	70.0	B	7.0	165	Euro4	1.25	5.00	9.13	6.80	34.6	★★	C
Berlingo 1.6	29'020	V	7	1598	88/120	m5	11	74.0	B	7.3	169	Euro5	0.92	1.00	9.35	7.60	25.3	★	C
Berlingo 1.6 HDi <b>PF</b>	31'920	V	7	1560	80/109	m5	11	73.5	D	5.6	147	Euro4	2.75	1.50	5.00	0.00	27.0	★	A
Berlingo First 1.4i GNV <b>Erdgas CH</b>	24'938	V	5	1360	50/68	m5	10	72.0	G	5.4	117	Euro4	5.26	3.00	9.13	6.80	54.7	★★★★★	C
C3 Picasso 1.6i	26'090	V	5	1598	84/114	m5	10	73.2	B	7.0	163	Euro5	1.42	1.80	9.35	7.60	29.9	★	C
C3 Picasso 1.6 HDi <b>PF</b>	28'990	V	5	1560	80/109	m5	10	74.2	D	5.0	133	Euro4	3.92	0.80	5.00	0.00	32.6	★★	A
C4 Picasso / Grand 1.6 HDi <b>PF</b>	34'000	V	5/7	1560	80/109	a6	10	70.1	D	5.3	140	Euro4	3.33	4.90	5.00	0.00	37.3	★★	A
C4 Picasso / Grand 2.0 HDi <b>PF</b>	40'900	V	5/7	1997	110/150	m6	10	72.6	D	5.9	154	Euro5	2.17	2.40	6.40	2.80	28.8	★	A

**PF** = Partikelfilter; **Erdgas CH/E-CH** = siehe Seite 59. **Flüssiggas** (Autogas): Verbrauch in l/km, Herstellerangaben, nicht beim Bundesamt für Strassen (Astra) gemeldet.

**Spalte 3**

- L = Limousine
- K = Kombi
- S = Coupé
- G = Geländewagen
- V = Van
- C = Cabriolet

**Spalte 18 19**

- | Symbol | Punkte        |
|--------|---------------|
| ★★★★★  | 51.5 und mehr |
| ★★★★   | 43.5–51.4     |
| ★★★    | 38.5–43.4     |
| ★★     | 32.0–38.4     |
| ★      | unter 32.0    |

**Bewertung**

- Top Ten (siehe Seite 5)
- Wenn ein Auto, dann so eins!
- Für umweltbewusste Fahrer/innen akzeptabel
- Bei konsequent ökologischer Fahrweise vertretbar
- Aus Umweltsicht bedenklich
- Aus Umweltsicht fragwürdig

**Spalte 19 20**

★/★★+ **A** / **B** Achtung! Schlechte Gesamtumweltbilanz trotz guter Energie-Etikette (mehr Seite 59)

Weitere Modelle bis 180 g CO<sub>2</sub>/km in der Datenbank unter [www.autoumweltliste.ch](http://www.autoumweltliste.ch)

Fahrzeug	Lärm					Energie		Abgase		Bewertung Wirkungskategorie					Fazit AUL		EE		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Modell	Katalogpreis in CHF	Karosserie	Sitzplätze	Hubraum in cm³	Leistung in kW und PS	Getriebe	Fahrzeugklasse	Lärmwert in dB(A)	Treibstoffart	Verbrauch gesamt in l/100 km bzw. kg/100 km	CO <sub>2</sub> in g/km	Emissionsklasse	Belastung CO <sub>2</sub> -Treibhaufekt	Belastung Lärm	Belastung Mensch durch Schadstoffe	Belastung Natur	Gesamtpunkte	Bewertung grafisch	Energie-Etikette gem. Energieverordnung
<b>Dacia</b> Renault Suisse SA, Tel. 0800 000 220, www.dacia.ch																			
Logan 1.2	10'900	L	5	1149	55/75	m5	3	72.3	B	5.9	139	Euro4	3.42	2.70	9.13	6.80	43.0	★★★	B
Logan MCV 1.4	12'900	K	5	1390	55/75	m5	3	72.2	B	7.6	179	Euro4	0.08	2.80	9.13	6.80	23.2	★	D
Logan Ambiance MCV 1.6	14'900	K	5	1598	64/87	m5	3	74.0	B	7.6	180	Euro4	0.00	1.00	9.13	6.80	19.1	★	D
Logan Lauréate 1.6	14'800	L	5	1598	77/105	m5	3	72.3	B	7.1	170	Euro4	0.83	2.70	9.13	6.80	27.5	★	D
Sandero 1.2	9'900	L	5	1149	55/75	m5	2	72.3	B	5.9	139	Euro4	3.42	2.70	9.13	6.80	43.0	★★★	B
Sandero Lauréate 1.6	13'300	L	5	1598	64/87	m5	2	72.9	B	7.0	165	Euro4	1.25	2.10	9.13	6.80	28.8	★	D
<b>Daihatsu</b> ASCAR AG, Tel. 062 788 85 99, www.daihatsu.ch																			
Cuore 1.0	15'980	L	4	998	51/69	m5	1	71.1	B	4.4	104	Euro4	6.33	3.90	9.13	6.80	62.9	★★★★★	A
Trevis 1.0	16'500	L	4	989	43/58	m5	1	69.8	B	4.8	114	Euro4	5.50	5.20	9.13	6.80	60.5	★★★★★	A
Sirion 1.0 eco top	16'790	L	5	998	51/69	m5	2	70.0	B	5.0	118	Euro4	5.16	5.00	9.13	6.80	58.1	★★★★★	A
Sirion 1.3	18'500	L	5	1298	67/91	m5	2	70.9	B	5.8	137	Euro4	3.58	4.10	9.13	6.80	46.8	★★★★	B
Sirion 1.3 eco-4WD	20'990	L	5	1298	67/91	m5	2	71.3	B	6.3	148	Euro4	2.67	3.70	9.13	6.80	40.5	★★★	C
Sirion 1.5	22'250	L	5	1495	76/103	m5	2	71.2	B	6.2	145	Euro4	2.92	3.80	9.13	6.80	42.2	★★★	C
Materia 1.3	20'750	L	5	1298	67/91	m5	2	70.7	B	6.6	156	Euro4	2.00	4.30	9.13	6.80	37.7	★★	C
Materia 1.5 eco-4WD	25'990	L	5	1495	76/103	m5	2	71.0	B	7.3	172	Euro4	0.67	4.00	9.13	6.80	29.1	★	D
Copen 1.3	26'500	C	2	1298	64/87	m5	8	71.1	B	6.0	140	Euro4	3.33	3.90	9.13	6.80	44.9	★★★★	C
Terios 1.5 4x4	25'990	G	2	1495	77/105	m5	9	71.1	B	7.4	173	Euro4	0.58	3.90	9.13	6.80	28.4	★	D
<b>Fiat</b> Fiat Group Automobiles Switzerland SA, Tel. 044 556 20 01, www.fiat.ch																			
500 1.2	18'000	L	4	1242	51/69	m5	1	73.5	B	5.1	119	Euro5	5.08	1.50	9.35	7.60	51.3	★★★★	A
500 1.2	19'500	L	4	1242	51/69	a5	1	73.0	B	5.0	115	Euro5	5.41	2.00	9.35	7.60	54.3	★★★★★	A
500 1.4	20'500	L	4	1368	74/100	m6	1	72.5	B	6.3	149	Euro5	2.58	2.50	9.35	7.60	38.3	★★	C
500 1.4	22'000	L	4	1368	74/100	a5	1	73.0	B	6.0	140	Euro5	3.33	2.00	9.35	7.60	41.8	★★★	C
500 1.3 MJ PF	20'500	L	4	1248	55/75	m5	1	71.5	D	4.2	110	Euro5	5.83	3.50	6.40	2.80	53.0	★★★★★	A
Panda 1.2 NP Erdgas CH	20'100	L	4	1242	38/52	m5	1	72.5	G	4.1	90	Euro4	7.46	2.50	9.13	6.80	66.9	★★★★★	A
Panda 1.1	13'800	L	4	1108	40/54	m5	1	73.0	B	5.0	119	Euro4	5.08	2.00	9.13	6.80	51.6	★★★★★	A
Panda 1.2	16'450	L	4	1242	44/60	m5	1	71.0	B	5.6	133	Euro4	3.92	4.00	9.13	6.80	48.6	★★★★	B
Panda 1.2	17'950	L	4	1242	44/60	a5	1	71.0	B	5.4	127	Euro4	4.41	4.00	9.13	6.80	51.6	★★★★★	B
Panda 1.2 4x4	19'000	L	4	1242	44/60	m5	1	72.5	B	6.6	156	Euro4	2.00	2.50	9.13	6.80	34.1	★★	C
Panda 1.4	20'900	L	4	1368	74/100	m6	1	74.0	B	6.5	154	Euro4	2.17	1.00	9.13	6.80	32.1	★★	C
Panda 1.3 MJ PF	19'450	L	4	1248	55/75	m5	1	72.0	D	4.3	113	Euro4	5.58	3.00	5.00	0.00	47.0	★★★★	A
Punto EVO 1.2	17'400	L	5	1242	48/65	m5	2	72.5	B	5.7	135	Euro4	3.75	2.50	9.13	6.80	44.6	★★★★	B
Punto EVO 1.4	20'200	L	5	1368	57/78	m5	2	72.0	B	5.7	132	Euro5	4.00	3.00	9.35	7.60	47.8	★★★★	B
Punto EVO 1.4	21'700	L	5	1368	57/78	a5	2	72.0	B	5.4	124	Euro5	4.66	3.00	9.35	7.60	51.8	★★★★★	A
Punto EVO 1.4 Mair	22'700	L	5	1368	77/105	m6	2	73.0	B	5.7	134	Euro5	3.83	2.00	9.35	7.60	44.8	★★★★	B
Punto EVO/Actual 1.4 NP E-CH	23'850	L	5/4	1368	51/70	m5	2	71.0	G	4.2	92	Euro5	7.33	4.00	9.35	7.60	69.8	★★★★★	A
Punto EVO 1.3 MJ PF	23'950	L	5	1248	70/95	m6	2	72.5	D	4.2	110	Euro5	5.83	2.50	6.40	2.80	51.0	★★★★	A
Punto EVO 1.6 MJ PF	28'450	L	4	1598	88/120	m6	2	71.0	D	4.5	119	Euro5	5.08	4.00	6.40	2.80	49.5	★★★★	A
Bravo 1.4	21'850	L	5	1368	66/90	m6	3	72.0	B	6.7	158	Euro4	1.83	3.00	9.13	6.80	34.1	★★	C
Bravo 1.4 T-Jet	28'750	L	5	1368	88/120	a6	3	72.0	B	6.5	154	Euro4	2.17	3.00	9.13	6.80	36.1	★★	B
Bravo 1.6 MJ Pur O2 PF	26'600	L	5	1598	77/105	m6	3	72.0	D	4.5	119	Euro4	5.08	3.00	5.00	0.00	44.0	★★★★	A
Bravo 1.6 MJ PF	31'700	L	5	1598	88/120	a6	3	72.0	D	4.6	120	Euro5	5.00	3.00	6.40	2.80	47.0	★★★★	A
Bravo 2.0 MJ PF	36'000	L	5	1956	121/165	m6	3	73.0	D	5.3	139	Euro5	3.42	2.00	6.40	2.80	35.5	★★	A
Croma 1.8	34'550	K	5	1796	103/140	m5	4	72.0	B	7.4	175	Euro4	0.42	3.00	9.13	6.80	25.6	★	C
Croma 1.9 MJ Pur O2 PF	37'050	K	5	1910	88/120	m6	4	71.0	D	5.3	140	Euro4	3.33	4.00	5.00	0.00	35.5	★★	A
500C 1.2	22'000	C	4	1242	51/69	m5	8	73.5	B	5.1	119	Euro5	5.08	1.50	9.35	7.60	51.3	★★★★	A
500C 1.2	23'500	C	4	1242	51/69	a5	8	73.0	B	5.0	115	Euro5	5.41	2.00	9.35	7.60	54.3	★★★★★	A
500C 1.4	30'500	C	4	1368	74/100	m6	8	72.5	B	6.0	140	Euro5	3.33	2.50	9.35	7.60	42.8	★★★	C
500C 1.4	32'000	C	4	1368	74/100	a5	8	73.0	B	5.8	135	Euro5	3.75	2.00	9.35	7.60	44.3	★★★★	B

PF = Partikelfilter; Erdgas CH/E-CH = siehe Seite 59.

Fahrzeug	Kategorie					Lärm	Energie	Abgase	Bewertung Wirkungskategorie				Fazit AUL		EE				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Modell	Katalogpreis in CHF	Karosserie	Sitzplätze	Hubraum in cm³	Leistung in kW und PS	Getriebe	Fahrzeugklasse	Lärmwert in dB(A)	Treibstoffart	Verbrauch gesamt in l/100 km bzw. kg/100 km	CO <sub>2</sub> in g/km	Emissionsklasse	Belastung CO <sub>2</sub> -Treibhauseffekt	Belastung Lärm	Belastung Mensch durch Schadstoffe	Belastung Natur	Gesamtpunkte	Bewertung grafisch	Energie-Etikette gem. Energieverordnung
500C 1.3 JTD <b>PF</b>	24'500	C	4	1248	55/75	m5	8	71.5	D	4.2	110	Euro5	5.83	3.50	6.40	2.80	53.0	★★★★★	A
Sedici 1.6 4x4	25'990	G	5	1586	88/120	m5	9	72.0	B	6.5	149	Euro5	2.58	3.00	9.35	7.60	39.3	★★★	B
Sedici 2.0 MJ 4x4 <b>PF</b>	28'990	G	5	1956	99/135	m6	9	72.0	D	5.5	143	Euro5	3.08	3.00	6.40	2.80	35.5	★★	A
Fiorino 1.4	14'530	V	5	1360	54/73	m5	10	70.0	B	6.7	157	Euro4	1.92	5.00	9.13	6.80	38.6	★★★	C
Fiorino 1.3 JTD <b>PF</b>	19'415	V	5	1248	55/75	m5	10	71.0	D	4.4	115	Euro4	5.41	4.00	5.00	0.00	48.0	★★★★	A
Qubo 1.4 NP <b>Erdgas CH</b>	22'400	V	5	1368	51/70	m5	10	72.5	G	4.3	95	Euro5	7.06	2.50	9.35	7.60	65.2	★★★★★	A
Qubo 1.4	18'750	V	5	1360	54/73	m5	10	70.0	B	6.6	155	Euro4	2.08	5.00	9.13	6.80	39.6	★★★	C
Qubo 1.3 JTD <b>PF</b>	24'100	V	5	1248	55/75	m5	10	71.0	D	4.4	115	Euro4	5.41	4.00	5.00	0.00	48.0	★★★★	A
Doblò 1.6 NP <b>Erdgas CH</b>	25'300	V	5	1596	68/92	m5	10	72.0	G	6.3	129	Euro4	4.26	3.00	9.13	6.80	48.7	★★★★	C
Doblò 1.4	19'800	V	5	1368	57/78	m5	10	73.0	B	7.4	174	Euro4	0.50	2.00	9.13	6.80	24.1	★	C
Doblò 1.3 MJ <b>PF</b>	22'500	V	5	1248	62/84	m5	10	72.0	D	5.6	148	Euro4	2.67	3.00	5.00	0.00	29.5	★	A
Multipla 1.6 NP <b>Erdgas CH</b>	33'600	V	6	1596	68/92	m5	11	73.0	G	6.3	129	Euro4	4.26	2.00	9.13	6.80	46.7	★★★★	D
Multipla 1.6	28'300	V	6	1596	76/103	m5	11	74.0	B	8.6	204	Euro4	-2.00	1.00	9.13	6.80	7.1	★	E
Multipla 1.9 MJ <b>PF</b>	31'700	V	6	1910	88/120	m5	11	73.5	D	6.5	173	Euro4	0.58	1.50	5.00	0.00	14.0	★	C

Elektromodelle siehe Seite 41.

**Ford** Ford Motor Company (Switzerland) SA, Tel. 043 233 22 22, www.ford.ch

Ka Greenpower <b>Erdgas CH</b>	21'850	L	4	1242	50/68	m5	1	72.0	G	3.8	88	Euro4	7.66	3.00	9.13	6.80	69.1	★★★★★	A
Ka 1.2	15'850	L	4	1242	51/69	m5	1	72.0	B	5.1	119	Euro4	5.08	3.00	9.13	6.80	53.6	★★★★★	A
Ka 1.3 TDCi <b>PF</b>	18'750	L	4	1248	55/75	m5	1	70.0	D	4.2	112	Euro4	5.66	5.00	5.00	0.00	51.5	★★★★★	A
Fiesta 1.25	16'700	L	5	1242	44/60	m5	2	71.0	B	5.5	127	Euro5	4.41	4.00	9.35	7.60	52.3	★★★★★	B
Fiesta 1.25 Greenpower <b>Erdgas CH</b>	22'700	L	4	1242	43/59	m5	2	71.0	G	4.0	93	Euro5	7.26	4.00	9.35	7.60	69.4	★★★★★	A
Fiesta 1.4	20'100	L	5	1388	71/97	m5	2	71.0	B	5.7	133	Euro4	3.92	4.00	9.13	6.80	48.6	★★★★	B
Fiesta 1.6	23'900	L	5	1596	88/120	m5	2	72.0	B	5.9	139	Euro4	3.42	3.00	9.13	6.80	43.6	★★★★	B
Fiesta 1.6 TDCi <b>PF</b>	21'700	L	5	1560	55/75	m5	2	69.0	D	4.2	110	Euro4	5.83	6.00	5.00	0.00	54.5	★★★★★	A
Fiesta 1.6 TDCi Econetic <b>PF</b>	23'200	L	5	1560	66/90	m5	2	69.0	D	3.7	98	Euro4	6.83	6.00	5.00	0.00	60.5	★★★★★	A
Focus 1.6i/SW Greenpower <b>E-CH</b>	33'670	L/K	5	1596	84/114	m5	3	71.0	G	4.8	114	Euro4	5.46	4.00	9.13	6.80	57.9	★★★★★	C
Focus 1.6i/SW	28'100	L/K	5	1596	74/101	m5	3	71.0	B	6.7	159	Euro5	1.75	4.00	9.35	7.60	36.3	★★	C
Focus 1.8i/SW	29'100	L/K	5	1798	92/125	m5	3	71.0	B	7.0	167	Euro4	1.08	4.00	9.13	6.80	31.6	★	C
Focus 1.8i/SW FlexiFuel <b>E85</b>	29'750	L/K	5	1798	92/125	m5	3	71.0	E85	8.1	29	Euro4	10.52	4.00	9.13	6.80	88.2	★★★★★	C
Focus 2.0i LPG <b>Flüssiggas</b>	34'100	L	5	1999	103/140	m5	3	71.0	L	9.3	150	Euro5	2.50	4.00	9.35	7.60	40.8	★★★	C
Focus 1.6/SW TDCi <b>PF</b>	31'100	L/K	5	1560	80/109	m5	3	70.0	D	4.5	119	Euro5	5.08	5.00	6.40	2.80	51.5	★★★★★	A
Focus 1.6 TDCi Econetic 99 <b>PF</b>	32'850	L	5	1560	80/109	m5	3	70.0	D	3.8	99	Euro4	6.75	5.00	5.00	0.00	58.0	★★★★★	A
Focus SW 1.6 TDCi Econetic <b>PF</b>	32'600	K	5	1560	80/109	m5	3	70.0	D	4.0	104	Euro4	6.33	5.00	5.00	0.00	55.5	★★★★★	A
Focus 2.0/SW TDCi PowerShift <b>PF</b>	34'600	L/K	5	1997	100/136	a6	3	68.0	D	5.8	154	Euro4	2.17	7.00	5.00	0.00	34.5	★★	A
Mondeo 2.0i/SW Greenpower <b>E-CH</b>	42'310	L/K	5	1999	106/143	m5	4	72.0	G	5.8	126	Euro4	4.46	3.00	9.13	6.80	49.9	★★★★	D
Mondeo 2.0i/SW Flexifuel <b>E85</b>	36'310	L/K	5	1999	107/146	m5	4	72.0	E85	9.1	33	Euro4	10.46	3.00	9.13	6.80	85.8	★★★★★	D
Mondeo 2.0i LPG <b>Flüssiggas</b>	40'310	L	5	1999	104/141	m5	4	72.0	L	10.2	167	Euro4	1.08	3.00	9.13	6.80	29.6	★	D
Mondeo 2.0/SW TDCi Econetic <b>PF</b>	38'950	L/K	5	1997	85/116	m6	4	71.0	D	5.2	139	Euro4	3.42	4.00	5.00	0.00	36.0	★★	A
Kuga 2.0 TDCi <b>PF</b>	36'500	G	5	1997	100/136	m6	9	72.0	D	6.3	165	Euro4	1.25	3.00	5.00	0.00	21.0	★	B
Kuga 2.0 TDCi 4x4 <b>PF</b>	39'900	G	5	1997	100/136	m6	9	72.0	D	6.4	169	Euro4	0.92	3.00	5.00	0.00	19.0	★	B
Focus C-Max 1.8i Greenpower <b>E-CH</b>	36'010	V	5	1798	91/124	m5	10	71.0	G	5.2	114	Euro4	5.53	4.00	9.13	6.80	58.3	★★★★★	C
Focus C-Max 1.6i	28'440	V	5	1596	74/101	m5	10	71.0	B	6.9	164	Euro5	1.33	4.00	9.35	7.60	33.8	★★	C

**PF** = Partikelfilter; **Erdgas CH/E-CH** = siehe Seite 59; **E85** = siehe Seite 59. **Flüssiggas** (Autogas): Verbrauch in l/km, Herstellerangaben, nicht beim Bundesamt für Strassen (Astra) gemeldet.

**Spalte 3**

- L = Limousine
- K = Kombi
- S = Coupé
- G = Geländewagen
- V = Van
- C = Cabriolet

**Spalte 18 19**

Symbol	Punkte
★★★★★	51.5 und mehr
★★★★	43.5–51.4
★★★	38.5–43.4
★★	32.0–38.4
★	unter 32.0

**Bewertung**

- Top Ten (siehe Seite 5)
- Wenn ein Auto, dann so eins!
- Für umweltbewusste Fahrer/innen akzeptabel
- Bei konsequent ökologischer Fahrweise vertretbar
- Aus Umweltsicht bedenklich
- Aus Umweltsicht fragwürdig

**Spalte 19 20**

★/★★+ **A** / **B** Achtung! Schlechte Gesamtumweltbilanz trotz guter Energie-Etikette (mehr Seite 59)

Weitere Modelle bis 180 g CO<sub>2</sub>/km in der Datenbank unter www.autoumweltliste.ch

Fahrzeug	Kategorie 1-5					Lärm	Energie	Abgase	Bewertung Wirkungskategorie				Fazit AUL		EE				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Modell	Katalogpreis in CHF	Karosserie	Sitzplätze	Hubraum in cm³	Leistung in kW und PS	Getriebe	Fahrzeugklasse	Lärmwert in dB(A)	Treibstoffart	Verbrauch gesamt in l/100 km bzw. kg/100 km	CO <sub>2</sub> in g/km	Emissionsklasse	Belastung CO <sub>2</sub> -Treibhauseffekt	Belastung Lärm	Belastung Mensch durch Schadstoffe	Belastung Natur	Gesamtpunkte	Bewertung grafisch	Energie-Etikette gem. Energieverordnung

**Ford** (Fortsetzung)

Focus C-Max 1.8i	30'440	V	5	1798	92/125	m5	10	71.0	B	7.1	169	Euro4	0.92	4.00	9.13	6.80	30.6	★	C
Focus C-Max 1.8i FlexiFuel <b>E85</b>	31'100	V	5	1798	92/125	m5	10	71.0	E85	8.2	29	Euro4	10.51	4.00	9.13	6.80	88.2	★★★★★	C
Focus C-Max 2.0i LPG <b>Flüssiggas</b>	35'440	V	5	1999	103/140	m5	10	71.0	L	9.5	153	Euro5	2.25	4.00	9.35	7.60	39.3	★★★	C
Focus C-Max 1.6 TDCi <b>PF</b>	32'440	V	5	1560	80/109	m5	10	70.0	D	4.5	119	Euro4	5.08	5.00	5.00	0.00	48.0	★★★★	A
Focus C-Max 2.0 TDCi <b>PF</b>	33'940	V	5	1997	100/136	m6	10	72.0	D	5.7	149	Euro4	2.58	3.00	5.00	0.00	29.0	★	A
Focus C-Max 2.0 TDCi PowerShift <b>PF</b>	36'440	V	5	1997	100/136	a6	10	68.0	D	5.9	159	Euro4	1.75	7.00	5.00	0.00	32.0	★★	B
Fusion 1.6 Greenpower <b>Erdgas CH</b>	27'190	V	5	1596	73/99	m5	10	71.0	G	4.8	106	Euro4	6.20	4.00	9.13	6.80	62.3	★★★★★	C
Fusion 1.6	22'590	V	5	1596	74/101	m5	10	71.0	B	6.6	157	Euro4	1.92	4.00	9.13	6.80	36.6	★★	C
Galaxy 2.0i Greenpower <b>Erdgas CH</b>	50'160	V	7	1999	106/145	m5	11	72.0	G	6.0	131	Euro4	4.07	3.00	9.13	6.80	47.5	★★★★	C
Galaxy 2.0i	43'850	V	7	1999	107/146	m5	11	72.0	B	8.2	189	Euro5	-0.75	3.00	9.35	7.60	19.3	★	C
Galaxy 2.0i Flexifuel <b>E85</b>	44'510	V	7	1999	107/146	m5	11	72.0	E85	9.4	33	Euro5	10.46	3.00	9.35	7.60	86.6	★★★★★	C
Galaxy 2.0 TDCi <b>PF</b>	48'550	V	7	1997	103/140	m6	11	71.0	D	6.2	165	Euro4	1.25	4.00	5.00	0.00	23.0	★	A
S-Max 2.0i Greenpower <b>Erdgas CH</b>	46'460	V	7	1999	106/145	m5	11	72.0	G	5.9	130	Euro4	4.20	3.00	9.13	6.80	48.3	★★★★	D
S-Max 2.0i	40'150	V	7	1999	107/146	m5	11	72.0	B	8.1	194	Euro4	-1.17	3.00	9.13	6.80	16.1	★	D
S-Max 2.0i FlexiFuel <b>E85</b>	40'810	V	7	1999	107/146	m5	11	72.0	E85	9.3	33	Euro4	10.44	3.00	9.13	6.80	85.7	★★★★★	D
S-Max 2.0 TDCi <b>PF</b>	44'850	V	7	1997	103/140	m6	11	71.0	D	6.2	164	Euro4	1.33	4.00	5.00	0.00	23.5	★	A

**Honda** Honda Automobiles (Suisse) SA, Tel. 022 989 05 00, www.honda.ch

Jazz 1.2i	19'900	L	5	1198	66/90	m5	2	69.4	B	5.3	126	Euro4	4.50	5.60	9.13	6.80	55.3	★★★★★	A
Jazz 1.4i	22'500	L	5	1339	73/99	m5	2	69.0	B	5.5	130	Euro4	4.17	6.00	9.13	6.80	54.1	★★★★★	A
Insight Hybrid <sup>1</sup>	28'800	L	5	1339	72/98	as	3	67.7	B	4.4	101	Euro5	6.58	7.30	9.35	7.60	71.9	★★★★★	A
Civic 1.3i-DSI Hybrid <sup>2</sup>	35'700	L	5	1339	85/115	as	3	68.0	B	4.6	109	Euro4	5.91	7.00	9.13	6.80	66.6	★★★★★	A
Civic 1.4i	26'200	L	5	1339	73/99	m6	3	69.4	B	5.9	135	Euro5	3.75	5.60	9.35	7.60	51.5	★★★★★	B
Civic 1.8i	31'000	L	5	1799	103/140	m6	3	70.5	B	6.7	155	Euro5	2.08	4.50	9.35	7.60	39.3	★★★	C
Accord 2.0i / Tourer	36'400	L/K	5	1997	115/156	m6	4	71.9	B	7.5	172	Euro5	0.67	3.10	9.35	7.60	28.0	★	C
Accord 2.2 / Tourer i-DTEC <b>PF</b>	39'900	L/K	5	2199	110/150	m6	4	72.5	D	5.6	149	Euro5	2.58	2.50	6.40	2.80	31.5	★	A
CR-V 2.2i-CTDi 4WD <b>PF</b>	39'900	G	5	2204	103/140	m6	9	73.6	D	6.5	173	Euro4	0.58	1.40	5.00	0.00	13.8	★	B
FR-V 1.8i	33'850	V	6	1799	103/140	m6	11	70.5	B	7.5	177	Euro4	0.25	4.50	9.13	6.80	27.6	★	C
FR-V 2.2i-CTDi <b>PF</b>	37'350	V	6	2204	103/140	m6	11	72.7	D	6.3	167	Euro4	1.08	2.30	5.00	0.00	18.6	★	B

<sup>1/2</sup> Leistungsangaben = Systemleistungen: 1 Elektromotor 10 KW, 14 PS / Benzinmotor 65 KW, 88 PS; 2 Elektromotor 15 KW, 20 PS / Benzinmotor 70 KW, 95 PS

**Hyundai** Hyundai Suisse AG, Tel. 044 816 43 00, www.hyundai.ch

i10 1.1	13'990	L	5	1086	49/66	m5	1	72.8	B	5.2	124	Euro4	4.66	2.20	9.13	6.80	49.5	★★★★	A
i10 1.2	16'990	L	5	1248	57/78	m5	1	71.5	B	5.0	119	Euro4	5.08	3.50	9.13	6.80	54.6	★★★★★	A
i20 1.2	15'490	L	5	1248	57/78	m5	2	72.0	B	5.2	124	Euro4	4.66	3.00	9.13	6.80	51.1	★★★★	A
i20 1.4	19'990	L	5	1396	74/100	m5	2	71.0	B	5.6	138	Euro4	3.50	4.00	9.13	6.80	46.1	★★★★	A
i20 1.6	23'990	L	5	1591	93/126	m5	2	72.0	B	6.1	144	Euro4	3.00	3.00	9.13	6.80	41.1	★★★	B
i20 1.6 CRDi <b>PF</b>	26'890	L	5	1582	94/128	m6	2	71.0	D	4.4	117	Euro4	5.25	4.00	5.00	0.00	47.0	★★★★	A
i30 1.4	19'990	L	5	1396	80/109	m5	3	71.0	B	6.1	145	Euro4	2.92	4.00	9.13	6.80	42.6	★★★	A
i30 CW 1.4	21'490	K	5	1396	80/109	m5	3	71.0	B	6.3	150	Euro4	2.50	4.00	9.13	6.80	40.1	★★★	B
i30 1.6 / CW	25'490	L/K	5	1591	93/126	m5	3	71.0	B	6.2	152	Euro4	2.33	4.00	9.13	6.80	39.1	★★★	B
i30 CW 1.6 CRDi <b>PF</b>	29'590	K	5	1582	85/115	m5	3	72.0	D	4.9	128	Euro4	4.33	3.00	5.00	0.00	39.5	★★★	A

**PF** = Partikelfilter; **Erdgas CH/E-CH** = siehe Seite 59; **E85** = siehe Seite 59. **Flüssiggas** (Autogas): Verbrauch in l/km, Herstellerangaben, nicht beim Bundesamt für Strassen (Astra) gemeldet.

**Spalte 3**

- L = Limousine
- K = Kombi
- S = Coupé
- G = Geländewagen
- V = Van
- C = Cabriolet

**Spalte 18 19**

Symbol	Punkte
★★★★★	51.5 und mehr
★★★★	43.5-51.4
★★★	38.5-43.4
★★	32.0-38.4
★	unter 32.0

**Bewertung**

- Top Ten (siehe Seite 5)
- Wenn ein Auto, dann so eins!
- Für umweltbewusste Fahrer/innen akzeptabel
- Bei konsequent ökologischer Fahrweise vertretbar
- Aus Umweltsicht bedenklich
- Aus Umweltsicht fragwürdig

**Spalte 19 20**

★/★★+/A/B Achtung! Schlechte Gesamtumweltbilanz trotz guter Energie-Etikette (mehr Seite 59)

Weitere Modelle bis 180 g CO<sub>2</sub>/km in der Datenbank unter www.autoumweltliste.ch

Fahrzeug	Lärm					Energie		Abgase		Bewertung Wirkungskategorie				Fazit AUL		EE			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Modell	Katalogpreis in CHF	Karosserie	Sitzplätze	Hubraum in cm <sup>3</sup>	Leistung in kW und PS	Getriebe	Fahrzeugklasse	Lärmwert in dB(A)	Treibstoffart	Verbrauch gesamt in l/100 km bzw. kg/100 km	CO <sub>2</sub> in g/km	Emissionsklasse	Belastung CO <sub>2</sub> -Treibhauseffekt	Belastung Lärm	Belastung Mensch durch Schadstoffe	Belastung Natur	Gesamtpunkte	Bewertung grafisch	Energie-Etikette gem. Energieverordnung

**Mazda** (Fortsetzung)

3 1.6 CD <b>PF</b>	29'770	L	5	1560	80/109	m5	3	68.0	D	4.5	119	Euro4	5.08	7.00	5.00	0.00	52.0	★★★★★	A
3 2.2 CD <b>PF</b>	35'750	L	5	2184	110/150	m6	3	68.0	D	5.4	144	Euro5	3.00	7.00	6.40	2.80	43.0	★★★	A
6 1.8/SW	31'290	L/K	5	1798	88/120	m5	4	68.1	B	6.9	162	Euro4	1.50	6.90	9.13	6.80	39.9	★★★	C
6 2.0/SW	34'540	L/K	5	1999	108/147	m6	4	66.7	B	7.0	166	Euro4	1.17	8.30	9.13	6.80	40.7	★★★	C
6 2.2/SW CD <b>PF</b>	38'390	L/K	5	2184	120/163	m6	4	67.8	D	5.5	147	Euro4	2.75	7.20	5.00	0.00	38.4	★★	A
5 1.8	29'980	V	7	1798	85/116	m5	11	73.3	B	7.5	179	Euro4	0.08	1.70	9.13	6.80	21.0	★	C
5 2.0 CD <b>PF</b>	34'780	V	7	1998	81/110	m6	11	71.6	D	6.1	159	Euro4	1.75	3.40	5.00	0.00	24.8	★	B

**Mercedes** Mercedes-Benz Schweiz AG, Tel. 044 755 80 00, www.mercedes.ch

A 160 BlueE	30'700	L	5	1498	70/95	m5	3	71.0	B	6.2	143	Euro5	3.08	4.00	9.35	7.60	44.3	★★★★	B
A 180 BlueE	33'700	L	5	1699	85/116	m5	3	71.0	B	6.3	145	Euro5	2.92	4.00	9.35	7.60	43.3	★★★	B
A 160 CDI BlueE <b>PF</b>	33'700	L	5	1991	60/82	m5	3	70.0	D	4.4	116	Euro4	5.33	5.00	5.00	0.00	49.5	★★★★	A
A 180 CDI <b>PF</b>	36'600	L	5	1991	80/109	m6	3	72.0	D	5.2	138	Euro4	3.50	3.00	5.00	0.00	34.5	★★	A
A 200 CDI <b>PF</b>	43'500	L	5	1991	103/140	m6	3	73.0	D	5.4	140	Euro4	3.33	2.00	5.00	0.00	31.5	★	A
C 180 CGI BlueE	51'250	L	5	1796	115/156	a5	4	70.0	B	7.0	163	Euro5	1.42	5.00	9.35	7.60	36.3	★★	B
C 200 CGI BlueE	53'750	L	5	1796	135/184	a5	4	70.0	B	7.2	168	Euro5	1.00	5.00	9.35	7.60	33.8	★★	C
C 200 CDI BlueE <b>PF</b>	49'900	L	5	2143	100/136	m6	4	74.0	D	5.0	130	Euro5	4.17	1.00	6.40	2.80	38.0	★★	A
C 220 CDI BlueE <b>PF</b>	52'900	L	5	2143	125/170	m6	4	72.0	D	4.8	127	Euro5	4.41	3.00	6.40	2.80	43.5	★★★★	A
E 200 CDI BlueE <b>PF</b>	59'300	L	5	2143	100/136	m6	5	74.0	D	5.2	137	Euro5	3.58	1.00	6.40	2.80	34.5	★★	A
E 200 CDI BlueE <b>PF</b>	62'615	L	5	2143	100/136	a5	5	70.0	D	5.6	146	Euro5	2.83	5.00	6.40	2.80	38.0	★★	A
E 220 CDI BlueE <b>PF</b>	64'500	L	5	2143	125/170	m6	5	74.0	D	5.3	139	Euro5	3.42	1.00	6.40	2.80	33.5	★★	A
E 250 CDI BlueE <b>PF</b>	68'900	L	5	2143	150/204	m6	5	73.0	D	5.3	139	Euro5	3.42	2.00	6.40	2.80	35.5	★★	A
E 350 BlueTEC <b>DeNOx-Kat PF</b>	80'900	L	5	2987	155/211	a7	5	72.0	D	6.8	180	Euro6	0.00	3.00	8.40	6.80	22.0	★	B
S 400 Hybrid <sup>1</sup>	132'300	L	5	3498	220/299	a7	6	72.0	B	8.2	191	Euro5	-0.92	3.00	9.35	7.60	18.3	★	B
B 160 BlueE	38'200	V	5	1498	70/95	m5	10	72.0	B	6.6	152	Euro5	2.33	3.00	9.35	7.60	37.8	★★	B
B 180 BlueE	40'900	V	5	1699	85/116	m5	10	71.0	B	6.6	153	Euro5	2.25	4.00	9.35	7.60	39.3	★★★	B
B 180 NGT BlueE <b>Erdgas CH</b>	46'400	V	5	2034	85/116	m5	10	72.0	G	4.9	108	Euro4	6.00	3.00	9.13	6.80	59.1	★★★★★	B
B 180 CDI <b>PF</b>	43'800	V	5	1991	80/109	m6	10	72.0	D	5.4	140	Euro4	3.33	3.00	5.00	0.00	33.5	★★	A

<sup>1</sup> Leistungsangaben = Systemleistungen: Elektromotor 15 kW, 20 PS / Benzinmotor 205 kW, 279 PS

**Mini** BMW (Schweiz) AG, Tel. 058 269 11 11, www.mini.ch

One/Clubman	23'100	L/K	4	1397	70/95	m6	2	73.0	B	5.3	128	Euro4	4.33	2.00	9.13	6.80	47.1	★★★★	A
One D <b>PF</b>	25'400	L	4	1560	66/90	m6	2	72.0	D	3.9	104	Euro4	6.33	3.00	5.00	0.00	51.5	★★★★★	A
Cooper/Clubman	25'900	L/K	4	1598	88/120	m6	2	74.0	B	5.4	129	Euro4	4.25	1.00	9.13	6.80	44.6	★★★★	A
Cooper S/Clubman	32'000	L/K	4	1598	128/174	m6	2	74.0	B	6.4	149	Euro5	2.58	1.00	9.35	7.60	35.3	★★	B
Cooper D <b>PF</b>	28'200	L	4	1560	80/109	m6	2	72.0	D	3.9	104	Euro4	6.33	3.00	5.00	0.00	51.5	★★★★★	A
Cooper D Clubman <b>PF</b>	30'800	K	5	1560	80/109	m6	2	72.0	D	4.1	109	Euro4	5.91	3.00	5.00	0.00	49.0	★★★★	A
Cooper	31'600	C	4	1598	88/120	m6	8	74.0	B	5.7	137	Euro4	3.58	1.00	9.13	6.80	40.6	★★★	A

**Mitsubishi** MM Automobile Schweiz AG, Tel. 043 443 61 00, www.mitsubishi.ch

Colt 1.1 MPI 3-Door	16'490	L	5	1124	55/75	m5	2	74.0	B	5.7	135	Euro4	3.75	1.00	9.13	6.80	41.6	★★★	B
Colt 1.3 MPI 3-Door	21'480	L	5	1332	70/95	a6	2	74.0	B	5.8	138	Euro4	3.50	1.00	9.13	6.80	40.1	★★★	B
Lancer 1.5	25'990	L	5	1499	80/109	m5	4	73.0	B	6.4	153	Euro4	2.25	2.00	9.13	6.80	34.6	★★	B
Grandis 2.0 DID <b>PF</b>	38'490	V	7	1968	103/140	m6	11	74.0	D	6.6	175	Euro4	0.42	1.00	5.00	0.00	12.0	★	B

**Nissan** Nissan Switzerland, Tel. 044 736 55 11, www.nissan.ch

Pixo visia/acentia 1.0	12'990	L	5	996	50/68	m5	1	68.6	B	4.4	103	Euro5	6.41	6.40	9.35	7.60	69.1	★★★★★	A
Micra 1.2	15'960	L	5	1240	48/65	m5	2	72.0	B	5.9	139	Euro4	3.42	3.00	9.13	6.80	43.6	★★★★	B
Micra 1.2	20'790	L	5	1240	59/80	m5	2	72.0	B	5.9	143	Euro4	3.08	3.00	9.13	6.80	41.6	★★★	B
Micra 1.4	21'590	L	5	1386	65/88	m5	2	74.0	B	6.3	154	Euro4	2.17	1.00	9.13	6.80	32.1	★★	C

**PF** = Partikelfilter; **DeNOx-Kat PF** = Filtersystem, das Partikel- und NOx-Emissionen reduziert; **Erdgas CH** = siehe Seite 59.

Fahrzeug	Kategorie					Lärm	Energie	Abgase	Bewertung Wirkungskategorie				Fazit AUL		EE				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Modell	Katalogpreis in CHF	Karosserie	Sitzplätze	Hubraum in cm³	Leistung in kW und PS	Getriebe	Fahrzeugklasse	Lärmwert in dB(A)	Treibstoffart	Verbrauch gesamt in l/100 km bzw. kg/100 km	CO <sub>2</sub> in g/km	Emissionsklasse	Belastung CO <sub>2</sub> -Treibhauseffekt	Belastung Lärm	Belastung Mensch durch Schadstoffe	Belastung Natur	Gesamtpunkte	Bewertung grafisch	Energie-Etikette gem. Energieverordnung
Tiida visia / acenta 1.6	24'120	L	5	1598	81/110	m5	3	74.0	B	6.9	165	Euro4	1.25	1.00	9.13	6.80	26.6	★	C
Qashqai 1.6	28'400	G	5	1598	84/114	m5	9	70.0	B	6.7	159	Euro4	1.75	5.00	9.13	6.80	37.6	★★	B
Qashqai 1.5 dCi <b>PF</b>	32'700	G	5	1461	76/103	m6	9	69.0	D	5.5	146	Euro4	2.83	6.00	5.00	0.00	36.5	★★	A
Qashqai 2.0 dCi <b>PF</b>	36'850	G	5	1995	110/150	m6	9	71.0	D	6.6	174	Euro4	0.50	4.00	5.00	0.00	18.5	★	B
Note 1.4	20'290	V	5	1386	65/88	m5	10	72.0	B	5.9	139	Euro4	3.42	3.00	9.13	6.80	43.6	★★★★★	B
Note 1.6	24'990	V	5	1598	81/110	m5	10	72.0	B	6.6	149	Euro4	2.58	3.00	9.13	6.80	38.6	★★★★	C
Note 1.5 dCi <b>PF</b>	27'390	V	5	1461	76/103	m6	10	71.0	D	5.1	136	Euro4	3.67	4.00	5.00	0.00	37.5	★★	A

**Opel** General Motors Suisse SA, Tel. 044 828 28 80, www.opel.ch

Agila 1.0 ecoFLEX	18'600	L	5	996	48/65	m5	2	70.0	B	5.0	119	Euro4	5.08	5.00	9.13	6.80	57.6	★★★★★	A
Agila 1.2	19'600	L	5	1242	63/86	m5	2	70.0	B	5.5	129	Euro4	4.25	5.00	9.13	6.80	52.6	★★★★★	A
Agila 1.3 CDTI ecoFLEX <b>PF</b>	23'000	L	5	1248	55/75	m5	2	70.0	D	4.5	120	Euro4	5.00	5.00	5.00	0.00	47.5	★★★★	A
Corsa 1.0 Twinport	17'240	L	5	998	48/65	m5	2	72.0	B	5.0	117	Euro5	5.25	3.00	9.35	7.60	55.3	★★★★★	A
Corsa 1.2 Twinport	18'890	L	5	1229	62/85	m5	2	71.0	B	5.3	124	Euro5	4.66	4.00	9.35	7.60	53.8	★★★★★	A
Corsa 1.4 Twinport	22'250	L	5	1398	73/100	m5	2	72.0	B	5.5	129	Euro5	4.25	3.00	9.35	7.60	49.3	★★★★	A
Corsa Enjoy 1.3 CDTI ecoFLEX <b>PF</b>	21'440	L	5	1248	55/75	m5	2	71.0	D	4.3	114	Euro4	5.50	4.00	5.00	0.00	48.5	★★★★	A
Corsa Enjoy 1.3 CDTI ecoFLEX <b>PF</b>	25'400	L	5	1248	70/95	m5	2	71.0	D	3.7	99	Euro4	6.75	4.00	5.00	0.00	56.0	★★★★★	A
Corsa 1.7 CDTI <b>PF</b>	30'750	L	5	1686	95/130	m6	2	73.0	D	4.6	119	Euro5	5.08	2.00	6.40	2.80	45.5	★★★★	A
Astra Caravan 1.4 Twinport	23'200	K	5	1364	66/90	m5	3	71.0	B	6.1	146	Euro4	2.83	4.00	9.13	6.80	42.1	★★★	B
Astra GTC / Caravan 1.6 Easytronic	30'200	L/K	5	1598	85/116	a5	3	69.0	B	6.4	153	Euro4	2.25	6.00	9.13	6.80	42.6	★★★	B
Astra GTC / Car. 1.7 CDTI ecoFLEX <b>PF</b>	31'700	L/K	5	1686	81/110	m6	3	70.0	D	4.5	119	Euro4	5.08	5.00	5.00	0.00	48.0	★★★★	A
Astra New 1.4	23'950	L	5	1398	74/101	m5	3	70.0	B	5.5	129	Euro5	4.25	5.00	9.35	7.60	53.3	★★★★★	A
Astra New 1.6	25'550	L	5	1598	85/116	m5	3	71.0	B	6.4	149	Euro5	2.58	4.00	9.35	7.60	41.3	★★★	B
Astra New 1.7 CDTI <b>PF</b>	29'650	L	5	1686	81/110	m6	3	69.0	D	4.7	125	Euro5	4.58	6.00	6.40	2.80	50.5	★★★★	A
Astra New 2.0 CDTI <b>PF</b>	34'550	L	5	1956	118/160	m6	3	72.0	D	4.8	127	Euro5	4.41	3.00	6.40	2.80	43.5	★★★★	A
Insignia 2.0 / Car. CDTI ecoFLEX <b>PF</b>	42'200	L/K	5	1956	118/160	m6	4	71.0	D	5.2	136	Euro5	3.67	4.00	6.40	2.80	41.0	★★★	A
Combo Tour 1.4 Twinport	20'750	V	5	1364	66/90	m5	10	72.0	B	6.2	148	Euro4	2.67	3.00	9.13	6.80	39.1	★★★	B
Combo Tour 1.6 CNG <b>Erdgas CH</b>	25'650	V	5	1598	69/94	m5	10	73.0	G	4.9	106	Euro4	6.13	2.00	9.13	6.80	57.9	★★★★★	B
Combo Tour 1.3 CDTI <b>PF</b>	23'150	V	5	1248	55/75	m5	10	71.0	D	5.1	134	Euro4	3.83	4.00	5.00	0.00	38.5	★★★	A
Meriva 1.4 Twinport	23'300	V	5	1364	66/90	m5	10	72.0	B	6.2	148	Euro4	2.67	3.00	9.13	6.80	39.1	★★★	B
Meriva 1.6 Twinport	24'800	V	5	1598	77/105	m5	10	71.0	B	6.7	159	Euro4	1.75	4.00	9.13	6.80	35.6	★★	B
Meriva 1.3 CDTI ecoFLEX <b>PF</b>	25'600	V	5	1248	55/75	m5	10	71.0	D	5.0	134	Euro4	3.83	4.00	5.00	0.00	38.5	★★★	A
Zafira 1.6 ECOflex CNG <b>Erdgas CH</b>	34'150	V	7	1598	69/94	m5	11	73.0	G	5.1	110	Euro4	5.80	2.00	9.13	6.80	55.9	★★★★★	B
Zafira 1.6 ECOflex Turbo CNG <b>E-CH</b>	39'300	V	7	1598	110/150	m6	11	74.0	G	5.2	111	Euro4	5.73	1.00	9.13	6.80	53.5	★★★★★	A
Zafira 1.6 Twinport	28'850	V	7	1598	85/116	m5	11	72.0	B	6.7	159	Euro4	1.75	3.00	9.13	6.80	33.6	★★	B
Zafira 1.7 CDTI ECOflex <b>PF</b>	32'350	V	7	1686	81/110	m6	11	71.0	D	5.3	139	Euro4	3.42	4.00	5.00	0.00	36.0	★★	A

**Peugeot** Peugeot (Suisse) SA, Tel. 031 850 26 26, www.peugeot.ch

107 1.0i	14'350	L	4	998	50/68	m5	1	71.0	B	4.5	106	Euro4	6.16	4.00	9.13	6.80	62.1	★★★★★	A
206+ 1.4	15'950	L	5	1360	55/75	m5	2	71.9	B	6.3	149	Euro4	2.58	3.10	9.13	6.80	38.8	★★★	C
207 1.4 / SW	21'950	L/K	5	1397	70/95	m5	2	73.0	B	5.9	140	Euro4	3.33	2.00	9.13	6.80	41.1	★★★	A
207 1.4 / SW CNG <b>Erdgas CH</b>	24'610	L/K	5	1360	54/73	m5	2	73.6	G	4.7	102	Euro5	6.46	1.40	9.35	7.60	59.4	★★★★★	B
207 1.6 / SW	25'150	L/K	5	1598	88/120	m5	2	72.8	B	6.0	139	Euro5	3.42	2.20	9.35	7.60	42.7	★★★	A

**PF** = Partikelfilter; **Erdgas CH/E-CH** = siehe Seite 59.

**Spalte 3**

- L = Limousine
- K = Kombi
- S = Coupé
- G = Geländewagen
- V = Van
- C = Cabriolet

**Spalte 18 19**

Symbol	Punkte
★★★★★	51.5 und mehr
★★★★	43.5–51.4
★★★	38.5–43.4
★★	32.0–38.4
★	unter 32.0

**Bewertung**

- Top Ten (siehe Seite 5)
- Wenn ein Auto, dann so eins!
- Für umweltbewusste Fahrer/innen akzeptabel
- Bei konsequent ökologischer Fahrweise vertretbar
- Aus Umweltsicht bedenklich
- Aus Umweltsicht fragwürdig

**Spalte 19 20**

★/★★+/A/B Achtung! Schlechte Gesamtumweltbilanz trotz guter Energie-Etikette (mehr Seite 59)

Weitere Modelle bis 180 g CO<sub>2</sub>/km in der Datenbank unter www.autoumweltliste.ch

1 Modell	2 Katalogpreis in CHF	3 Karosserie	4 Sitzplätze	5 Hubraum in cm³	6 Leistung in kW und PS	7 Getriebe	8 Fahrzeugklasse	9 Lärmwert in dB(A)	10 Treibstoffart	11 Verbrauch gesamt in l/100 km bzw. kg/100 km	12 CO <sub>2</sub> in g/km	13 Emissionsklasse	Bewertung Wirkungskategorie				Fazit AUL		20 Energie-Etikette gem. Energieverordnung
													14 Belastung CO <sub>2</sub> -Treibhaufekt	15 Belastung Lärm	16 Belastung Mensch durch Schadstoffe	17 Belastung Natur	18 Gesamtpunkte	19 Bewertung grafisch	

**Peugeot** (Fortsetzung)

207 1.6 Eco HDI <b>PF</b>	24'150	L	5	1560	66/90	m5	2	71.6	D	3.8	99	Euro4	6.75	3.40	5.00	0.00	54.8	★★★★★	A
207 1.6/SW HDI <b>PF</b>	27'450	L/K	5	1560	80/109	m5	2	74.5	D	4.5	120	Euro4	5.00	0.50	5.00	0.00	38.5	★★★	A
308 1.4i/SW	24'950	L/K	5	1397	70/95	m5	3	73.7	B	6.5	155	Euro4	2.08	1.30	9.13	6.80	32.2	★★	B
308 1.4 CNG <b>Erdgas CH</b>	32'540	L	5	1397	70/95	m5	3	73.7	G	4.7	104	Euro4	6.33	1.30	9.13	6.80	57.7	★★★★★	B
308 1.6i/SW	29'250	L/K	5	1598	88/120	m5	3	73.9	B	6.7	159	Euro4	1.75	1.10	9.13	6.80	29.8	★	B
308 1.6 HDI <b>PF</b>	28'650	L	5	1560	66/90	m5	3	72.5	D	4.5	120	Euro4	5.00	2.50	5.00	0.00	42.5	★★★	A
308 1.6/SW HDI <b>PF</b>	32'150	L/K	5	1560	80/109	m6	3	72.1	D	4.8	125	Euro4	4.58	2.90	5.00	0.00	40.8	★★★	A
308 2.0/SW HDI <b>PF</b>	36'650	L/K	5	1997	103/140	m6	3	74.9	D	5.5	144	Euro5	3.00	0.10	6.40	2.80	29.2	★	A
407 1.6/SW HDI <b>PF</b>	37'300	L/K	5	1560	80/109	m5	4	73.5	D	4.9	129	Euro4	4.25	1.50	5.00	0.00	36.0	★★	A
407 2.0/SW HDI <b>PF</b>	41'900	L/K	5	1997	103/140	m6	4	74.7	D	5.7	150	Euro5	2.50	0.30	6.40	2.80	26.6	★	A
207 CC 1.6 CNG <b>Erdgas CH</b>	34'730	C	5	1598	87/118	m5	8	72.8	G	4.7	104	Euro5	6.33	2.20	9.35	7.60	60.2	★★★★★	B
3008 1.6 HDI <b>PF</b>	34'450	V	5	1560	80/109	a6	10	72.9	D	4.9	130	Euro4	4.17	2.10	5.00	0.00	36.7	★★	A
Bipper Tepee 1.4	21'200	V	5	1360	54/73	m5	10	70.0	B	7.0	165	Euro4	1.25	5.00	9.13	6.80	34.6	★★	C
Partner Tepee 1.6 HDI <b>PF</b>	33'450	V	5	1560	80/109	m5	10	73.5	D	5.6	147	Euro4	2.75	1.50	5.00	0.00	27.0	★	A
Partner Tepee 1.6 HDI <b>PF</b>	29'010	V	7	1560	66/90	m5	11	74.2	D	5.6	147	Euro4	2.75	0.80	5.00	0.00	25.6	★	A
5008 1.6 HDI <b>PF</b>	37'250	V	7	1560	80/109	a6	11	72.1	D	5.1	135	Euro4	3.75	2.90	5.00	0.00	35.8	★★	A
807 2.0 CNG <b>Erdgas CH</b>	46'260	V	7	1997	102/138	m5	11	73.5	G	6.6	144	Euro4	3.00	1.50	9.13	6.80	38.1	★★	D

**Renault** Renault Suisse SA, Tel. 044 777 02 00, www.renault.ch

Twingo 1.2	12'900	L	4	1149	43/58	m5	1	69.6	B	5.5	130	Euro4	4.17	5.40	9.13	6.80	52.9	★★★★★	A
Twingo 1.2	16'600	L	4	1149	56/76	m5	1	71.4	B	5.7	135	Euro4	3.75	3.60	9.13	6.80	46.8	★★★★	B
Clio Tce 100/Grandtour	19'600	L/K	5	1149	74/101	m5	2	70.0	B	5.8	137	Euro4	3.58	5.00	9.13	6.80	48.6	★★★★	A
Clio GT 1.6/Grandtour	25'200	L/K	5	1598	94/128	m6	2	72.3	B	6.9	160	Euro4	1.67	2.70	9.13	6.80	32.5	★★	C
Clio 1.5/Grandtour dCi <b>PF</b>	25'700	L/K	5	1461	76/103	m6	2	71.0	D	4.7	124	Euro4	4.66	4.00	5.00	0.00	43.5	★★★★	A
Mégane 1.4/Grandtour Tce	27'700	L/K	5	1397	96/131	m6	3	71.1	B	6.5	153	Euro4	2.25	3.90	9.13	6.80	38.4	★★	B
Mégane 1.6/Grandtour	25'300	L/K	5	1598	81/110	m6	3	73.6	B	6.9	163	Euro4	1.42	1.40	9.13	6.80	28.4	★	C
Mégane 1.5/Grandtour dCi <b>PF</b>	29'000	L/K	5	1461	81/110	m6	3	73.6	D	4.5	119	Euro5	5.08	1.40	6.40	2.80	44.3	★★★★	A
Mégane 1.9/Grandtour dCi <b>PF</b>	34'200	L/K	5	1870	96/131	m6	3	72.3	D	5.1	135	Euro5	3.75	2.70	6.40	2.80	38.9	★★★	A
Laguna Expression 2.0/Grandt. <b>E85</b>	33'800	L/K	5	1997	103/140	m6	4	71.0	E85	9.0	31	Euro5	10.48	4.00	9.35	7.60	88.7	★★★★★	C
Laguna Expr. 1.5/Grandt. dCi <b>PF</b>	35'700	L/K	5	1461	81/110	m6	4	72.3	D	5.0	130	Euro5	4.17	2.70	6.40	2.80	41.4	★★★	A
Laguna Expr. 2.0/Grandt. dCi <b>PF</b>	37'700	L/K	5	1995	110/150	m6	4	70.8	D	5.3	140	Euro4	3.33	4.20	5.00	0.00	35.9	★★	A
Kangoo 1.6 <b>E85</b>	24'700	V	5	1598	78/106	m5	10	73.3	E85	9.1	33	Euro4	10.45	1.70	9.13	6.80	83.2	★★★★★	D
Kangoo 1.5 dCi <b>PF</b>	23'900	V	5	1461	66/90	m5	10	73.2	D	5.3	140	Euro4	3.33	1.80	5.00	0.00	31.1	★	A
Modus 1.2	18'200	V	5	1149	55/75	m5	10	71.0	B	5.9	139	Euro4	3.42	4.00	9.13	6.80	45.6	★★★★	A
Modus TCE 100	19'800	V	5	1149	74/101	m5	10	70.1	B	5.9	140	Euro4	3.33	4.90	9.13	6.80	46.9	★★★★	A
Modus 1.6	24'300	V	5	1598	82/112	m5	10	71.0	B	6.8	159	Euro4	1.75	4.00	9.13	6.80	35.6	★★	C
Modus 1.5 dCi <b>PF</b>	27'500	V	5	1461	76/103	m6	10	71.0	D	4.7	125	Euro4	4.58	4.00	5.00	0.00	43.0	★★★	A
Scénic/Grand Tce	30'900	V	5/7	1397	96/131	m6	10	71.9	B	7.3	168	Euro5	1.00	3.10	9.35	7.60	30.0	★	C
Scénic 1.5/Grand dCi <b>PF</b>	32'000	V	5/7	1461	81/110	m6	10	71.6	D	5.0	135	Euro5	3.75	3.40	6.40	2.80	40.3	★★★	A
Scénic 1.9/Grand dCi <b>PF</b>	36'400	V	5/7	1870	96/131	m6	10	70.9	D	5.6	149	Euro5	2.58	4.10	6.40	2.80	34.7	★★	A
Espace/Grand 2.0 T	40'500	V	5/7	1998	125/170	m6	10	70.7	B	9.5	224	Euro4	-3.67	4.30	9.13	6.80	3.7	★	D
Espace 2.0 dCi <b>PF</b>	43'700	V	5/7	1995	110/150	m6	10	72.0	D	7.5	198	Euro4	-1.50	3.00	5.00	0.00	4.5	★	B

Elektromodell siehe Seite 41.

**Saab** General Motors Suisse SA, Tel. 044 828 28 80, www.saab.ch

9-3 2.0/Combi Bio Power <b>E85</b>	41'100	L/K	5	1998	110/150	m6	4	74.0	E85	8.5	31	Euro4	10.49	1.00	9.13	6.80	82.0	★★★★★	C
9-3 2.0/Combi Bio Power <b>E85</b>	43'300	L/K	5	1998	129/175	m6	4	73.0	E85	8.5	31	Euro4	10.49	2.00	9.13	6.80	84.0	★★★★★	C
9-3 2.0 XWD/Combi Bio Power <b>E85</b>	48'900	L/K	5	1998	154/209	m6	4	74.0	E85	9.3	33	Euro4	10.44	1.00	9.13	6.80	81.7	★★★★★	C
9-5 Combi 2.0t Bio Power <b>E85</b>	43'200	K	5	1985	110/150	m5	5	72.0	E85	10.4	37	Euro4	10.38	3.00	9.13	6.80	85.4	★★★★★	D
9-5 Combi 2.3t Bio Power <b>E85</b>	46'200	K	5	2290	136/185	m5	5	72.0	E85	10.5	37	Euro4	10.38	3.00	9.13	6.80	85.4	★★★★★	D

**PF** = Partikelfilter; **Erdgas CH** = siehe Seite 59; **E85** = siehe Seite 59.

Fahrzeug	Lärm					Energie		Abgase		Bewertung Wirkungskategorie				Fazit AUL		EE			
1 Modell	2 Katalogpreis in CHF	3 Karosserie	4 Sitzplätze	5 Hubraum in cm³	6 Leistung in kW und PS	7 Getriebe	8 Fahrzeugklasse	9 Lärmwert in dB(A)	10 Treibstoffart	11 Verbrauch gesamt in l/100 km bzw. kg/100 km	12 CO <sub>2</sub> in g/km	13 Emissionsklasse	14 Belastung CO <sub>2</sub> -Treibhauseffekt	15 Belastung Lärm	16 Belastung Mensch durch Schadstoffe	17 Belastung Natur	18 Gesamtpunkte	19 Bewertung grafisch	20 Energie-Etikette gem. Energieverordnung
<b>VW (Fortsetzung)</b>																			
Golf Plus 1.6 TDI CR DSG BlueM <b>PF</b>	35'950	L	5	1598	77/105	a7	3	69.0	D	4.4	115	Euro5	5.41	6.00	6.40	2.80	55.5	★★★★★	A
Golf Plus 2.0 TDI CR <b>PF</b>	38'900	L	5	1968	103/140	m6	3	72.0	D	5.1	132	Euro5	4.00	3.00	6.40	2.80	41.0	★★★	A
Jetta 1.4 TSI DSG	38'050	L	5	1390	118/160	a7	4	70.0	B	6.4	148	Euro4	2.67	5.00	9.13	6.80	43.1	★★★	B
Jetta 1.6 TDI CR DSG <b>PF</b>	36'900	L	5	1598	77/105	a7	4	69.0	D	4.8	125	Euro4	4.58	6.00	5.00	0.00	47.0	★★★★	A
Jetta 2.0 TDI CR <b>PF</b>	42'650	L	5	1968	125/170	a6	4	69.0	D	5.7	154	Euro4	2.17	6.00	5.00	0.00	32.5	★★	A
Passat 1.4/Var. TSI DSG BlueMotion	39'150	L/K	5	1390	90/122	a7	4	70.0	B	5.8	136	Euro5	3.67	5.00	9.35	7.60	49.8	★★★★	A
Passat 1.4/Var. TSI EcoFuel <b>E-CH</b>	42'300	L/K	5	1390	110/150	m6	4	73.0	G	4.6	98	Euro5	6.80	2.00	9.35	7.60	62.6	★★★★★	A
Passat 1.4/Var. TSI DSG EcoFuel <b>E-CH</b>	45'600	L/K	5	1390	110/150	a7	4	70.0	G	4.4	95	Euro5	7.06	5.00	9.35	7.60	70.2	★★★★★	A
Passat 1.6/Var. TDI CR BlueMotion <b>PF</b>	38'650	L/K	5	1598	77/105	m5	4	70.0	D	4.4	114	Euro5	5.50	5.00	6.40	2.80	54.0	★★★★★	A
Passat 2.0/Var. TDI CR BlueMotion <b>PF</b>	40'300	L/K	5	1968	103/140	m6	4	70.0	D	4.7	124	Euro5	4.66	5.00	6.40	2.80	49.0	★★★★	A
Passat 2.0 TDI CR BlueM <b>DeNOx-Kat PF</b>	41'900	L	5	1968	105/143	m6	4	72.0	D	5.2	137	Euro6	3.58	3.00	8.40	6.80	43.5	★★★★	A
Passat Var. 2.0 CR TDI BM <b>DeNOx-Kat PF</b>	43'750	K	5	1968	105/143	m6	4	72.0	D	5.5	144	Euro6	3.00	3.00	8.40	6.80	40.0	★★★	A
Scirocco 1.4 TSI BlueMotion	33'900	S	4	1390	90/122	m6	7	72.0	B	6.0	139	Euro5	3.42	3.00	9.35	7.60	44.3	★★★★	A
Eos 1.4 TSI BlueMotion	42'250	C	4	1390	90/122	m6	8	71.0	B	6.2	144	Euro5	3.00	4.00	9.35	7.60	43.8	★★★★	A
Caddy Life 1.9 TDI PD BlueMotion <b>PF</b>	33'760	V	7	1896	77/105	m5	11	73.0	D	5.7	149	Euro4	2.58	2.00	5.00	0.00	27.0	★	A
Caddy 2.0 EcoFuel <b>Erdgas CH</b>	33'390	V	7	1984	80/109	m5	11	74.0	G	5.9	127	Euro5	4.40	1.00	9.35	7.60	46.2	★★★★	C
Touran 1.4 TSI	34'600	V	7	1390	103/140	m6	11	72.0	B	7.2	166	Euro5	1.17	3.00	9.35	7.60	30.8	★	B
Touran 1.4 TSI High DSG	46'100	V	7	1390	125/170	a7	11	70.0	B	6.9	159	Euro5	1.75	5.00	9.35	7.60	38.3	★★	B
Touran 1.4 TSI Eco Fuel <b>Erdgas CH</b>	39'750	V	7	1390	110/150	m6	11	74.0	G	4.7	103	Euro5	6.40	1.00	9.35	7.60	58.2	★★★★★	A
Touran 1.4 TSI DSG Eco Fuel <b>E-CH</b>	42'250	V	7	1390	110/150	a7	11	69.0	G	4.6	101	Euro5	6.60	6.00	9.35	7.60	69.4	★★★★★	A
Touran 1.9 TDI BlueMotion <b>PF</b>	35'950	V	7	1896	77/105	m6	11	73.0	D	5.4	144	Euro4	3.00	2.00	5.00	0.00	29.5	★	A
Sharan 2.0 BlueMotion TDI <b>PF</b>	49'400	V	7	1968	103/140	m6	11	75.0	D	6.0	159	Euro4	1.75	0.00	5.00	0.00	18.0	★	A

**PF** = Partikelfilter; **DeNOx-Kat PF** = Filtersystem, das Partikel- und NOx-Emissionen reduziert; **Erdgas CH/E-CH** = siehe Seite 59.

In diesem Heft werden die durchwegs schlecht abschneidenden Dieselmodelle ohne Partikelfilter (1 Stern) nicht mehr aufgeführt. Zu Vergleichszwecken sind sie in der Onlinedatenbank der Auto-Umweltliste (siehe Seite 9) enthalten.

Änderungen vorbehalten.

**Spalte 3**

- L = Limousine
- K = Kombi
- S = Coupé
- G = Geländewagen
- V = Van
- C = Cabriolet

**Spalte 18 19**

**Symbol**

- ★★★★★
- ★★★★
- ★★★
- ★★
- ★

**Punkte**

- 51.5 und mehr
- 43.5–51.4
- 38.5–43.4
- 32.0–38.4
- unter 32.0

**Bewertung**

- Top Ten (siehe Seite 5)
- Wenn ein Auto, dann so eins!
- Für umweltbewusste Fahrer/innen akzeptabel
- Bei konsequent ökologischer Fahrweise vertretbar
- Aus Umweltsicht bedenklich
- Aus Umweltsicht fragwürdig

**Spalte 19 20**

★/★★+ A/B Achtung! Schlechte Gesamtumweltbilanz trotz guter Energie-Etikette (mehr Seite 59)

Weitere Modelle bis 180 g CO<sub>2</sub>/km in der Datenbank unter [www.autoumweltliste.ch](http://www.autoumweltliste.ch)