

Diese Aufstellung ergänzt die Hauptausgabe der Auto-Umweltliste vom März 2009. Zu finden sind Topmodelle wie der neue Toyota Prius, interessante Kleinwagen wie der Pixo von Nissan und viele mehr. Erstmals vertreten sind Fahrzeuge, die mit Flüssiggas (Autogas) angetrieben werden. Wer beim Autokauf Umwelt und Klima schonen möchte, findet

in den meisten Fahrzeugklassen Modelle, welche fünf Umweltsterne erreichen. Erklärungen zum Bewertungssystem sind in der Hauptausgabe der Auto-Umweltliste enthalten. Unter [www.autoumweltliste.ch](http://www.autoumweltliste.ch) kann diese bestellt oder die Online-Datenbank mit über 1500 PW-Modellen und rund 300 Lieferwagen bis 3.5 Tonnen konsultiert werden.

Fahrzeug	Lärm	Energie	Abgase	Bewertung	Wirkungskategorien	Fazit AUL	EE												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Marke/Modell	Katalogpreis in Franken	Karosserie	Sitzplätze	Hubraum in cm <sup>3</sup>	Leistung in kW und PS	Getriebe	Fahrzeugklasse	Messwert in dB (A)	Treibstoffart	Verbrauch gesamt in l/100km bzw. kg/100km	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
<b>Audi</b>																			
A3 1.6 TDI PF	33'450	L	5	1598	66 / 90	m5	3	72.0	D	4.5	118	Euro5	5.16	3.00	6.40	2.80	48.0	★★★★★	A
A3 1.6 TDI PF	35'050	L	5	1598	77 / 105	m5	3	72.0	D	4.1	109	Euro5	5.91	3.00	6.40	2.80	52.5	★★★★★	A
A4 2.0 TDIe PF	46'850	L	5	1968	100 / 136	m6	4	72.0	D	4.6	119	Euro5	5.08	3.00	6.40	2.80	47.5	★★★★★	A
A4 2.0 TDIe PF	49'370	K	5	1968	100 / 136	m6	4	72.0	D	4.7	124	Euro5	4.66	3.00	6.40	2.80	45.0	★★★★★	A
<b>Chevrolet</b>																			
Matiz 1000 LPG Flüssiggas <sup>1</sup>	19'140	L	5	995	48 / 66	m5	1	70.9	L	7.3	123	Euro4	4.75	4.10	9.13	6.80	53.8	★★★★★	B
Aveo 1200 LPG Flüssiggas <sup>1</sup>	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
Lacetti 1600 LPG Flüssiggas <sup>1</sup>	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
Nubira Station 1600 LPG Flüssiggas <sup>1</sup>	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
Epica 2000 LPG Flüssiggas <sup>1</sup>	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
<b>Dacia</b>																			
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 1.4 MCV	12'900	K	5	1390	55 / 75	m5	3	72.7	B	6.8	161	Euro4	1.58	2.30	9.13	6.80	31.2	★★★	C
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
<b>Fiat</b>																			
500 1.2	21'000	L	4	1242	51 / 69	m5	1	73.5	B	4.8	113	Euro5	5.58	1.50	9.35	7.60	54.3	★★★★★	A
Sedici 1.6	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 PF	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
<b>Lexus</b>																			
IS 220d DeNOx-Kat PF <sup>2</sup>	47'900	L	5	2231	130 / 177	m6	4	71.0	D	5.6	148	Euro4	2.67	4.00	6.40	2.80	35.0	★★★★	A
RX 450h Hybrid	85'600	G	5	3456	183 / 249	as	9	71.6	B	6.3	148	Euro4	2.67	3.40	9.13	6.80	39.9	★★★★★	A
<b>Mazda</b>																			
3 1.6	24'350	L	5	1598	77 / 105	m5	3	70.0	B	6.3	149	Euro4	2.58	5.00	9.13	6.80	42.6	★★★★★	B
3 2.0 DISI i-stop	32'650	L	5	1999	111 / 151	m6	3	69.0	B	6.8	159	Euro5	1.75	6.00	9.35	7.60	40.3	★★★★★	B
3 1.6 CD PF	30'750	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 PF	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
<b>Mercedes</b>																			
A 160 CDI BlueE PF	33'300	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
C 220 CDI BlueE PF	55'200	L/K	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 PF	58'900	L/K	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 350 BlueTEC DeNOx-Kat PF <sup>2</sup>	79'900	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	132'300	L	5	3498	205 / 279	a7	5	72.0	B	8.2	191	Euro5	-0.92	3.00	9.35	7.60	18.3	★	B
B 180 NGT Erdgas CH	45'900	V	5	2034	85 / 116	m5	10	72.0	G	4.9	101	Euro4	6.56	3.00	9.13	6.80	62.5	★★★★★	B
<b>Mitsubishi</b>																			
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 Cleartec 5-Door	21'740	L	5	1332	70 / 95	m5	2	74.0	B	5.0	119	Euro4	5.08	1.00	9.13	6.80	49.6	★★★★★	A

PF mit Partikelfilter; <sup>1</sup>Flüssiggasbetrieb, Verbrauch in l/100 km, Herstellerangaben; <sup>2</sup>DeNOx-Kat PF System das Partikel- und NOx-Emissionen reduziert

Fahrzeug	Lärm										Energie			Abgase		Bewertung Wirkungskategorien				Fazit AUL	EE
1 Marke/Modell	2 Katalogpreis in Franken	3 Karosserie	4 Sitzplätze	5 Hubraum in cm³	6 Leistung in kW und PS	7 Getriebe	8 Fahrzeugklasse	9 Messwert in dB (A)	10 Treibstoffart	11 Verbrauch gesamt in l/100km bzw. kg/100km	12 CO₂ in g/km	13 Emissionsklasse	14 Belastung CO₂-Treibhauseffekt	15 Belastung Lärm	16 Belastung Mensch durch Schadstoffe	17 Belastung Natur	18 Gesamtpunkte	19 Bewertung grafisch	20 Energie-Etikette		
<b>Nissan</b>																					
Pixo visia 1.0	12'990	L	5	996	50 / 68	m5	2	68.6	B	4.4	103	Euro5	6.41	6.40	9.35	7.60	69.1	★★★★★	A		
Pixo acenta 1.0	14'990	L	5	996	50 / 68	m5	2	68.6	B	4.4	103	Euro5	6.41	6.40	9.35	7.60	69.1	★★★★★	A		
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		
<b>Renault</b>																					
Clio 1.2	18'400	L	5	1149	55 / 75	m5	2	73.2	E85	6.8	24	Euro4	10.60	1.80	9.13	6.80	84.3	★★★★★	B		
Laguna Expression 2.0	33'800	L/K	5	1997	103 / 140	m6	4	71.0	E85	9.1	32	Euro4	10.47	4.00	9.13	6.80	87.9	★★★★★	D		
Scénic 1.6	28'400	V	5	1598	81 / 110	m6	10	73.5	E85	8.6	31	Euro4	10.49	1.50	9.13	6.80	83.0	★★★★★	C		
<b>Saab</b>																					
9-3X Combi 2.0 Bio Power	57'600	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		
<b>Seat</b>																					
Ibiza 1.4 TSI	27'450	L	5	1390	110 / 150	a7	2	72.0	B	6.8	158	Euro5	1.83	3.00	9.35	7.60	34.8	★★★★★	C		
Ibiza 1.6 TDI PD PF	23'750	L	5	1598	66 / 90	m5	2	71.0	D	4.2	109	Euro5	5.91	4.00	6.40	2.80	54.5	★★★★★	A		
<b>Skoda</b>																					
Octavia 1.6 TDI-CR Greenline PF	33'160	L/K	5	1598	77 / 105	m5	4	69.0	D	4.4	114	Euro5	5.50	6.00	6.40	2.80	56.0	★★★★★	A		
<b>Smart</b>																					
fortwo coupé 33 kW cdi PF	18'200	L	2	799	33 / 45	a5	1	70.0	D	3.4	88	Euro4	7.66	5.00	5.00	0.00	63.5	★★★★★	A		
<b>Suzuki</b>																					
Alto 1.0	12'990	L	4	996	50 / 68	m5	1	68.6	B	4.4	103	Euro5	6.41	6.40	9.35	7.60	69.1	★★★★★	A		
<b>Toyota</b>																					
IQ 1.0 ECO	21'700	L	4	998	50 / 68	m5	1	67.3	B	4.3	99	Euro4	6.75	7.70	9.13	6.80	73.0	★★★★★	A		
IQ 1.3	25'900	L	4	1329	72 / 98	m6	1	69.5	B	4.8	113	Euro4	5.58	5.50	9.13	6.80	61.6	★★★★★	A		
Prius 1.8 Hybrid	38'900	L	5	1798	100 / 136	as	4	69.0	B	3.9	89	Euro5	7.58	6.00	9.35	7.60	75.3	★★★★★	A		
Urban Cruiser 1.3	25'600	G	5	1329	74 / 101	m6	9	69.0	B	5.5	129	Euro4	4.25	6.00	9.13	6.80	54.6	★★★★★	A		
Urban Cruiser 1.4 D-4D PF	30'900	G	5	1364	66 / 90	m6	9	68.0	D	4.9	130	Euro4	4.17	7.00	5.00	0.00	46.5	★★★★★	A		
<b>Volvo</b>																					
C30 1.6D Start/Stop PF	32'350	L	4	1560	80 / 109	m5	3	72.0	D	3.9	104	Euro4	6.33	3.00	5.00	0.00	51.5	★★★★★	A		
S40 1.6D Start/Stop PF	35'100	L	5	1560	80 / 109	m5	4	72.0	D	3.9	104	Euro4	6.33	3.00	5.00	0.00	51.5	★★★★★	A		
V50 1.6D Start/Stop PF	37'200	K	5	1560	80 / 109	m5	4	72.0	D	3.9	104	Euro4	6.33	3.00	5.00	0.00	51.5	★★★★★	A		
<b>VW</b>																					
Polo 1.6 TDI CR PF	21'450	L	5	1598	55 / 75	m5	2	72.0	D	4.2	109	Euro5	5.91	3.00	6.40	2.80	52.5	★★★★★	A		
Golf 1.6 TDI CR BlueM PF	31'200	L	5	1598	77 / 105	m5	3	70.0	D	4.1	107	Euro5	6.08	5.00	6.40	2.80	57.5	★★★★★	A		
Passat 1.4 TSI EcoFuel Erdgas CH	41'700	L/K	5	1390	110 / 150	m6	4	73.0	G	4.6	92	Euro5	7.31	2.00	9.35	7.60	65.7	★★★★★	A		
Passat 1.4 TSI DSG EcoFuel Erdgas CH	41'700	L/K	5	1390	110 / 150	a7	4	70.0	G	4.4	89	Euro5	7.56	5.00	9.35	7.60	73.2	★★★★★	A		
Passat 1.6 TDI CR BlueM PF	37'250	L/K	5	1598	77 / 105	m5	4	70.0	D	4.5	118	Euro5	5.16	5.00	6.40	2.80	52.0	★★★★★	A		
Passat 2.0 TDI CR BlueM DeNOx-Kat PF¹	41'500	L/K	5	1968	105 / 143	m6	4	72.0	D	5.2	137	Euro6	3.58	3.00	8.40	6.80	43.5	★★★★★	A		
Touran 1.4 TSI Eco Fuel Erdgas CH	39'400	V	7	1390	110 / 150	m5	11	74.0	G	4.7	97	Euro5	6.93	1.00	9.35	7.60	61.4	★★★★★	A		
Touran 1.4 TSI DSG Eco Fuel Erdgas CH	41'850	V	7	1390	110 / 150	a7	11	69.0	G	4.6	95	Euro5	7.12	6.00	9.35	7.60	72.6	★★★★★	A		

PF mit Partikelfilter; ¹DeNOx-Kat PF System das Partikel- und NOx-Emissionen reduziert

Änderungen vorbehalten

### Spalte 3

L=Limousine  
K=Kombi  
V=Van  
G=Geländewagen  
C=Cabriolet

### Spalte 8

1 = Mini-Klasse  
2 = Kleinwagen  
3 = Untere Mittelklasse  
4 = Mittelklasse  
5 = Obere Mittelklasse  
6 = Luxusklasse  
7 = Coupé/Sportwagen  
8 = Cabriolets  
9 = Geländewagen/SUV  
10 = Van (5 Plätze)  
11 = Van (ab 6 Plätzen)

### Spalte 18 + 19

Die grafische Bewertung in fünf Stufen erleichtert die schnelle Einstufung eines Autos.  
Je länger der schwarze Balken ist und je mehr Sterne es hat, desto weniger umweltbelastend das Modell.  
★★★★★ 45 und mehr Punkte  
★★★★ 39.0 – 44.9 Punkte  
★★★ 32.0 – 38.9 Punkte  
★★ 25.0 – 31.9 Punkte  
★ unter 25 Punkte  
Alle Angaben ohne Gewähr. Weitere Erklärungen siehe Seite 61–63 der Hauptausgabe.

### Impressum

Herausgeber:  
VCS Verkehrs-Club der Schweiz  
Bern, Oktober 2009  
Vertrieb:  
VCS, Dokumentationsstelle  
Postfach 8676, 3001 Bern  
Tel: 0848 611 611 (Normaltarif)  
Fax: 0848 611 612  
www.automweltliste.ch  
dok@verkehrsclub.ch