

Ergänzung Oktober 2002

Diese Aufstellung ergänzt die Hauptausgabe der VCS Auto-Umweltliste vom Mai 2002. Sie enthält die neusten Modelle, welche seit dem Frühjahr auf dem Schweizer Markt eingeführt wurden.

In der Unteren Mittelklasse reit sich der Skoda Fabia 1.2 neu unter den zehn

Besten ein. Citroën und Peugeot bieten weitere Dieselmotoren mit Partikelfilter an. Erklärungen zum Bewertungssystem und den einzelnen Spalten der Tabelle, sowie die Bewertung von rund 500 weiteren Personenwagen sind in der Hauptausgabe enthalten.

Fahrzeug	Lärm						Energie		Abgase			Bewertungspunkte Wirkungskategorien					Fazit		
1 Marke/Modell	2 Katalogpreis in Franken	3 Karosserie	4 Sitzplätze	5 Hubraum in cm ³	6 Leistung in KW und PS	7 Direkteinspritzung	8 Messwert in dB (A)	9 Treibstoffart	10 Verbrauch gesamt in l/100km	11 CO ₂ in g/km	12 Emissionsklasse Deutschland	13 Emissionsklasse Schweiz	14 Belastung CO ₂ -Treibhauseffekt	15 Belastung Lärm	16 Belastung Mensch Kanzerogene	17 Belastung Mensch NO _x , HC und Partikel	18 Belastung Natur	19 Gesamtpunkte	20 Bewertung grafisch
AUDI																			
A4 FSI	40.900	L/K	5	1984	110 / 150	x	73,0	B	7,1	170	Euro4	Euro4	3,08	2,00	10,00	9,58	10,00	55,7	
CITROËN																			
C3 1.4 HDi	20.100	L	5	1399	66 / 90	x	72,6	D	4,3	112	Euro3	Euro3	7,55	2,40	5,04	5,79	4,25	55,5	
C8	34.990	V	8	1997	100 / 136		71,5	B	9,1	218	Euro3	Euro3	-0,62	3,50	9,93	8,78	9,04	41,6	
C8	43.170	V	8	2230	116 / 158		72,8	B	9,7	231	Euro3	Euro3	-1,62	2,20	9,93	8,78	9,04	35,0	
C8	51.170	V	8	2946	150 / 204		72,4	B	11,5	275	Euro3	Euro3	-5,01	2,60	9,93	8,78	9,04	22,3	
C8 2.0 HDi ¹	37.990	V	8	1997	79 / 107	x	73,4	D	7,2	189	Euro3	Euro3	1,62	1,60	9,94	8,49	4,25	41,6	
C8 2.2 HDi ¹	46.270	V	8	2179	94 / 128	x	73,1	D	7,4	199	Euro3	Euro3	0,85	1,90	9,94	8,49	4,25	39,1	
DAEWOO																			
Kalos	16.750	L	5	1399	61 / 83		69,1	B	7,5	175	Euro3	Euro3	2,70	5,90	9,93	8,78	9,04	59,7	
FIAT																			
Ulysse	34.990	V	8	1997	100 / 136		71,5	B	9,1	218	Euro3	Euro3	-0,62	3,50	9,93	8,78	9,04	41,6	
Ulysse 2.0 JTD	37.990	V	8	1997	79 / 107	x	73,4	D	7,2	189	Euro3	Euro3	1,62	1,60	5,04	5,79	4,25	30,2	
Ulysse 2.2 JTD	43.290	V	8	2179	94 / 128	x	73,1	D	7,4	199	Euro3	Euro3	0,85	1,90	5,04	5,79	4,25	27,7	
FORD																			
Fiesta 1.3	15.950	L	5	1297	50 / 68		72,0	B	6,2	147	Euro4	Euro4	4,85	3,00	10,00	9,58	10,00	64,8	
Fusion	19.900	L	5	1388	59 / 80		70,0	B	6,5	154	Euro4	Euro4	4,31	5,00	10,00	9,58	10,00	66,6	
Fusion	22.250	L	5	1596	74 / 100		71,0	B	6,6	157	Euro4	Euro4	4,08	4,00	10,00	9,58	10,00	63,7	
Fusion	21.600	L	5	1399	50 / 68	x	70,0	D	4,4	116	Euro3	Euro3	7,24	5,00	5,04	5,79	4,25	59,4	

¹ Mit Partikelfilter

Fahrzeug	Lärm					Energie		Abgase			Bewertungspunkte Wirkungskategorien					Fazit			
1 Marke/Modell	2 Katalogpreis in Franken	3 Karosserie	4 Sitzplätze	5 Hubraum in cm³	6 Leistung in KW und PS	7 Direkteinspritzung	8 Messwert in dB (A)	9 Treibstoffart	10 Verbrauch gesamt in l/100km	11 CO ₂ in g/km	12 Emissionsklasse Deutschland	13 Emissionsklasse Schweiz	14 Belastung CO ₂ -Treibhauseffekt	15 Belastung Lärm	16 Belastung Mensch Kanzerogene	17 Belastung Mensch NO _x , HC und Partikel	18 Belastung Natur	19 Gesamtpunkte	20 Bewertung grafisch
HYUNDAI																			
Getz	16.690	L	5	1341	60 / 82		70,0	B	6,2	150	Euro4	Euro4	4,62	5,00	10,00	9,58	10,00	67,9	
LANCIA																			
Phedra	44.490	V	8	1997	100 / 136		71,5	B	9,1	218	Euro3	Euro3	-0,62	3,50	9,93	8,78	9,04	41,6	
Phedra 2.2 JTD	48.990	V	8	2179	94 / 128	x	73,1	D	7,4	199	Euro3	Euro3	0,85	1,90	5,04	5,79	4,25	27,7	
MAZDA																			
6	29.190	L	5	1798	88 / 120		73,3	B	8,3	198	Euro4	Euro4	0,92	1,70	10,00	9,58	10,00	46,5	
6	33.970	L	5	1999	104 / 141		72,3	B	8,5	203	Euro4	Euro4	0,54	2,70	10,00	9,58	10,00	46,9	
6	34.040	L	5	1998	89 / 120	x	71,0	D	6,5	179	D4	D4	2,39	4,00	7,56	8,03	7,67	48,6	
6	39.250	L	5	1998	100 / 136	x	70,0	D	6,5	179	D4	D4	2,39	5,00	7,56	8,03	7,67	50,6	
MPV	36.850	V	7	2261	104 / 141		73,0	B	10,1	240	Euro4	Euro4	-2,31	2,00	10,00	9,58	10,00	34,1	
MPV	40.320	V	7	1998	100 / 136	x	70,0	D	7,1	188	Euro3	Euro3	1,69	5,00	5,04	5,79	4,25	37,3	
PEUGEOT																			
807	37.500	V	8	1997	100 / 136		71,5	B	9,1	218	Euro3	Euro3	-0,62	3,50	9,93	8,78	9,04	41,6	
807	42.800	V	8	2230	116 / 158		72,8	B	9,7	231	Euro3	Euro3	-1,62	2,20	9,93	8,78	9,04	35,0	
807	50.500	V	8	2946	150 / 204		72,4	B	11,5	275	Euro3	Euro3	-5,01	2,60	9,93	8,78	9,04	22,3	
807 2.0 HDi ¹	40.300	V	8	1997	79 / 107	x	73,4	D	7,2	189	Euro3	Euro3	1,62	1,60	9,94	8,49	4,25	41,6	
807 2.2 HDi ¹	45.800	V	8	2179	94 / 128	x	73,1	D	7,4	199	Euro3	Euro3	0,85	1,90	9,94	8,49	4,25	39,1	
SKODA																			
Fabia 1.2 HTP	16.640	L	5	1198	40 / 55		72,0	B	6,0	144	Euro4	Euro4	5,08	3,00	10,00	9,58	10,00	65,7	
Octavia 1.8T	39.700	K	5	1781	132 / 180		72,0	B	8,0	192	Euro4	Euro4	1,39	3,00	10,00	9,58	10,00	50,9	
TOYOTA																			
Avensis Verso 2.0 D-4D	41.500	V	7	1995	85 / 116	x	73,7	D	6,5	173	Euro3	Euro3	2,85	1,30	5,04	5,79	4,25	34,5	

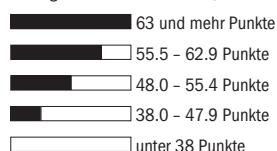
¹ Mit Partikelfilter

Spalte 3

L=Limousine
K=Kombi
V=Van

Spalten 19 + 20

Die grafische Bewertung in fünf Stufen erleichtert die schnelle Einstufung eines Autos.
Je länger der schwarze Balken, desto weniger umweltbelastend das Modell.



Alle Angaben ohne Gewähr. Weitere Erklärungen siehe Seite 26-27 der Hauptausgabe.

Impressum

Herausgeber
Verkehrsclub der Schweiz VCS
Bern, Oktober 2002

Vertrieb
VCS, Dokumentationsstelle
Postfach, 3000 Bern 2
Tel: 031 328 82 41/Fax: 031 328 82 01
dok@verkehrsclub.ch