

Ergänzung Oktober 2003

Diese Aufstellung ergänzt die Hauptausgabe der VCS Auto-Umweltliste vom März 2003. Sie enthält die neusten Modelle, welche seit dem Frühjahr auf dem Schweizer Markt eingeführt wurden.

Herausragend ist der neue Daihatsu Cuore eco top, der in der Miniklasse neu den ersten Platz erobert. Mit dem Focus

C-Max bringt Ford als erster deutscher Hersteller ein Dieselmotormodell mit Partikelfilter auf den Markt.

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	13 Belastung CO ₂ -Treibhauseffekt	14 Belastung Lärm	15 Belastung Mensch Kanzerogene	16 Belastung Mensch NO _x , HC und Partikel	17 Belastung Natur	18 Gesamtpunkte	19 Bewertung grafisch	20 Energie-Etikette
AUDI																			
A3 2.0 FSI	34'350	L	5	1984	110 / 150	x	71,0	B	6,9	166	Euro4	3,39	4,00	10,00	9,58	10,00	60,9		A
CITROËN																			
C2 1.1	14'590	L	4	1124	44 / 60		71,0	B	5,9	141	Euro3	5,31	4,00	9,93	8,78	9,04	66,4		B
C2 1.4	16'800	L	4	1361	55 / 75		70,5	B	6,1	146	Euro3	4,93	4,50	9,93	8,78	9,04	65,8		B
C2 1.6	21'600	L	4	1587	81 / 110		68,5	B	6,3	151	Euro3	4,54	6,50	9,93	8,78	9,04	68,3		B
C2 1.4 HDi	19'600	L	4	1398	51 / 70	x	72,0	D	4,1	108	Euro3	7,85	3,00	5,04	5,79	4,25	57,9		A
DAEWOO																			
Nubira 1.8 CDX	24'500	L	5	1799	92 / 122		70,0	B	7,5	183	Euro3	2,08	5,00	9,93	8,78	9,04	55,4		C
DAIHATSU																			
Cuore	14'490	K	4	989	43 / 58		70,0	B	4,8	114	Euro4	7,39	5,00	10,00	9,58	10,00	78,9		A
Cuore eco top	11'990	K	4	989	43 / 58		70,0	B	4,6	109	Euro4	7,78	5,00	10,00	9,58	10,00	80,5		A
Sirion 1.0 4WD	16'990	L	5	989	43 / 58		69,0	B	5,8	136	Euro3	5,70	6,00	9,93	8,78	9,04	71,9		C
FIAT																			
Panda 1.1	12'300	L	4	1108	40 / 54		73,0	B	5,7	135	Euro4	5,78	2,00	10,00	9,58	10,00	66,5		C
Panda 1.2	13'900	L	4	1242	44 / 60		71,0	B	5,6	133	Euro4	5,93	4,00	10,00	9,58	10,00	71,1		C
FORD																			
Ka 1.6	18'900	L	4	1597	70 / 95		74,0	B	7,6	182	Euro4	2,16	1,00	10,00	9,58	10,00	50,0		F
Mondeo 1.8 SCI	34'400	L/K	5	1798	96 / 130	x	70,0	B	7,2	173	Euro4	2,85	5,00	10,00	9,58	10,00	60,8		B
Focus C-Max 1.8	26'700	V	5	1798	88 / 120		70,0	B	7,1	171	Euro4	3,00	5,00	10,00	9,58	10,00	61,4		B
Focus C-Max 1.6 TDCi PF ¹	29'400	V	5	1560	80 / 109	x	71,0	D	4,9	130	Euro4	6,16	4,00	9,94	9,23	7,67	69,1		A
Focus C-Max 2.0 TDCi PF ¹	32'750	V	5	1997	100 / 136	x	73,0	D	5,7	152	Euro4	4,47	2,00	9,94	9,23	7,67	58,3		A
¹ Mit Partikelfilter erst ab 2004 erhältlich																			
LANCIA																			
Ypsilon 1.2 8V	+	L	5	1242	44 / 60		70,5	B	6,0	142	Euro4	5,24	4,50	10,00	9,58	10,00	69,3		C
Ypsilon 1.2 16V	+	L	5	1242	59 / 80		71,0	B	6,0	142	Euro4	5,24	4,00	10,00	9,58	10,00	68,3		C
Ypsilon 1.4	+	L	5	1368	70 / 95		72,0	B	6,6	157	Euro4	4,08	3,00	10,00	9,58	10,00	61,7		D
Ypsilon 1.3 JTD	+	L	5	1248	51 / 70	x	73,0	D	4,7	123	Euro4	6,70	2,00	7,56	8,03	7,67	61,9		A

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	13 Belastung CO ₂ -Treibhauseffekt	14 Belastung Lärm	15 Belastung Mensch Kanzerogene	16 Belastung Mensch NO _x , HC und Partikel	17 Belastung Natur	18 Gesamtpunkte	19 Bewertung grafisch	20 Energie-Etikette
MINI																			
One D	23'300	L	4	1364	55 / 75	x	70,0	D	4,8	129	Euro3	6,24	5,00	5,04	5,79	4,25	55,4		A
MITSUBISHI																			
Lancer Wagon 1.6	24'390	K	5	1584	72 / 98		72,0	B	7,0	166	Euro4	3,39	3,00	10,00	9,58	10,00	58,9		B
Lancer Wagon 2.0	27'990	K	5	1997	98 / 135		74,0	B	8,7	207	Euro4	0,23	1,00	10,00	9,58	10,00	42,3		D
OPEL																			
Astra 1.6 CNG Kompogasbetrieb ²	28'750	K	5	1598	71 / 97		72,0	G	4,6	0	Euro4	10,00	3,00	10,00	9,58	10,00	85,4		A
Astra 1.6 CNG Erdgasbetrieb ²	28'750	K	5	1598	71 / 97		72,0	G	4,6	126	Euro4	6,47	3,00	10,00	9,58	10,00	71,2		A
² Verbrauch in m ³ /100km																			
RENAULT																			
Scénic II 1.6	26'650	V	5	1598	83 / 115		71,0	B	7,2	173	Euro4	2,85	4,00	10,00	9,58	10,00	58,8		A
Scénic II 2.0	32'050	V	5	1998	99 / 136		71,0	B	8,0	192	Euro4	1,39	4,00	10,00	9,58	10,00	52,9		B
Scénic II 1.9 dCi	33'850	V	5	1870	88 / 120	x	72,0	D	5,8	154	Euro3	4,31	3,00	5,04	5,79	4,25	43,7		A
SEAT																			
Ibiza 2.0	21'750	L	5	1984	85 / 115		71,0	B	7,8	187	Euro4	1,77	4,00	10,00	9,58	10,00	54,5		D
Ibiza 1.4 TDI	19'600	L	5	1422	55 / 75	x	72,0	D	4,5	122	Euro3	6,78	3,00	5,04	5,79	4,25	53,6		A
Cordoba 2.0	22'900	L	5	1984	85 / 115		72,0	B	7,7	185	Euro4	1,93	3,00	10,00	9,58	10,00	53,1		E
Cordoba 1.4 TDI	20'700	L	5	1422	55 / 75	x	71,0	D	4,5	122	Euro3	6,78	4,00	5,04	5,79	4,25	55,6		C
TOYOTA																			
Avensis 1.8	31'900	L/K	5	1794	95 / 129		73,0	B	7,2	171	Euro4	3,00	2,00	10,00	9,58	10,00	55,4		B
Avensis 2.0 D4	38'200	L/K	5	1998	108 / 147	x	72,0	B	8,1	191	Euro4	1,46	3,00	10,00	9,58	10,00	51,2		C
Avensis 2.0 D-D4	33'900	L/K	5	1995	85 / 116	x	72,0	D	5,8	155	Euro4	4,24	3,00	7,56	8,03	7,67	54,0		A
VW																			
Touran 1.6 FSI	31'230	V	7	1598	85 / 115	x	73,0	B	7,4	178	Euro4	2,46	2,00	10,00	9,58	10,00	53,2		A
Touran 1.9 TDI	32'150	V	7	1896	74 / 101	x	72,0	D	5,9	159	Euro4	3,93	3,00	7,56	8,03	7,67	52,8		A
Touran 2.0 TDI	37'750	V	7	1868	100 / 136	x	72,0	D	6,0	162	Euro4	3,70	3,00	7,56	8,03	7,67	51,8		A

Spalte 3

L=Limousine
K=Kombi
V=Van

Spalten 18 + 19

Die grafische Bewertung in fünf Stufen erleichtert die schnelle Einstufung eines Autos.

Je länger der schwarze Balken, desto weniger umweltbelastend das Modell.

63 und mehr Punkte

55.5 - 62.9 Punkte

48.0 - 55.4 Punkte

38.0 - 47.9 Punkte

unter 38 Punkte

Impressum

Herausgeber
Verkehrsclub der Schweiz VCS
Bern, Oktober 2003

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

Alle Angaben ohne Gewähr. Weitere Erklärungen siehe Seite 34-35 der Hauptausgabe.