

Complément de octobre 2002

Cette liste complète le Tableau comparatif de l'ATE de mai 2002, puisqu'elle répertorie les derniers modèles de voitures de tourisme arrivés sur le marché suisse depuis le printemps dernier.

Ainsi, la Skoda Fabia 1.2 prend place parmi les dix premières de la classe moyenne inférieure, tandis que Citroën et Peugeot proposent de nouveaux modèles diesel équipés de filtres à particules.

L'édition principale, qui compare plus de 500 modèles du point de vue de leur impact sur l'environnement, explicite les critères d'évaluation adoptés et se penche sur différentes questions telles les normes d'émissions, le diesel, la combinaison train-voiture, l'énergie bleue ou les carburants désulfurés.

Caractéristiques du véhicule												Bruit		Energie		Gaz d'échappement		Evaluation des catégories d'effets					Résultat	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
Marque/Modèle	prix catalogue en francs	Carrosserie	Places	Cylindrée en cm ³	Puissance en kW et CV	injection directe	Valeur en dB (A)	Type de carburant	Consommation mixte en l/100km	CO ₂ en g/km	Classe d'émission en Allemagne	Classe d'émission en Suisse	Atteintes dues au CO ₂ - effet de serre	Atteintes dues au bruit	Atteintes dues au cancérigènes	Atteintes à la santé des NO _x , HC et particules	Atteintes à la nature	Notation globale	Evaluation graphique					
AUDI																								
A4 FSI	40.900	B/ Br	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	B	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	M	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	M	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	M	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	M	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	M	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	B	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	M	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	M	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	M	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	B	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	B	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	B	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	B	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 avec filtre à particules

Caractéristiques du véhicule							Bruit	Energie	Gaz d'échappement			Evaluation des catégories d'effets					Résultat		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Marque/Modèle	prix catalogue en francs	Carrosserie	Places	Cylindrée en cm ³	Puissance en kW et CV	injection directe	Valeur en dB (A)	Type de carburant	Consommation mixte en l/100km	CO ₂ en g/km	Classe d'émission en Allemagne	Classe d'émission en Suisse	Atteintes dues au CO ₂ - effet de serre	Atteintes dues au bruit	Atteintes dues aux cancérigènes	Atteintes à la santé des NO _x , HC et particules	Atteintes à la nature	Notation globale	Evaluation graphique

HYUNDAI																			
Getz	16.690	B	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	M	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	M	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	B	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	B	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	B	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	B	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	M	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	M	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	M	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	M	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	M	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	M	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	M	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	B	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 1.8 T	39.700	Br	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																			
Avenis Verso 2.0 D-4D	41.500	M	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 avec filtre à particules

<p>Colonne 3</p> <p>B=Berline Br=Break M=Monospace</p>	<p>Colonne 19 + 20</p> <p>la représentation graphique facilite l'estimation rapide. Plus le tronçon noire est long, plus le modèle est écologique.</p> <p> 63 points et plus 55.5 - 62.9 points 48.0 - 55.4 points 38.0 - 47.9 points moins de 38 points</p>	<p>Impressum</p> <p>Editeur: Association Transports et Environnement ATE Berne, octobre 2002</p> <p>Distribution: ATE, Service de documentation Case postale, 3000 Berne 2 Tél: 031 328 82 41/Fax: 031 328 82 01 dok@vcs-ate.ch</p>
---	---	--

Indications sous réserve. Informations détaillées: voir pages 26 à 27 du Tableau comparatif.