

Fiat Ducato (Panorama L2H2)			Stand: März 2010		
Motor	NoVA - %	Co ² - g/km	Co ² - Abgabe	Partikel - Abg.	Zus. netto
100 - 5 Gang	12	208	€ 1.200	€ 300	€ 1.500
120 - 6 Gang	12	206	€ 1.150	€ 300	€ 1.450
120 DPF - 6 Gang	12	206	€ 1.150	€ 0	€ 1.150
130 - 6 Gang	12	208	€ 1.200	€ 300	€ 1.500
130 DPF - 6 Gang	12	208	€ 1.200	€ 0	€ 1.200
160 - 6 Gang	13	226	€ 1.650	€ 300	€ 1.950
160 DPF - 6 Gang	13	226	€ 1.650	€ 0	€ 1.650
160 Automatik	13	224	€ 1.600	€ 300	€ 1.900

Ford Transit (Variobus FT 300 Frontantrieb)			Stand: Jänner 2010		
Motor	NoVA - %	Co ² - g/km	Co ² - Abgabe	Partikel - Abg.	Zus. netto
2,2 l TDCi 63 (85) 5-Gang	12	208	€ 1.200	€ 300	€ 1.500
2,2 l TDCi DPF 63 (85) 5-Gang	12	208	€ 1.200	€ 0	€ 1.200
2,2 l TDCi 85 (115) 6-Gang	12	208	€ 1.200	€ 300	€ 1.500
2,2 l TDCi DPF 85 (115) 6-Gang	12	208	€ 1.200	€ 0	€ 1.200
2,2 l TDCi 103 (140) 6-Gang	12	208	€ 1.200	€ 300	€ 1.500
2,2 l TDCi DPF 103 (140) 6-Gang	12	208	€ 1.200	€ 0	€ 1.200
2,2 l TDCi 110 PS 5-Gang	12	208	€ 1.200	€ 300	€ 1.500
2,2 l TDCi 130 PS 5-Gang	12	215	€ 1.375	€ 300	€ 1.675

Ford Transit (Variobus FT 350 Heckantrieb)			Stand: Jänner 2010		
Motor	NoVA - %	Co ² - g/km	Co ² - Abgabe	Partikel - Abg.	Zus. netto
2,4 l TDCi 85 (115) 6-Gang	14	243	€ 2.075	€ 300	€ 2.375
2,4 l TDCi DPF 85(115) 6-Gang	13	230	€ 1.750	€ 0	€ 1.750
2,4 l TDCi 103 (140) 6-Gang	14	242	€ 2.050	€ 300	€ 2.350
2,4 l TDCi DPF103(140) 6-Gang	15	246	€ 2.150	€ 0	€ 2.150

Mercedes Benz			Stand: Jänner 2010		
Motor	NoVA - %	Co ² - g/km	Co ² - Abgabe	Partikel - Abg.	Zus. netto
311 CDI - mech. Getriebe	16	258	€ 2.450	€ 0	€ 2.450
311 CDI Automatik	16	242	€ 2.050	€ 0	€ 2.050
313 CDI - mech. Getriebe	12	217	€ 1.425	€ 0	€ 1.425
313 CDI Automatik	13	227	€ 1.675	€ 0	€ 1.675
315 CDI - mech. Getriebe	15	245	€ 2.125	€ 0	€ 2.125
315 CDI - Automatik	15	237	€ 1.925	€ 0	€ 1.925
316 CDI - mech. Getriebe	12	208	€ 1.200	€ 0	€ 1.200
316 CDI - Automatik	13	225	€ 1.625	€ 0	€ 1.625
318 CDI - mech. Getriebe	16	293	€ 3.325	€ 0	€ 3.325
318 CDI - Automatik	16	256	€ 2.400	€ 0	€ 2.400
319 CDI - mech. Getriebe	16	260	€ 2.500	€ 0	€ 2.500
319 CDI - Automatik	15	256	€ 2.400	€ 0	€ 2.400
516 CDI - mech. Getriebe	12	208	€ 1.200	€ 0	€ 1.200
516 CDI - Automatik	13	225	€ 1.625	€ 0	€ 1.625
518 CDI - mech. Getriebe	16	313	€ 3.825	€ 0	€ 3.825
518 CDI - Automatik	16	275	€ 2.875	€ 0	€ 2.875
519 CDI - mech. Getriebe	16	260	€ 2.500	€ 0	€ 2.500
519 CDI - Automatik	15	256	€ 2.400	€ 0	€ 2.400

Renault Traffic (Passenger Authentique)			Stand: Februar 2010		
Motor	NoVA - %	Co ² - g/km	Co ² - Abgabe	Partikel - Abg.	Zus. netto
2,0 dCi 90 DPF 6-Gang	12	205	€ 1.125	€ 0	€ 1.125
2,0 dCi 115 PDF 6-Gang	12	205	€ 1.125	€ 0	€ 1.125
2,0 dCi 115 Automatik	11	199	€ 975	€ 300	€ 1.275
2,5 dCi 150 DPF 6-Gang	14	235	€ 1.875	€ 0	€ 1.875
2,5 dCi 150 DPF Automatik	13	225	€ 1.625	€ 0	€ 1.625

Renault Master (Minibus L1H1)			Stand: Dezember 2009		
Motor	NoVA - %	Co ² - g/km	Co ² - Abgabe	Partikel - Abg.	Zus. netto
2,5 dCi 120 6-Gang	14	237	€ 1.925	€ 300	€ 2.225
2,5 dCi 120 DPF 6-Gang	14	240	€ 2.000	€ 0	€ 2.000
2,5 dCi 120 Automatik	13	229	€ 1.725	€ 300	€ 2.025
2,5 dCi 150 DPF 6-Gang	14	240	€ 2.000	€ 0	€ 2.000
2,5 dCi 150 DPF Automatik	13	228	€ 1.700	€ 0	€ 1.700

VW Crafter (Kombi)			Stand: Jänner 2010		
Motor	NoVA - %	Co ² - g/km	Co ² - Abgabe	Partikel - Abg.	Zus. netto
2,5 TDI 88 - 6 Gang	16	261	€ 2.525	€ 300	€ 2.825
2,5 TDI 109 - 6 Gang	16	261	€ 2.525	€ 0	€ 2.525
2,5 TDI 109 - Automatik	15	250	€ 2.250	€ 0	€ 2.250
2,5 TDI 136 - 6 Gang	16	267	€ 2.675	€ 0	€ 2.675
2,5 TDI 136 - Automatik	15	255	€ 2.375	€ 0	€ 2.375
2,5 TDI 163 - 6 Gang	16	264	€ 2.600	€ 0	€ 2.600

VW Multivan			Stand: März 2010		
Motor	NoVA - %	Co ² - g/km	Co ² - Abgabe	Partikel - Abg.	Zus. netto
2,0 TDI 102 - 5 Gang	11	198	€ 950	€ 0	€ 950
2,0 TDI 140 - 6 Gang	11	203	€ 1.075	€ 0	€ 1.075
2,0 TDI 140 - 6 Gang / 4motion	13	219	€ 1.475	€ 0	€ 1.475
2,0 TDI 140 - 7 Gang / DSG	12	216	€ 1.400	€ 0	€ 1.400
2,0 TDI 180 - 6 Gang	11	199	€ 975	€ 0	€ 975
2,0 TDI 180 - 6 Gang / 4motion	13	223	€ 1.575	€ 0	€ 1.575
2,0 TDI 180 - 7 Gang / DGS	12	208	€ 1.200	€ 0	€ 1.200
2,0 TDI 180 - 7 G. / DSG / 4 mot.	14	232	€ 1.800	€ 0	€ 1.800