



# Brandstofverbruik/CO<sub>2</sub>-uitstoot



## DIESEL

Model	Brandstofverbruik	CO <sub>2</sub> -uitstoot	
New Fabia Combi - 1.2 CRTDI DPF 75 pk - GreenLine - 5V	3,4	89	■
New Fabia - 1.2 CRTDI DPF 75 pk - 5V	3,8	99	■
New Fabia Combi - 1.2 CRTDI DPF 75 pk - 5V	3,8	99	■
New Fabia - 1.6 CRTDI DPF 90 pk - 5V	4,2	109	■
New Fabia - 1.6 CRTDI DPF 105 pk - 5V	4,2	109	■
New Fabia Combi - 1.6 CRTDI DPF 90 pk - 5V	4,2	109	■
New Fabia Combi - 1.6 CRTDI DPF 105 pk - 5V	4,2	109	■
New Roomster - 1.2 CRTDI DPF 75 pk GreenLine - 5V	4,2	109	■
Fabia 2010 - 1.4 TDI DPF 80 pk GreenLine - 5V	4,1	109	■
Fabia Combi 2010 - 1.4 TDI DPF 80 pk GreenLine - 5V	4,1	109	■
Octavia Berline - 1.6 CRTDI 105 pk - GreenLine - 5V	4,4	114	■
Octavia Combi - 1.6 CRTDI 105 pk - GreenLine - 5V	4,4	114	■
New Roomster - 1.2 CRTDI DPF 75 pk - 5V	4,5	119	■
Octavia Berline - 1.6 CRTDI DPF 105 pk - 5V	4,5	119	■
Octavia Combi - 1.6 CRTDI DPF 105 pk - 5V	4,5	119	■
Octavia Berline - 1.6 CRTDI DPF 105 pk - DSG7	4,7	123	■
Octavia Combi - 1.6 CRTDI DPF 105 pk - DSG7	4,7	123	■
New Roomster - 1.6 CRTDI DPF 90 pk - 5V	4,7	124	■
New Roomster - 1.6 CRTDI DPF 105 pk - 5V	4,7	124	■
Octavia Berline - 2.0 CRTDI DPF 140 pk - 6V	4,8	126	■
Fabia 2010 - 1.4 TDI 70 pk - 5V	4,8	127	■
Fabia Combi 2010 - 1.4 TDI 70 pk - 5V	4,8	127	■
Octavia Combi - 2.0 CRTDI DPF 140 pk - 6V	4,9	129	■
Superb - 1.6 CRTDI DPF 105 pk - 5V	5,0	130	■
New Superb Combi - 1.6 CRTDI DPF 105 pk - 5V	5,2	133	■
Octavia Berline - 1.9 TDI 105 pk - 5V	5,1	135	■
Octavia Combi - 1.9 TDI 105 pk - 5V	5,1	135	■
Roomster 2010 - 1.4 TDI 80 pk - 5V	5,1	135	■
Octavia Berline - 2.0 CRTDI DPF 140 pk - DSG	5,3	138	■
Octavia Tradition Berline - D 1.9 TDI 101 pk - 5V	5,1	138	■

Model	Brandstofverbruik	CO <sub>2</sub> -uitstoot	
Octavia Tradition Combi - D 1.9 TDI 101 pk - 5V	5,1	138	■
Roomster 2010 - 1.4 TDI 70 pk - 5V	5,3	139	■
New Yeti - 2.0 CRTDI DPF 110 pk - 5V	5,4	140	■
Octavia Combi - 1.6 CRTDI DPF 105 pk - 4X4	5,4	141	■
Octavia Combi - 2.0 CRTDI DPF 140 pk - DSG	5,4	143	■
Superb - 2.0 CRTDI DPF 140 pk - 6V	5,4	143	■
New Superb Combi - 2.0 CRTDI DPF 140 pk - 6V	5,5	145	■
Roomster 2010 - 1.9 TDI 105 pk - 5V	5,5	145	■
Octavia Combi - 2.0 CRTDI DPF 140 pk - 6V 4x4	5,6	148	■
Octavia Berline - 2.0 CRTDI DPF 170 pk - 6V	5,7	150	■
Superb - 1.9 TDI 105 pk - 5V	5,7	151	■
Superb - 2.0 CRTDI DPF 170 pk - 6V	5,8	153	■
New Superb Combi - 1.9 TDI 105 pk - 5V	5,8	153	■
Superb - 2.0 CRTDI DPF 140 pk - DSG	5,9	154	■
Octavia Combi - 2.0 CRTDI DPF 170 pk - 6V	5,9	155	■
New Superb Combi - 2.0 CRTDI DPF 170 pk - 6V	5,9	155	■
Octavia Berline - 1.9 TDI 105 pk - DSG	5,9	156	■
Octavia Combi - 1.9 TDI 105 pk - DSG	5,9	156	■
New Yeti - 2.0 CRTDI DPF 140 pk 4X4 - 6V 4X4	6,0	157	■
New Superb Combi - 2.0 CRTDI DPF 140 pk - DSG	6,0	158	■
New Yeti - 2.0 CRTDI DPF 110 pk 4X4 - 6V 4x4	6,1	159	■
New Yeti - 2.0 CRTDI DPF 170 pk 4X4 - 6V 4X4	6,0	159	■
Octavia Berline - 2.0 CRTDI DPF 170 pk - DSG	6,0	159	■
Octavia Combi - 1.9 TDI 105 pk 4X4 - 6V	5,9	159	■
Octavia Combi - 2.0 CRTDI DPF 170 pk - DSG	6,0	159	■
Superb - 2.0 CRTDI DPF 170 pk - DSG	6,1	159	■
New Superb Combi - 2.0 CRTDI DPF 170 pk - DSG	6,2	162	■
Superb - 2.0 CRTDI DPF 170 pk - 4X4	6,4	168	■
New Yeti - 2.0 CRTDI DPF 140 pk 4X4 - DSG 4X4	6,5	169	■
New Superb Combi - 2.0 CRTDI DPF 170 pk - 6V 4X4	6,5	169	■

## BENZINE

Model	Brandstofverbruik	CO <sub>2</sub> -uitstoot	
New Fabia - 1.2 TSI 86 pk - 5V	5,2	121	■
New Fabia Combi - 1.2 TSI 86 pk - 5V	5,2	121	■
New Fabia - 1.2 TSI 105 pk - 5V	5,3	124	■
New Fabia - 1.2 TSI 105 pk - DSG7	5,3	124	■
New Fabia Combi - 1.2 TSI 105 pk - 5V	5,3	124	■
New Fabia Combi - 1.2 TSI 105 pk - DSG7	5,3	124	■
New Fabia - 1.2 HTP 70 pk - 5V	5,5	128	■
New Fabia Combi - 1.2 HTP 70 pk - 5V	5,5	128	■
New Fabia - 1.2 HTP 60 pk - 5V	5,7	132	■
New Fabia Combi - 1.2 HTP 60 pk - 5V	5,7	132	■
New Roomster - 1.2 TSI 86 pk - 5V	5,7	134	■
New Roomster - 1.2 TSI 105 pk - 5V	5,7	134	■
New Roomster - 1.2 TSI 105 pk - DSG7	5,7	134	■
Octavia Berline - 1.2 TSI 105 pk - 6V	5,7	134	■
Octavia Berline - 1.2 TSI 105 pk - DSG7	5,9	136	■
Octavia Combi - 1.2 TSI 105 pk - 6V	5,8	136	■
Octavia Combi - 1.2 TSI 105 pk - DSG7	5,9	136	■
Fabia 2010 - 1.2 HTP 60 pk - 5V	5,9	140	■
Fabia 2010 - 1.2 HTP 70 pk - 5V	5,9	140	■
Fabia Combi 2010 - 1.2 HTP 60 pk - 5V	5,9	140	■
Fabia Combi 2010 - 1.2 HTP 70 pk - 5V	5,9	140	■
New Roomster - 1.2 HTP 70 pk - 5V	6,2	143	■
Octavia Berline - 1.4 TSI 122 pk - DSG 7	6,3	147	■
Octavia Combi - 1.4 TSI 122 pk - DSG 7	6,3	147	■
New Fabia - 1.4 TSI 180 pk - DSG 7	6,2	148	■
New Fabia Combi - 1.4 TSI 180 pk - DSG 7	6,2	148	■
New Yeti - 1.2 TSI 105 pk - 6V	6,4	149	■
New Yeti - 1.2 TSI 105 pk - DSG 7	6,6	154	■

Model	Brandstofverbruik	CO <sub>2</sub> -uitstoot	
Octavia Berline - 1.4 TSI 122 pk - 6V	6,6	154	■
Octavia Combi - 1.4 TSI 122 pk - 6V	6,6	154	■
Octavia Berline - 1.8 TSI 160 pk - DSG 7	6,6	155	■
Octavia Combi - 1.8 TSI 160 pk - DSG 7	6,6	155	■
Superb - 1.4 TSI 125 pk - 6V	6,6	157	■
New Superb Combi - 1.4 TSI 125 pk - 6V	6,9	159	■
Roomster 2010 - 1.2 HTP 70 pk - 5V	6,7	159	■
Octavia Tradition Berline - B 1.4 16V 75 pk - 5v	6,7	161	■
Octavia Berline - 1.8 TSI 160 pk - 6V	7,0	163	■
Octavia Combi - 1.8 TSI 160 pk - 6V	7,0	163	■
Octavia Berline - 1.4 MPI 80 pk - 5V	7,0	167	■
New Superb Combi - 1.8 TSI 160 pk - DSG 7	7,3	170	■
Octavia Tradition Berline - 1.6 102 pk - 5v	7,1	170	■
Octavia Tradition Combi - 1.6 102 pk - 5v	7,1	170	■
New Superb Combi - 1.8 TSI 160 pk - 6V	7,3	171	■
Superb - 2.0 TSI 200 pk - DSG	7,9	178	■
Octavia Combi - 1.8 TSI 160 pk - 6V 4X4	7,7	180	■
Superb - 1.8 TSI 160 pk - 6V	7,6	180	■
Superb - 1.8 TSI 160 pk - DSG 7	7,6	180	■
New Superb Combi - 2.0 TSI 200 pk - DSG	8,0	180	■
Octavia Berline - 2.0 TSI 200 pk - 6V	7,8	187	■
Octavia Combi - 2.0 TSI 200 pk - 6V	7,8	187	■
New Yeti - 1.8 TSI 160 pk 4X4 - 6V 4X4	8,0	189	■
New Superb Combi - 1.8 TSI 160 pk - 6V 4X4	8,2	191	■
Superb - 1.8 TSI 160 pk - 4X4	8,3	198	■
New Superb Combi - 3.6 FSI V6 260 pk - DSG 4X4	10,2	237	■
Superb - 3.6 FSI V6 260 pk - DSG	10,0	238	■

### Brandstofverbruiksgids

Een gids betreffende het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot met gegevens voor alle modellen van nieuwe personenauto's is raadpleegbaar in elk verkooppunt. Naast de brandstofefficiëntie van een auto zijn ook het rijgedrag en andere, niet-technische factoren bepalend voor het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot van een auto. CO<sub>2</sub> is het broeikasgas dat bij de wereldwijde klimaatverandering de belangrijkste rol speelt.

Sommige optionele uitrustingen kunnen een verhoging van het verbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot met zich meebrengen.

DPF=partikelfilter  
TDI=Turbodiesel met rechtstreeks inspuiting  
CRTDI=Turbodiesel met rechtstreekse common-railinspuiting  
DSG=Geautomatiseerde versnellingsbak  
TSI=Rechtstreeks ingespoten benzinemotor met turbocompressor  
FSI=