



# Leitfaden

## zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen

aller neuen Personenkraftwagenmodelle,  
die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden

**Ausgabe 2011**  
**3. Quartal**

Erstellt im Auftrag von:  
Verband der Automobilindustrie e.V.  
Verband der Internationalen Kraftfahrzeughersteller e.V.

Auf Grundlage der Richtlinie 1999/94/EG, umgesetzt in der  
Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung vom 28. Mai 2004

Herausgegeben von: DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH

**VDA**



**Aktuell.  
Marktgerecht.  
Kostenfrei.**

## **DAT-Gebraucht- Fahrzeugwerte**

im Internet: [www.DAT.de](http://www.DAT.de)

- Orientierungswert für Ihr Gebrauchtfahrzeug
- PKW, Kombi, Geländewagen  
Transporter und Zweiräder
- Werte nach DAT Marktspiegel
- kostenfreier Service der DAT  
im Internet



**DAT  
DEUTSCHLAND**

# Sparen beim Fahren

**Der Leitfaden zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen.  
Mit wichtigen Tipps und Infos über Kraftstoffverbrauch  
und CO<sub>2</sub>-Emissionen.**

## A. Tipps und Informationen

Achten Sie beim Kauf Ihres Neuwagens nicht nur auf den Preis, denken Sie auch an die Folgekosten. In diesem Leitfaden für den Kauf eines Neuwagens finden Sie wichtige Tipps und Hinweise, worauf Sie vor dem Kauf achten sollten, damit Sie nach dem Kauf einiges sparen können. So macht das Autofahren mehr Spaß, und Sie leisten gleichzeitig einen wertvollen Beitrag zum Klima- und Umweltschutz.

### Kostenfaktor Spritverbrauch

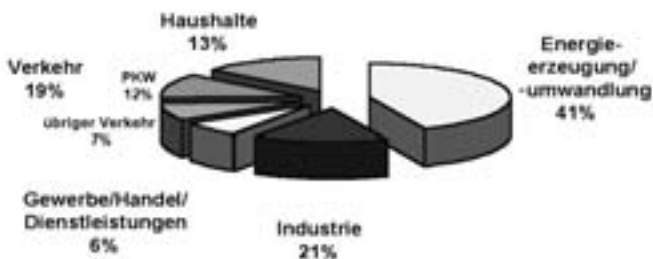
Ein niedriger Kraftstoffverbrauch rechnet sich bei jeder Tankfüllung. Übers Jahr gesehen, kommt dabei einiges zusammen: Bei einem Wagen mit einem Verbrauch von 7 Litern Superbenzin auf 100 km und einer Jahresfahrleistung von 15.000 km entstehen Kraftstoffkosten bei einem Literpreis von zum Beispiel 1,50 € von ca. 1.575 € im Jahr. Reduziert sich der Verbrauch um einen Liter, sparen Sie über 225 € pro Jahr.

Der Verbrauch kann sich bei ähnlichen Fahrzeugen mit gleicher Kraftstoffart deutlich unterscheiden. Ab Seite 6 finden Sie zum Vergleich eine ausführliche Liste mit den nach einem EU-weit einheitlichen Verfahren ermittelten Verbrauchswerten für alle Fahrzeuge, die in Deutschland angeboten werden.

### Der Verkehr beeinflusst unser Klima

Alle Kraftfahrzeuge, die zurzeit auf dem Markt sind, verursachen Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>). Der Bereich „Verkehr“ hat mittlerweile einen Anteil von 19 Prozent an den deutschen CO<sub>2</sub>-Emissionen, PKWs machen davon über die Hälfte aus. Alternative Antriebstechnologien ohne CO<sub>2</sub>-Ausstoß werden zurzeit erforscht, stehen jedoch für einen Masseneinsatz noch nicht zur Verfügung.

### Anteil der CO<sub>2</sub>-Emissionen in Deutschland 2010



Quelle: Nationaler Allokationsplan der Bundesregierung

## **Der Treibhauseffekt erwärmt das Erdklima**

CO<sub>2</sub> ist ein natürliches, in der Erdatmosphäre enthaltenes Gas, das bei Verbrennungsprozessen entsteht und z. B. durch Pflanzen wieder gebunden wird. Ein Anstieg des CO<sub>2</sub>-Anteils in der Atmosphäre verursacht neben anderen Treibhausgasen eine weitere Erwärmung der Erdatmosphäre. Dieser Treibhauseffekt ist bereits international dokumentiert. Ein weiterer Temperaturanstieg auf der Erde zieht schwerwiegende Umweltfolgen nach sich.

Seit Beginn der Industrialisierung ist der durch den Menschen verursachte CO<sub>2</sub>-Ausstoß deutlich gestiegen. Daher müssen in allen Bereichen die Emissionen von klimaschädlichen Gasen vermindert werden – auch im Straßenverkehr.

## **Klimaschutzziele**

Die auf EU-Ebene angestrebten CO<sub>2</sub>-Grenzwerte sowie die Fristen zu ihrer Erreichung sind zurzeit Gegenstand eines entsprechenden Gesetzgebungsverfahrens.

## **Fahrzeug, Kraftstoff und Fahrverhalten bestimmen den CO<sub>2</sub>-Ausstoß**

Die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen von der Fahrzeugmasse, der Motorisierung, dem Stand der eingesetzten Technologie und von der verwendeten Kraftstoffart ab. Mit Erdgas und Flüssiggas betriebene Fahrzeuge haben eine günstigere CO<sub>2</sub>-Bilanz als vergleichbare Fahrzeuge mit Ottokraftstoff. Obwohl Dieseldieselkraftstoff bei der Verbrennung mehr CO<sub>2</sub> pro Liter erzeugt als Ottokraftstoff, weisen die am Markt erhältlichen Dieselfahrzeuge aufgrund ihres in der Regel geringeren Verbrauchs einen günstigeren CO<sub>2</sub>-Ausstoß auf. Die Nutzung von Biokraftstoffen kann die CO<sub>2</sub>-Bilanz verbessern.

Das Fahrverhalten mit dem neuen Fahrzeug und dessen Ausstattung haben zudem einen starken Einfluss auf den Verbrauch und damit auf die CO<sub>2</sub>-Emissionen.

## **Tipps zum Kraftstoffsparen**

Sie können Ihren Kraftstoffverbrauch – und damit auch die Höhe der CO<sub>2</sub>-Emissionen – reduzieren, ohne dabei auf Komfort zu verzichten. Außerdem sparen Sie dabei Geld. Durch die richtige Fahrweise kann bis zu 25 % Kraftstoff eingespart werden. Ausführliche Informationen finden Sie zum Beispiel unter [www.neues-fahren.de](http://www.neues-fahren.de). Einige besonders wichtige Tipps finden Sie hier.

## **Clever fahren und sparen**

Sie können Ihre Kraftstoffkosten durch Fahrstil, Wartung und bewussten Umgang mit Ihrem Wagen reduzieren. Auf Seite 3 finden Sie dazu zahlreiche Tipps.

- 1. Fahrtraining zur kraftstoffsparenden Fahrweise machen**
  - Automobilclubs, Automobilhersteller, Fahrschulen, Verkehrswacht u. a. bieten Fahrtrainings zur kraftstoffsparenden Fahrweise an. So ein Training macht sich schnell bezahlt.
- 2. Bei niedrigen Drehzahlen fahren**
  - anschnallen, starten und gleich losfahren
  - zügig, kurz und kräftig beschleunigen
  - schnell in den nächsthöheren Gang schalten
  - gleichmäßig in hohen Gängen, also mit niedrigen Drehzahlen, fahren
- 3. Schwung des Fahrzeugs nutzen, gelassen und vorausschauend fahren**
  - frühzeitig den Fuß vom Gaspedal nehmen, wenn erkennbar nicht weitergefahren werden kann
  - gleichmäßig fahren und im Verkehrsfluss „mitschwimmen“
  - Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug vergrößern
  - Fahrstreifen frühzeitig vor einem Hindernis wechseln, sofern nicht das Reißverschlussverfahren angewendet werden muss
- 4. Motor abschalten – wo es sinnvoll ist**
  - Motor abschalten
    - a. beim Be- und Entladen
    - b. vor Bahnübergängen bei geschlossener Schranke
    - c. an Ampeln bei längeren, bekannten Rotphasen
    - d. in Stausituationen
  - Zündung einschalten, damit z. B. die Blinker weiter funktionieren
- 5. Ballast und ungenutzte Dachaufbauten entfernen**
  - Kofferraum „entrümpeln“, unnötiges Zusatzgewicht entfernen
  - ungenutzte Aufbauten abmontieren, wie z. B. Gepäckträger, Skihalter, Dachboxen und Fahrradhalter
  - beim Transport von Dach- oder Hecklasten mit angemessener geringer Geschwindigkeit fahren
- 6. Optimalen Reifendruck einstellen**
  - Reifendruck häufig überprüfen und mindestens auf den angegebenen Herstellerwert erhöhen
  - Reifendruck den verschiedenen Beladungszuständen anpassen
- 7. Nebenaggregate (z. B. Klimaanlage) gezielt einsetzen**
  - Zum Beispiel die Sitzheizung oder Klimaanlage nur einschalten, wenn es sinnvoll ist
  - Durch Parken im Schatten unnötiges Aufheizen des Wagens vermeiden
  - Front- und Heckscheiben-Heizung ausschalten, sobald die Scheiben frei sind
- 8. Leichtlaufreifen und -öle verwenden**

## **Auto-Check**

Das Auto sollte in einem technisch einwandfreien Zustand sein. Ein verdreckter Luftfilter, schlechte Zündkerzen oder fehlerhafte Elektrik reduzieren nicht nur die Leistung, sondern treiben auch den Verbrauch in die Höhe. Deshalb sollte man sein Fahrzeug entsprechend den Angaben der Fahrzeughersteller regelmäßig warten oder in einer Fachwerkstatt warten lassen. Beachten Sie auch die Hinweise der Betriebsanleitung.

## **Die Kraftstoffverbrauchswerte aller neuen PKW-Modelle in Deutschland**

Der Leitfaden enthält die Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte aller Personenkraftwagen, die in Deutschland zum Zeitpunkt der Drucklegung angeboten werden.

Zusätzlich finden Sie hier die wesentlichen technischen Daten hinsichtlich Motor und Getriebe. Diese Daten bieten Ihnen eine optimale Grundlage für den Vergleich der verschiedenen Fahrzeugtypen.

### **Zum Verständnis:**

Der Leitfaden enthält die nach dem neuen europäischen Messverfahren, gemäß der Richtlinie 80/1268/EWG in der jeweils gültigen Fassung, ermittelten Werte für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen. Dabei werden Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Werte im Stadtzyklus mit einem Kaltstart (Bedingungen „innerorts“) und im Überlandzyklus mit Leerlauf und Konstantfahrten, aber auch mit Beschleunigungsphasen und Spitzengeschwindigkeiten von 120 km/h (Bedingungen „außerorts“) auf einem Prüfstand ermittelt. Der Gesamtverbrauch (Kraftstoffverbrauch „kombiniert“) und die CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert geben Durchschnittswerte über beide Zyklen wieder.

Die Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Werte im realen Fahrbetrieb können von den Typprüfwerten abweichen. Durch Beachtung der Tipps zum Spritsparen können Sie diese Werte einhalten oder sogar unterschreiten.

Dieser Leitfaden ist im Internet unter [www.dat.de](http://www.dat.de) verfügbar.

## B. Liste der Kraftstoffverbräuche und CO<sub>2</sub>-Emissionen der in Deutschland angebotenen Neufahrzeuge

### Erläuterungen

In den Spalten der nachfolgenden Zusammenstellung bedeuten im Einzelnen:

#### Spalte „Kraftstoff“

N:	Normal	in l/100 km
S:	Super	in l/100 km
SP:	Super plus	in l/100 km
D:	Diesekraftstoff	in l/100 km
E85:	Bioethanol (E85)	in l/100 km
F:	Autogas LPG	in l/100 km
H:	Erdgas H (Prüfgas „G 20“; mind. 99 % Methan)	in m <sup>3</sup> /100 km
L:	Erdgas L (Prüfgas „G 25“; 84 – 88 % Methan)	in m <sup>3</sup> /100 km
H/L:	Erdgas H oder L	in m <sup>3</sup> /100 km
E:	Strom	in kWh/100 km

#### Spalte „Getriebe“

A:	Automatik
M:	Schaltgetriebe
ASG:	Automatisiertes Schaltgetriebe
CVT:	Stufenloses Getriebe
DSG:	Direktschaltgetriebe

dahinter Zahl der Gänge/Schaltstufen  
(z. B. „M6“, „A4“, „ASG5“, „DSG5“)

#### Spalten „Kraftstoffverbrauch“ und „CO<sub>2</sub>-Emissionen“

Die Spalten „min.“ und „max.“ werden in der Form genutzt, dass entweder nur der maximale Wert angegeben wird oder der Hersteller bei Zusammenfassung von Varianten/Versionen durch zusätzliche Angabe des minimalen Wertes die Spanne zwischen niedrigstem und höchstem Wert der zusammengefassten Varianten/Versionen verdeutlicht.

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	[kWh/100km]	min.	max.	min.	max.	min.
<b>Abarth</b>												
<b>Abarth 500</b>												
1.4 16V T-Jet	1368	99	M5	SP		8,5		5,4		6,5	155	
1.4 16V T-Jet esseesse	1368	118	M5	SP		8,5		5,4		6,5	155	
<b>Abarth 500 C</b>												
1.4 16V T-Jet	1368	103	ASG5	SP		8,4		5,4		6,5	151	
1.4 16V T-Jet	1368	99	M5	SP		8,5		5,4		6,5	155	
<b>Abarth Punto EVO</b>												
1.4 16V MultiAir	1368	120	M6	SP		8,0		5,0		6,1	142	
<b>Alfa Romeo</b>												
<b>MITo</b>												
1.4 8V	1368	58	M5	S		7,3		4,6		5,6	130	
1.4 16V MultiAir	1368	77	M6	S		7,5		4,7		5,7	134	
1.4 TB 16V MultiAir	1368	99	M5	S		7,4		4,5		5,6	129	
1.4 TB 16V MultiAir TCT	1368	99	A6	S		7,1		4,5		5,5	126	
1.4 TB 16V MultiAir	1368	125	M6	S		8,1		4,8		6,0	139	
1.3 JTDM 16V DPF Eco	1248	70	M5	D		5,1		3,3		4,0	104	
1.6 JTDM 16V DPF	1598	88	M6	D		5,3		3,8		4,4	114	
<b>Giulietta</b>												
1.4 TB 16V	1368	88	M6	S		8,4		5,3		6,4	149	
1.4 TB 16V MultiAir	1368	125	M6	S		7,8		4,6		5,8	134	
1.4 TB 16V MultiAir TCT	1368	125	A6	S		6,7		4,3		5,2	121	
1.8 Tbi 16V	1742	173	M6	S		10,8		5,8		7,6	177	
1.6 JTDM 16V DPF	1598	77	M6	D		5,5		3,7		4,4	114	
2.0 JTDM 16V DPF	1956	103	M6	D		5,6		3,9		4,5	119	
2.0 JTDM 16V DPF	1956	125	M6	D		5,8		4,1		4,7	124	
2.0 JTDM 16V DPF TCT	1956	125	A6	D		5,3		4,0		4,5	119	
<b>159</b>												
1.8 Tbi 16V	1742	147	M6	S		11,3		5,8		7,8	182	
2.0 JTDM 16V (DPF)	1956	100	M6	D		6,6		4,2		5,1	134	
2.0 JTDM 16V ECO (DPF)	1956	125	M6	D		6,6		4,3		5,1	136	
2.0 JTDM 16V (DPF)	1956	125	M6	D		6,9		4,3		5,3	139	
<b>159 Sportwagon</b>												
1.8 Tbi 16V	1742	147	M6	S		11,5		6,0		8,0	186	
2.0 JTDM 16V (DPF)	1956	100	M6	D		6,8		4,3		5,2	137	
2.0 JTDM 16V ECO (DPF)	1956	125	M6	D		6,7		4,4		5,2	139	
2.0 JTDM 16V (DPF)	1956	125	M6	D		7,1		4,4		5,4	142	
<b>Brera</b>												
1.8 Tbi 16V	1742	147	M6	S		11,8		6,0		8,1	189	
3.2 JTS V6 24V	3195	191	M6	S		16,4		7,9		11,0	260	
3.2 JTS V6 24V Q4	3195	191	M6	S		16,7		8,3		11,4	270	
3.2 JTS V6 24V Q4 Q-Tronic	3195	191	A6	S		18,2		8,5		12,1	286	
2.0 JTDM 16V (DPF)	1956	125	M6	D		7,1		4,4		5,4	142	
<b>Spider</b>												
1.8 Tbi 16V	1742	147	M6	S		11,9		6,1		8,2	192	
3.2 JTS V6 24V	3195	191	M6	S		16,5		7,9		11,1	262	
3.2 JTS V6 24V Q4	3195	191	M6	S		16,9		8,4		11,5	272	
3.2 JTS V6 24V Q4 Q-Tronic	3195	191	A6	S		18,4		8,6		12,2	288	
2.0 JTDM 16V (DPF)	1956	125	M6	D		7,1		4,4		5,4	142	
<b>ASTON MARTIN</b>												
<b>Cygnat Modell 2011</b>												
Cygnat	1329	72	M6	S		5,8		4,5		5,0	116	
Cygnat	1329	72	CVT	S		6,1		4,6		5,2	120	
<b>V8 Vantage N400</b>												
Hatchback/Roadster	4282	298	ASG6	S		23,2		10,4		15,1	360	
Hatchback/Roadster	4282	298	M6	S		22,5		10,6		15,0	358	
<b>V8 Vantage Modell 2010</b>												
Hatchback/Roadster	4735	313	ASG6	S		18,7		9,2		12,7	300	
Hatchback/Roadster	4735	313	M6	S		19,1		10,0		13,3	315	
Hatchback/Roadster, Sportauspuff	4735	313	ASG6	S		18,7		9,2		12,7	300	
Hatchback/Roadster, Sportauspuff	4735	313	M6	S		19,1		10,0		13,3	315	
<b>V8 Vantage Modell 2011</b>												
Hatchback/Roadster, Sportauspuff	4735	313	ASG6	S		18,3		9,3		12,6	295	
Hatchback/Roadster, Sportauspuff	4735	313	M6	S		19,6		10,4		13,8	321	
<b>V8 Vantage S Modell 2011</b>												
Hatchback/Roadster	4735	320	ASG6	S		19,2		9,3		12,9	299	
<b>V12 Vantage</b>												
Coupé	5935	380	M6	S		24,3		11,7		16,4	388	
<b>V12 Vantage ab März 2010</b>												
Coupé	5935	380	M6	S		24,3		11,7		16,4	388	
<b>DB9 Modell 2010</b>												
Coupé/Volante	5935	349	A6	S		22,3		10,2		14,6	345	
<b>DB9 Modell 2010 ab März 2010</b>												
Coupé/Volante	5935	349	A6	S		22,3		10,2		14,6	345	
Coupé/Volante	5935	349	M6	S		24,6		11,7		16,4	389	



Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
	[ccm]	[kW]			[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]				[g/km]	
<b>ASTON MARTIN</b>												
<b>Virage Modell 2012</b>												
Coupé/Volante	5935	365	A6	S							349	
<b>DBS Coupé</b>												
Coupé/Volante	5935	380	M6	S							388	
Coupé/Volante	5935	380	A6	S							367	
<b>DBS Coupé ab März 2010</b>												
Coupé/Volante	5935	380	M6	S							388	
Coupé/Volante	5935	380	A6	S							367	
<b>Rapide</b>												
4 Door Sports	5935	350	A6	S							355	
<b>AUDI</b>												
<b>A1</b>												
1.2 TFSI	1197	63	M5	S							118	
1.4 TFSI	1390	90	M6	S							124	
1.4 TFSI 119g CO2/km	1390	90	DSG7	S							119	
1.4 TFSI	1390	90	DSG7	S							122	
1.4 TFSI	1390	136	DSG7	SP							137	
1.6 TDI	1598	66	M5	D							99	
1.6 TDI	1598	66	DSG7	D							110	
1.6 TDI	1598	77	M5	D							99	
<b>TT</b>												
Coupé 1.8 TFSI	1798	118	M6	S							149	
Coupé 2.0 TFSI	1984	155	M6	S							154	
Coupé 2.0 TFSI	1984	155	DSG6	S							164	
Coupé 2.0 TFSI quattro	1984	155	DSG6	S							169	
TTS Coupé 2.0 TFSI quattro	1984	200	M6	SP							184	
TTS Coupé 2.0 TFSI quattro	1984	200	DSG6	SP							179	
RS Coupé 2.5 TFSI quattro	2480	250	M6	SP							209	
RS Coupé 2.5 TFSI quattro	2480	250	DSG7	SP							197	
Roadster 1.8 TFSI	1798	118	M6	S							152	
Roadster 2.0 TFSI	1984	155	M6	S							156	
Roadster 2.0 TFSI	1984	155	DSG6	S							168	
Roadster 2.0 TFSI quattro	1984	155	DSG6	S							172	
TTS Roadster 2.0 TFSI quattro	1984	200	M6	SP							189	
TTS Roadster 2.0 TFSI quattro	1984	200	DSG6	SP							184	
RS Roadster 2.5 TFSI quattro	2480	250	M6	SP							212	
RS Roadster 2.5 TFSI quattro	2480	250	DSG7	SP							199	
Coupé 2.0 TDI quattro	1968	125	M6	D							139	
Roadster 2.0 TDI quattro	1968	125	M6	D							144	
<b>A3</b>												
1.2 TFSI	1197	77	M6	S							127	
1.2 TFSI	1197	77	DSG7	S							123	
1.4 TFSI	1390	92	M6	S							132	
1.4 TFSI	1390	92	DSG7	S							124	
1.8 TFSI	1798	118	M6	S							152	
1.8 TFSI	1798	118	DSG7	S							149	
1.8 TFSI quattro	1798	118	M6	S							170	
2.0 TFSI	1984	147	M6	S							164	
2.0 TFSI	1984	147	DSG6	S							168	
2.0 TFSI quattro	1984	147	DSG6	S							174	
S3 2.0 TFSI quattro	1984	195	M6	SP							198	
S3 2.0 TFSI quattro	1984	195	DSG6	SP							193	
1.6 TDI	1598	66	M5	D							114	
1.6 TDI 99g CO2/km	1598	77	M5	D							99	
1.6 TDI	1598	77	M5	D							109	
1.6 TDI	1598	77	DSG7	D							109	
2.0 TDI	1968	103	M6	D							115	
2.0 TDI	1968	103	DSG6	D							129	
2.0 TDI quattro	1968	103	M6	D							129	
2.0 TDI	1968	125	M6	D							123	
2.0 TDI	1968	125	DSG6	D							128	
2.0 TDI quattro	1968	125	M6	D							135	
<b>A3 Sportback</b>												
1.2 TFSI	1197	77	M6	S							127	
1.2 TFSI	1197	77	DSG7	S							123	
1.4 TFSI	1390	92	M6	S							134	
1.4 TFSI	1390	92	DSG7	S							127	
1.8 TFSI	1798	118	M6	S							153	
1.8 TFSI	1798	118	DSG7	S							149	
1.8 TFSI quattro	1798	118	M6	S							173	
2.0 TFSI	1984	147	M6	S							168	
2.0 TFSI	1984	147	DSG6	S							168	
2.0 TFSI quattro	1984	147	DSG6	S							176	
S3 2.0 TFSI quattro	1984	195	M6	SP							199	
S3 2.0 TFSI quattro	1984	195	DSG6	SP							195	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>AUDI</b>												
<b>A3 Sportback</b>												
RS3 2.5 TFSI quattro	2480	250	DSG7	SP								
1.6 TDI	1598	66	M5	D								
1.6 TDI 102g CO2/km	1598	77	M5	D								
1.6 TDI	1598	77	M5	D								
1.6 TDI	1598	77	DSG7	D								
2.0 TDI	1968	103	M6	D								
2.0 TDI	1968	103	DSG6	D								
2.0 TDI quattro	1968	103	M6	D								
2.0 TDI	1968	125	M6	D								
2.0 TDI	1968	125	DSG6	D								
2.0 TDI quattro	1968	125	M6	D								
<b>A3 Cabrio</b>												
1.2 TFSI	1197	77	M6	S								
1.4 TFSI	1390	92	M6	S								
1.8 TFSI	1798	118	M6	S								
1.8 TFSI	1798	118	DSG7	S								
2.0 TFSI	1984	147	M6	S								
2.0 TFSI	1984	147	DSG6	S								
1.6 TDI	1598	77	M5	D								
2.0 TDI	1968	103	M6	D								
2.0 TDI	1968	103	DSG6	D								
<b>A4</b>												
1.8 TFSI	1798	88	M6	S								
1.8 TFSI	1798	88	CVT	S								
1.8 TFSI	1798	118	M6	S								
1.8 TFSI	1798	118	CVT	S								
1.8 TFSI quattro	1798	118	M6	S								
2.0 TFSI	1984	132	M6	S								
2.0 TFSI	1984	132	CVT	S								
2.0 TFSI flexible fuel	1984	132	M6	S/E85	8,3	12,2	5,3	7,1	6,4	9,0	149	169
2.0 TFSI quattro flexible fuel	1984	132	M6	S/E85	9,8	13,8	5,8	8,2	7,3	10,2	169	189
2.0 TFSI	1984	155	M6	S								
2.0 TFSI	1984	155	CVT	S								
2.0 TFSI quattro	1984	155	M6	S								
2.0 TFSI quattro	1984	155	DSG7	S								
S4 3.0 TFSI quattro	2995	245	M6	S								
S4 3.0 TFSI quattro	2995	245	DSG7	S								
3.2 FSI	3197	195	CVT	S								
3.2 FSI quattro	3197	195	M6	S								
3.2 FSI quattro	3197	195	A6	S								
2.0 TDI	1968	88	M6	D								
2.0 TDI	1968	100	M6	D								
2.0 TDI	1968	105	M6	D								
2.0 TDI	1968	105	CVT	D								
2.0 TDI quattro	1968	105	M6	D								
2.0 TDI	1968	125	M6	D								
2.0 TDI quattro	1968	125	M6	D								
2.7 TDI	2698	140	M6	D								
2.7 TDI	2698	140	CVT	D								
3.0 TDI quattro	2967	176	M6	D								
3.0 TDI quattro	2967	176	DSG7	D								
3.0 TDI quattro clean diesel	2967	176	A6	D								
<b>A4 Avant</b>												
1.8 TFSI	1798	88	M6	S								
1.8 TFSI	1798	88	CVT	S								
1.8 TFSI	1798	118	M6	S								
1.8 TFSI	1798	118	CVT	S								
1.8 TFSI quattro	1798	118	M6	S								
2.0 TFSI	1984	132	M6	S								
2.0 TFSI	1984	132	CVT	S								
2.0 TFSI flexible fuel	1984	132	M6	S/E85	8,4	12,6	5,6	7,3	6,6	9,2	154	174
2.0 TFSI quattro flexible fuel	1984	132	M6	S/E85	9,9	14,0	6,1	8,6	7,5	10,6	174	194
2.0 TFSI	1984	155	M6	S								
2.0 TFSI	1984	155	CVT	S								
2.0 TFSI quattro	1984	155	M6	S								
2.0 TFSI quattro	1984	155	DSG7	S								
S4 3.0 TFSI quattro	2995	245	M6	S								
S4 3.0 TFSI quattro	2995	245	DSG7	S								
3.2 FSI	3197	195	CVT	S								
3.2 FSI quattro	3197	195	M6	S								
3.2 FSI quattro	3197	195	A6	S								
2.0 TDI	1968	88	M6	D								
2.0 TDI	1968	100	M6	D								
2.0 TDI	1968	105	M6	D								
2.0 TDI	1968	105	CVT	D								

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]		[g/km]		[g/km]	
					min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
<b>AUDI</b>												
<b>A4 Avant</b>												
2.0 TDI quattro	1968	105	M6	D		6,9		5,0		5,7		149
2.0 TDI	1968	125	M6	D		6,7		4,7		5,5		144
2.0 TDI quattro	1968	125	M6	D		6,9		5,0		5,7		149
2.7 TDI	2698	140	M6	D		8,1		5,2		6,2		164
2.7 TDI	2698	140	CVT	D		7,7		5,8		6,5		169
3.0 TDI quattro	2967	176	M6	D		8,8		5,5		6,8		176
3.0 TDI quattro	2967	176	DSG7	D		8,5		5,8		6,8		179
3.0 TDI quattro clean diesel	2967	176	A6	D		8,8		5,8		6,9		180
<b>A4 allroad quattro</b>												
2.0 TFSI	1984	155	M6	S		10,2		6,5		7,9		184
2.0 TFSI	1984	155	DSG7	S		10,4		7,0		8,3		194
2.0 TDI	1968	105	M6	D		7,5		5,5		6,2		164
2.0 TDI	1968	125	M6	D		7,5		5,5		6,2		164
3.0 TDI	2967	176	M6	D		9,6		5,8		7,2		189
3.0 TDI	2967	176	DSG7	D		8,7		6,1		7,1		189
<b>A5 Sportback</b>												
1.8 TFSI	1798	118	M6	S		9,6		5,8		7,2		169
1.8 TFSI	1798	118	CVT	S		9,4		5,9		7,2		169
2.0 TFSI	1984	132	M6	S		8,4		5,4		6,5		152
2.0 TFSI	1984	132	CVT	S		9,5		5,8		7,2		169
2.0 TFSI	1984	155	M6	S		8,4		5,4		6,5		152
2.0 TFSI	1984	155	CVT	S		9,5		5,8		7,2		169
2.0 TFSI quattro	1984	155	M6	S		9,8		5,9		7,3		172
2.0 TFSI quattro	1984	155	DSG7	S		9,4		6,4		7,5		175
3.2 FSI quattro	3197	195	DSG7	S		13,5		6,8		9,3		216
S5 3.0 TFSI quattro	2995	245	DSG7	S		13,5		7,0		9,4		219
2.0 TDI	1968	105	M6	D		6,4		4,5		5,2		135
2.0 TDI	1968	105	CVT	D		7,5		4,8		5,8		152
2.0 TDI	1968	125	M6	D		6,2		4,4		5,1		134
2.0 TDI quattro	1968	125	M6	D		7,0		4,8		5,6		147
2.7 TDI	2698	140	M6	D		8,1		4,8		6,0		159
2.7 TDI	2698	140	CVT	D		8,0		5,6		6,5		169
3.0 TDI quattro	2967	176	M6	D		8,9		5,4		6,7		176
3.0 TDI quattro	2967	176	DSG7	D		8,3		5,7		6,6		174
<b>A5 Coupé</b>												
1.8 TFSI	1798	118	M6	S		9,5		5,6		7,1		164
1.8 TFSI	1798	118	CVT	S		9,4		5,9		7,2		169
2.0 TFSI	1984	132	M6	S		8,3		5,3		6,4		149
2.0 TFSI	1984	132	CVT	S		9,4		5,7		7,1		167
2.0 TFSI	1984	155	M6	S		8,3		5,3		6,4		149
2.0 TFSI	1984	155	CVT	S		9,4		5,7		7,1		167
2.0 TFSI quattro	1984	155	M6	S		9,7		5,8		7,3		169
2.0 TFSI quattro	1984	155	DSG7	S		9,4		6,4		7,5		175
3.2 FSI	3197	195	CVT	S		11,6		6,2		8,2		192
3.2 FSI quattro	3197	195	M6	S		13,4		6,7		9,1		214
3.2 FSI quattro	3197	195	A6	S		13,0		6,9		9,2		213
S5 4.2 FSI quattro	4163	260	M6	SP		17,3		9,1		12,1		283
S5 4.2 FSI quattro	4163	260	A6	SP		15,0		8,2		10,7		249
RS5 4.2 FSI quattro	4163	331	DSG7	SP		14,9		8,5		10,8		252
2.0 TDI	1968	125	M6	D		6,2		4,4		5,1		134
2.0 TDI quattro	1968	125	M6	D		6,9		4,7		5,5		144
2.7 TDI	2698	140	M6	D		8,1		4,8		6,0		159
2.7 TDI	2698	140	CVT	D		7,9		5,5		6,4		167
3.0 TDI quattro	2967	176	M6	D		8,8		5,3		6,6		173
3.0 TDI quattro	2967	176	DSG7	D		8,3		5,7		6,6		174
<b>A5 Cabriolet</b>												
1.8 TFSI	1798	118	M6	S		10,0		5,9		7,4		172
1.8 TFSI	1798	118	CVT	S		9,5		6,4		7,5		174
2.0 TFSI	1984	132	CVT	S		9,9		6,0		7,4		174
2.0 TFSI	1984	155	M6	S		9,1		5,4		6,8		159
2.0 TFSI	1984	155	CVT	S		9,9		6,0		7,4		174
2.0 TFSI quattro	1984	155	DSG7	S		9,5		6,6		7,7		179
3.2 FSI	3197	195	CVT	S		12,1		6,5		8,6		199
3.2 FSI quattro	3197	195	DSG7	S		13,8		7,0		9,5		219
S5 3.0 TFSI quattro	2995	245	DSG7	S		13,8		7,3		9,7		224
2.0 TDI	1968	125	M6	D		6,7		4,7		5,5		144
2.7 TDI	2698	140	M6	D		8,1		5,2		6,2		164
2.7 TDI	2698	140	CVT	D		7,7		5,8		6,5		169
3.0 TDI quattro	2967	176	DSG7	D		8,5		5,8		6,8		179
<b>A6</b>												
2.8 FSI	2773	150	M6	S		10,5		6,0		7,7		177
2.8 FSI	2773	150	CVT	S		9,6		6,1		7,4		172
2.8 FSI quattro	2773	150	DSG7	S		10,7		6,5		8,0		187
3.0 TFSI quattro	2995	220	DSG7	S		10,8		6,6		8,2		190
2.0 TDI	1968	130	M6	D		6,0		4,4		4,9		129

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>AUDI</b>												
<b>A6</b>												
2.0 TDI	1968	130	CVT	D		6,0		4,4		5,0		132
3.0 TDI	2967	150	M6	D		6,5		4,4		5,3		139
3.0 TDI	2967	150	CVT	D		6,0		4,7		5,2		137
3.0 TDI quattro	2967	150	DSG7	D		6,7		5,0		5,7		149
3.0 TDI quattro	2967	180	DSG7	D		7,2		5,3		6,0		158
<b>A6 Avant</b>												
2.8 FSI	2773	150	M6	S		10,5		6,0		7,7		177
2.8 FSI	2773	150	CVT	S		9,6		6,1		7,4		172
2.8 FSI quattro	2773	150	DSG7	S		10,7		6,5		8,0		187
3.0 TFSI quattro	2995	220	DSG7	S		10,8		6,6		8,2		190
2.0 TDI	1968	130	M6	D		6,1		4,5		5,0		132
2.0 TDI	1968	130	CVT	D		6,1		4,5		5,1		135
3.0 TDI	2967	150	M6	D		6,5		4,4		5,3		139
3.0 TDI	2967	150	CVT	D		5,9		4,7		5,2		136
3.0 TDI quattro	2967	150	DSG7	D		6,8		5,1		5,8		152
3.0 TDI quattro	2967	180	DSG7	D		7,2		5,2		5,9		156
<b>A6 allroad quattro</b>												
3.0 TFSI	2995	213	A6	S		13,3		7,6		9,7		225
2.7 TDI	2698	140	A6	D		9,9		6,2		7,5		199
3.0 TDI	2967	176	M6	D		9,4		5,9		7,2		189
3.0 TDI	2967	176	A6	D		9,7		6,2		7,5		199
<b>A7 Sportback</b>												
2.8 FSI	2773	150	CVT	S		9,6		6,1		7,4		172
2.8 FSI quattro	2773	150	DSG7	S		10,7		6,5		8,0		187
3.0 TFSI quattro	2995	220	DSG7	S		10,8		6,6		8,2		190
3.0 TDI	2967	150	CVT	D		6,1		4,8		5,3		139
3.0 TDI quattro	2967	150	DSG7	D		6,8		5,1		5,8		152
3.0 TDI quattro	2967	180	DSG7	D		7,2		5,3		6,0		158
<b>A8</b>												
3.0 TFSI quattro	2995	213	A8	S		12,9		6,9		9,1		213
L 3.0 TFSI quattro	2995	213	A8	S		13,1		7,1		9,3		217
4.2 FSI quattro	4163	273	A8	S		13,3		7,2		9,5		219
L 4.2 FSI quattro	4163	273	A8	S		13,6		7,4		9,7		224
L 6.3 FSI quattro	6299	368	A8	S		18,2		9,0		12,4		290
3.0 TDI quattro	2967	184	A8	D		8,0		5,8		6,6		174
L 3.0 TDI quattro	2967	184	A8	D		8,0		5,8		6,6		176
4.2 TDI quattro	4134	258	A8	D		10,2		6,1		7,6		199
L 4.2 TDI quattro	4134	258	A8	D		10,3		6,2		7,8		204
<b>Q3</b>												
2.0 TFSI quattro	1984	125	M6	S		9,5		6,1		7,3		174
2.0 TFSI quattro	1984	155	DSG7	S		10,2		6,4		7,7		179
2.0 TDI quattro	1968	130	DSG7	D		7,0		5,3		5,9		156
<b>Q5</b>												
2.0 TFSI quattro	1984	132	M6	S		10,3		6,8		8,1		188
2.0 TFSI quattro	1984	155	M6	S		10,3		6,8		8,1		188
2.0 TFSI quattro	1984	155	DSG7	S		10,5		7,5		8,6		199
2.0 TFSI hybrid quattro	1984	180	A8	S		6,6		7,1		6,9		159
3.2 FSI quattro	3197	199	DSG7	S		12,3		7,6		9,3		218
2.0 TDI quattro	1968	105	M6	D		7,2		5,6		6,2		162
2.0 TDI quattro	1968	125	M6	D		7,3		5,6		6,2		163
2.0 TDI quattro	1968	125	DSG7	D		8,8		5,9		7,0		184
3.0 TDI quattro	2967	176	DSG7	D		9,2		6,6		7,5		199
<b>Q7</b>												
3.0 TFSI quattro	2995	200	A8	S		14,4		8,5		10,7		249
3.0 TFSI quattro	2995	245	A8	S		14,4		8,5		10,7		249
3.0 TDI quattro	2967	150	A8	D		8,2		6,5		7,2		189
3.0 TDI quattro	2967	176	A8	D		8,6		6,7		7,4		195
3.0 TDI clean diesel quattro	2967	176	A8	D		8,8		6,6		7,4		195
4.2 TDI quattro	4134	250	A8	D		12,0		7,6		9,2		242
6.0 TDI quattro	5934	368	A6	D		14,8		9,3		11,3		298
<b>R8</b>												
4.2 FSI quattro	4163	316	M6	SP		21,3		10,0		14,2		332
4.2 FSI quattro	4163	316	ASG6	SP		20,1		9,4		13,3		310
5.2 FSI quattro	5204	386	M6	SP		22,2		10,6		14,9		346
5.2 FSI quattro	5204	386	ASG6	SP		21,1		9,9		13,9		326
<b>R8 Spyder</b>												
4.2 FSI quattro	4163	316	M6	SP		21,3		10,3		14,4		337
4.2 FSI quattro	4163	316	ASG6	SP		20,1		9,6		13,5		315
5.2 FSI quattro	5204	386	M6	SP		22,2		10,7		14,9		349
5.2 FSI quattro	5204	386	ASG6	SP		21,5		10,2		14,2		332

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
	[ccm]	[kW]			innerorts	außerorts	kombiniert		kombiniert			
					[l/100km] oder [m³/100km]	[l/100km] oder [m³/100km]	[kWh/100km]	[kWh/100km]	[g/km]	[g/km]		
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>AVTOVAZ (RUS)</b>												
<b>LADA</b>												
1118, 111830U	1596	60	M5	S	9,6		5,7		7,1		177	
1118, 111830U, Bivalent	1596	57	M5	F	12,5		7,4		9,2		158	
1119, 111930U	1596	60	M5	S	9,6		5,7		7,1		177	
1119, 111930U, Bivalent	1596	57	M5	F	12,5		7,4		9,2		158	
1117, 111730U	1596	60	M5	S	9,6		5,7		7,1		177	
1117, 111730U, Bivalent	1596	57	M5	F	12,5		7,4		9,2		158	
4x4, 212140U	1690	60	M5	S	12,0		8,0		9,5		233	
4x4, 212140Y	1690	61	M5	S	12,2		8,0		9,5		225	
4x4, 212140Y, Bivalent	1690	58	M5	F	15,6		10,3		12,2		200	
4x4, 212140U, Bivalent	1690	57	M5	F	15,6		10,4		12,4		200	
1117, 111740U	1390	66	M5	S	8,9		5,0		6,4		155	
1117, 111740Y/1	1390	66	M5	S	8,7		5,2		6,5		154	
1118, 111840U	1390	66	M5	S	8,9		5,0		6,4		155	
1118, 111840Y1	1390	66	M5	S	8,7		5,2		6,5		154	
1119, 111940U	1390	66	M5	S	8,9		5,0		6,4		155	
1119, 111940Y/1	1390	66	M5	S	8,7		5,2		6,5		154	
2170, 217030U	1596	72	M5	S	8,7		4,9		6,3		154	
2170, 217030Y	1596	72	M5	S	9,0		5,0		6,5		150	
2172, 217230U	1596	72	M5	S	8,7		4,9		6,3		154	
2172, 217230Y	1596	72	M5	S	9,0		5,0		6,5		150	
2171, 217130U	1596	72	M5	S	8,7		4,9		6,3		154	
2171, 217130Y	1596	72	M5	S	9,0		5,0		6,5		150	
1117, 111740U, Bivalent	1390	65	M5	F	11,2		6,3		8,1		133	
1118, 111840U, Bivalent	1390	65	M5	F	11,2		6,3		8,1		133	
1119, 111940U, Bivalent	1390	65	M5	F	11,2		6,3		8,1		133	
2170, 217030U, Bivalent	1596	71	M5	F	11,0		6,2		7,9		132	
2172, 217230U, Bivalent	1596	71	M5	F	11,0		6,2		7,9		132	
2171, 217130U, Bivalent	1596	71	M5	F	11,0		6,2		7,9		132	
<b>Bentley</b>												
<b>Arnage</b>												
T	6761	336	A4	S	30,7		14,8		20,6		495	
R / RL	6761	298	A4	S	30,7		14,8		20,6		495	
Continental GT	5998	411	A6	SP	26,2		11,9		17,1		410	
<b>BMW</b>												
<b>1er 3-türer (E81)</b>												
116i	1995	90	M6	S	7,8		5,0		6,0		140	
116i	1995	90	A6	S	8,7		5,4		6,6		154	
118i	1995	105	M6	S	7,9		5,1		6,1		143	
118i	1995	105	A6	S	8,7		5,4		6,6		154	
120i	1995	125	M6	S	8,6		5,4		6,6		153	
120i	1995	125	A6	S	8,9		5,3		6,6		155	
130i	2996	190	M6	S	12,4		6,3		8,5		199	
130i	2996	190	A6	S	12,5		6,2		8,5		199	
116d	1995	85	M6	D	5,4		4,0		4,5		118	
118d	1995	105	M6	D	5,4		4,0		4,5		119	
118d	1995	105	A6	D	6,7		4,5		5,3		140	
120d	1995	130	M6	D	5,9		4,1		4,7		125	
120d	1995	130	A6	D	6,7		4,5		5,3		140	
123d	1995	150	M6	D	6,4		4,4		5,1		135	
123d	1995	150	A6	D	6,9		4,7		5,5		145	
<b>1er 5-türer (F20)</b>												
116i	1598	100	M6	S	7,1		4,6		5,5		129	
116i	1598	100	A8	S	7,2		4,7		5,6		131	
118i	1598	125	M6	S	7,5		4,8		5,8		134	
118i	1598	125	A8	S	7,2		4,7		5,6		131	
116d	1995	85	M6	D	5,3		3,8		4,3		114	
116d	1995	85	A8	D	5,3		3,8		4,4		115	
118d	1995	105	M6	D	5,4		3,8		4,4		115	
118d	1995	105	A8	D	5,3		3,9		4,4		116	
120d	1995	135	M6	D	5,6		3,9		4,5		119	
120d	1995	135	A8	D	5,2		3,9		4,4		116	
<b>1er Cabrio (E88)</b>												
118i	1995	105	M6	S	8,4		5,4		6,5		152	
118i	1995	105	A6	S	9,1		5,6		6,9		162	
120i	1995	125	M6	S	8,8		5,6		6,8		158	
120i	1995	125	A6	S	9,4		5,6		7,0		163	
125i	2996	160	M6	S	12,0		6,2		8,3		194	
125i	2996	160	A6	S	11,8		6,3		8,3		194	
135i	2979	225	M6	S	12,2		6,5		8,6		200	
135i	2979	225	A6	S	11,8		6,8		8,6		200	
118d	1995	105	M6	D	5,7		4,3		4,8		127	
118d	1995	105	A6	D	6,9		4,7		5,5		145	
120d	1995	130	M6	D	6,2		4,3		5,0		132	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
	[ccm]	[kW]			innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	[g/km]	min.	max.	min.	max.
<b>BMW</b>												
<b>1er Cabrio (E88)</b>												
120d	1995	130	A6	D		6,9		4,7		5,5	145	
123d	1995	150	M6	D		6,6		4,5		5,3	139	
123d	1995	150	A6	D		7,1		4,8		5,7	149	
<b>1er Coupé (E82)</b>												
120i	1995	125	M6	S		8,5		5,3		6,5	152	
120i	1995	125	A6	S		8,9		5,3		6,6	154	
125i	2996	160	M6	S		11,8		5,9		8,1	189	
125i	2996	160	A6	S		11,6		6,1		8,1	189	
135i	2979	225	M6	S		12,1		6,4		8,5	198	
135i	2979	225	A6	S		11,7		6,7		8,5	198	
M Coupé	2979	250	M6	S		13,6		7,3		9,6	224	
118d	1995	105	M6	D		5,3		4,0		4,5	118	
118d	1995	105	A6	D		6,7		4,5		5,3	140	
120d	1995	130	M6	D		5,9		4,0		4,7	124	
120d	1995	130	A6	D		6,7		4,5		5,3	140	
123d	1995	150	M6	D		6,4		4,3		5,1	134	
123d	1995	150	A6	D		6,9		4,7		5,5	145	
<b>3er Cabrio (E93)</b>												
318i	1995	105	M6	S		8,4		5,6		6,6	154	
320i	1995	125	M6	S		8,8		5,6		6,8	159	
320i	1995	125	A6	S		9,8		5,8		7,3	169	
325i	2996	160	M6	S		10,2		5,9		7,5	176	
325i	2996	160	A6	S		10,6		6,3		7,9	185	
330i	2996	200	M6	S		10,5		6,2		7,8	182	
330i	2996	200	A6	S		11,1		6,5		8,2	190	
335i	2979	225	M6	S		12,4		6,7		8,8	205	
335i	2979	225	A7	S		12,2		6,8		8,8	205	
M3	3999	309	M6	S		18,0		9,6		12,7	297	
M3	3999	309	A7	S		16,0		8,9		11,5	269	
320d	1995	135	M6	D		6,3		4,4		5,1	135	
320d	1995	135	A6	D		7,1		4,7		5,6	149	
325d	2993	150	M6	D		7,7		5,2		6,1	160	
325d	2993	150	A6	D		8,2		5,4		6,4	168	
330d	2993	180	M6	D		7,7		5,2		6,1	162	
330d	2993	180	A6	D		8,2		5,4		6,4	170	
<b>3er Coupé (E92)</b>												
318i	1995	105	M6	S		8,1		5,3		6,3	146	
320i	1995	125	M6	S		8,6		5,4		6,6	154	
320i	1995	125	A6	S		9,3		5,3		6,8	159	
325i	2996	160	M6	S		9,8		5,7		7,2	168	
325i	2996	160	A6	S		10,0		5,9		7,4	174	
325i xDrive	2996	160	M6	S		11,0		6,4		8,1	188	
325i xDrive	2996	160	A6	S		11,1		6,5		8,2	192	
330i	2996	200	M6	S		10,0		5,9		7,4	173	
330i	2996	200	A6	S		10,2		5,9		7,5	175	
330i xDrive	2996	200	M6	S		11,1		6,5		8,2	191	
330i xDrive	2996	200	A6	S		11,2		6,6		8,3	193	
335i	2979	225	M6	S		12,0		6,3		8,4	196	
335i	2979	225	A7	S		11,8		6,4		8,4	196	
335i xDrive	2979	225	M6	S		12,4		6,7		8,8	205	
335i xDrive	2979	225	A6	S		13,1		6,8		9,1	212	
M3	3999	309	M6	S		17,7		9,3		12,4	290	
M3	3999	309	A7	S		15,9		8,5		11,2	263	
320d	1995	135	M6	D		5,9		4,0		4,7	125	
320d	1995	135	A6	D		6,8		4,4		5,3	140	
320d xDrive	1995	135	M6	D		6,4		4,5		5,2	137	
320d xDrive	1995	135	A6	D		7,2		4,8		5,7	150	
325d	2993	150	M6	D		7,3		4,8		5,7	151	
325d	2993	150	A6	D		7,9		5,1		6,1	160	
330d	2993	180	M6	D		7,3		4,8		5,7	152	
330d	2993	180	A6	D		8,0		5,2		6,2	164	
330d xDrive	2993	180	M6	D		8,3		5,5		6,5	171	
330d xDrive	2993	180	A6	D		8,8		5,7		6,8	178	
335d	2993	210	A6	D		9,0		5,2		6,6	174	
<b>3er Limousine (E90)</b>												
318i	1995	105	M6	S		8,1		5,3		6,3	146	
318i	1995	105	A6	S		8,7		5,4		6,6	155	
320i	1995	125	M6	S		8,3		5,3		6,4	148	
320i	1995	125	A6	S		9,3		5,3		6,8	159	
325i	2996	160	M6	S		9,8		5,7		7,2	168	
325i	2996	160	A6	S		10,0		5,9		7,4	174	
325i xDrive	2996	160	M6	S		11,0		6,4		8,1	188	
325i xDrive	2996	160	A6	S		11,1		6,5		8,2	192	
330i	2996	200	M6	S		10,0		5,9		7,4	173	
330i	2996	200	A6	S		10,2		5,9		7,5	175	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>BMW</b>												
<b>3er Limousine (E90)</b>												
330i xDrive	2996	200	M6	S								
330i xDrive	2996	200	A6	S								
335i	2979	225	M6	S								
335i	2979	225	A6	S								
335i xDrive	2979	225	M6	S								
335i xDrive	2979	225	A6	S								
M3	3999	309	M6	S								
M3	3999	309	A7	S								
316d	1995	85	M6	D								
318d	1995	105	M6	D								
318d	1995	105	A6	D								
320d	1995	135	M6	D								
320d	1995	135	A6	D								
320d EffDyn	1995	120	M6	D								
320d xDrive	1995	135	M6	D								
320d xDrive	1995	135	A6	D								
325d	2993	150	M6	D								
325d	2993	150	A6	D								
330d	2993	180	M6	D								
330d	2993	180	A6	D								
330d xDrive	2993	180	M6	D								
330d xDrive	2993	180	A6	D								
335d	2993	210	A6	D								
<b>3er Touring (E91)</b>												
318i	1995	105	M6	S								
318i	1995	105	A6	S								
320i	1995	125	M6	S								
320i	1995	125	A6	S								
325i	2996	160	M6	S								
325i	2996	160	A6	S								
325i xDrive	2996	160	M6	S								
325i xDrive	2996	160	A6	S								
330i	2996	200	M6	S								
330i	2996	200	A6	S								
330i xDrive	2996	200	M6	S								
330i xDrive	2996	200	A6	S								
335i	2979	225	M6	S								
335i	2979	225	A6	S								
335i xDrive	2979	225	M6	S								
335i xDrive	2979	225	A6	S								
316d	1995	85	M6	D								
318d	1995	105	M6	D								
318d	1995	105	A6	D								
320d	1995	135	M6	D								
320d	1995	135	A6	D								
320d EffDyn	1995	120	M6	D								
320d xDrive	1995	135	M6	D								
320d xDrive	1995	135	A6	D								
325d	2993	150	M6	D								
325d	2993	150	A6	D								
330d	2993	180	M6	D								
330d	2993	180	A6	D								
330d xDrive	2993	180	M6	D								
330d xDrive	2993	180	A6	D								
335d	2993	210	A6	D								
<b>5er Limousine (F10)</b>												
520i	1997	135	M6	S								
520i	1997	135	A8	S								
528i	1997	180	M6	S								
528i	1997	180	A8	S								
528i xDrive	1997	180	A8	S								
530i	2996	200	M6	S								
530i	2996	200	A8	S								
535i	2979	225	M6	S								
535i	2979	225	A8	S								
535i xDrive	2979	225	A8	S								
550i	4395	300	A8	S								
550i xDrive	4395	300	A8	S								
520d	1995	135	M6	D								
520d	1995	135	A8	D								
520d ED Edition	1995	135	M6	D								
525d	1995	160	M6	D								
525d	1995	160	A8	D								
525d xDrive	1995	160	A8	D								
530d	2993	190	M6	D								

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
	[ccm]	[kW]			innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	oder [g/km]	min.	max.	min.	max.
<b>BMW</b>												
<b>5er Limousine (F10)</b>												
530d	2993	190	A8	D		6,4		4,6		5,3		139
530d xDrive	2993	190	A8	D		6,5		5,0		5,5		146
535d	2993	230	A8	D		6,5		4,8		5,4		142
535d xDrive	2993	230	A8	D		6,8		5,0		5,7		149
M5	4395	412	DSG7	S		14,0		7,6		9,9		232
<b>5er Touring (F11)</b>												
520i	1997	135	M6	S		9,2		5,7		7,0		163
520i	1997	135	A8	S		8,7		5,5		6,7		156
528i	1997	180	M6	S		9,4		5,8		7,1		165
528i	1997	180	A8	S		9,0		5,5		6,8		159
528i xDrive	1997	180	A8	S		9,5		5,9		7,3		169
530i	2996	200	M6	S		10,5		6,3		7,9		183
530i	2996	200	A8	S		10,3		6,0		7,6		177
535i	2979	225	M6	S		11,2		6,4		8,2		190
535i	2979	225	A8	S		10,4		6,1		7,7		179
535i xDrive	2979	225	A8	S		11,2		6,7		8,3		194
550i	4395	300	A8	S		15,8		7,7		10,7		249
520d	1995	135	M6	D		5,9		4,4		4,9		130
520d	1995	135	A8	D		5,9		4,3		4,9		129
525d	1995	160	M6	D		6,6		4,5		5,3		138
525d	1995	160	A8	D		6,0		4,6		5,1		135
525d xDrive	1995	160	A8	D		6,4		4,9		5,4		143
530d	2993	190	M6	D		7,3		5,1		5,9		155
530d	2993	190	A8	D		6,7		4,8		5,5		145
530d xDrive	2993	190	A8	D		6,6		5,1		5,7		149
535d	2993	230	A8	D		6,7		5,0		5,6		148
535d xDrive	2993	230	A8	D		7,1		5,3		5,9		156
<b>5er Gran Turismo (F07)</b>												
535i Gran Turismo	2979	225	A8	S		12,3		6,9		8,9		209
535i xDrive Gran Turismo	2979	225	A8	S		12,8		7,2		9,3		216
550i Gran Turismo	4395	300	A8	S		16,2		8,3		11,2		263
550i xDrive Gran Turismo	4395	300	A8	S		16,9		8,8		11,8		275
530d Gran Turismo	2993	180	A8	D		8,1		5,6		6,5		173
530d xDrive Gran Turismo	2993	180	A8	D		8,5		6,0		6,9		183
535d Gran Turismo	2993	220	A8	D		8,3		5,8		6,7		175
535d xDrive Gran Turismo	2993	220	A8	D		8,9		6,1		7,1		187
<b>6er Cabrio</b>												
640i	2979	235	A8	S		10,9		6,2		7,9		185
650i	4395	300	A8	S		15,5		7,9		10,7		249
650i xDrive	4395	300	A8	S		16,6		8,4		11,4		266
640d	2993	230	A8	D		6,8		4,9		5,6		147
<b>6er Coupé</b>												
640i	2979	235	A8	S		10,3		6,0		7,6		177
650i	4395	300	A8	S		15,4		7,7		10,5		245
650i xDrive	4395	300	A8	S		16,5		8,2		11,3		262
640d	2993	230	A8	D		6,6		4,8		5,4		143
<b>7er Limousine (F01/F02)</b>												
740i	2979	240	A6	S		13,8		7,6		9,9		232
750i	4395	300	A6	S		16,4		8,5		11,4		266
750i xDrive	4395	300	A6	S		17,1		8,9		11,9		278
760i	5972	400	A8	S		18,8		9,5		12,9		299
730d	2993	180	A6	D		9,0		5,5		6,8		178
740d	2993	225	A6	D		9,0		5,7		6,9		181
740d xDrive	2993	225	A6	D		8,8		5,9		7,0		183
740Li	2979	240	A6	S		14,0		7,7		10,0		235
750Li	4395	300	A6	S		16,4		8,5		11,4		266
750Li xDrive	4395	300	A6	S		17,1		8,9		11,9		278
760Li	5972	400	A8	S		18,9		9,6		13,0		303
730Ld	2993	180	A6	D		9,1		5,6		6,9		180
Active Hybrid	4395	330	A8	S		12,6		7,6		9,4		219
Active Hybrid L	4395	330	A8	S		12,6		7,6		9,4		219
<b>X1 (E84)</b>												
sDrive18i	1995	110	M6	S		11,3		6,4		8,2		191
sDrive18i	1995	110	A6	S		11,5		6,6		8,4		195
xDrive20i	1997	135	M6	S		9,7		6,5		7,7		179
sDrive20i	1997	135	A8	S		9,1		5,9		7,1		165
sDrive20i	1997	135	M6	S		9,4		5,8		7,1		165
xDrive20i	1997	135	A8	S		10,1		6,1		7,6		177
xDrive28i	1997	180	M6	S		9,9		6,7		7,9		183
xDrive28i	1997	180	A8	S		10,4		6,4		7,9		183
xDrive18d	1995	105	M6	D		6,7		5,1		5,7		150
xDrive18d	1995	105	A6	D		7,7		5,4		6,2		164
sDrive18d	1995	105	M6	D		6,1		4,7		5,2		136
sDrive18d	1995	105	A6	D		7,1		5,2		5,9		155
xDrive20d	1995	130	M6	D		7,0		5,1		5,8		153



Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	[g/km]	min.	max.	min.	max.
<b>BMW</b>												
<b>X1 (E84)</b>												
xDrive20d	1995	130	A6	D		7,7		5,4		6,2	164	
sDrive20d	1995	130	M6	D		6,4		4,7		5,3	139	
sDrive20d	1995	130	A6	D		7,1		5,2		5,9	155	
sDrive20d ED	1995	120	M6	D		5,2		4,1		4,5	119	
xDrive23d	1995	150	A6	D		7,8		5,5		6,3	167	
<b>X3 (F25)</b>												
xDrive28i	2996	190	A8	S		12,3		7,1		9,0	210	
xDrive35i	2979	225	A8	S		11,2		7,4		8,8	204	
xDrive20d	1995	135	M6	D		6,7		5,0		5,6	149	
xDrive20d	1995	135	A8	D		6,1		5,3		5,6	147	
xDrive30d	2993	190	A8	D		6,8		5,6		6,0	159	
<b>X5 (E70)</b>												
xDrive35i	2979	225	A8	S		13,2		8,3		10,1	236	
xDrive50i	4395	300	A8	S		17,5		9,6		12,5	292	
xDrive30d	2993	180	A8	D		8,7		6,7		7,4	195	
xDrive40d	2993	225	A8	D		8,8		6,8		7,5	198	
X5 M	4395	408	A6	S		19,3		10,8		13,9	325	
<b>X6 (E71)</b>												
xDrive35i	2979	225	A8	S		13,2		8,3		10,1	236	
xDrive50i	4395	300	A8	S		17,5		9,6		12,5	292	
xDrive30d	2993	180	A8	D		8,7		6,7		7,4	195	
xDrive40d	2993	225	A8	D		8,8		6,8		7,5	198	
X6 M	4395	408	A6	S		19,3		10,8		13,9	325	
<b>X6 (E72)</b>												
ActiveHybrid	4395	300	A7	S		10,8		9,4		9,9	231	
<b>Z4 (E89)</b>												
sDrive20i	1997	135	M6	S		8,9		5,6		6,8	159	
sDrive20i	1997	135	A8	S		9,1		5,5		6,8	159	
sDrive28i	1997	180	M6	S		8,9		5,6		6,8	159	
sDrive28i	1997	180	A8	S		9,1		5,5		6,8	159	
sDrive35i	2979	225	M6	S		13,5		7,0		9,4	219	
sDrive35i	2979	225	A7	S		12,6		6,9		9,0	210	
sDrive35is	2979	250	A7	S		12,6		6,9		9,0	210	
<b>BMW ALPINA</b>												
<b>D3 BITURBO</b>												
Limousine	1995	157	M6	D		6,7		4,6		5,4	144	
Limousine	1995	157	A6	D		8,2		4,8		6,0	159	
Touring	1995	157	M6	D		6,8		4,7		5,5	146	
Touring	1995	157	A6	D		8,3		4,9		6,1	162	
Coupé	1995	157	M6	D		6,7		4,6		5,4	144	
Coupé	1995	157	A6	D		8,2		4,8		6,0	159	
<b>B3 S BITURBO</b>												
Limousine	2979	294	A6	SP		13,7		7,2		9,6	224	
Touring	2979	294	A6	SP		13,8		7,2		9,7	225	
Coupé	2979	294	A6	SP		13,7		7,2		9,6	224	
Cabrio	2979	294	A6	SP		13,8		7,2		9,7	225	
<b>B3 S BITURBO Allrad</b>												
Limousine	2979	294	A6	SP		14,1		7,6		10,0	232	
Touring	2979	294	A6	SP		14,2		7,7		10,1	234	
Coupé	2979	294	A6	SP		14,1		7,6		10,0	232	
<b>B5 BITURBO</b>												
Limousine	4395	373	A8	SP		15,8		7,9		10,8	252	
Touring	4395	373	A8	SP		15,9		8,0		10,9	255	
<b>B7 BITURBO</b>												
Limousine	4395	373	A6	SP		17,4		9,0		12,1	282	
Limousine Langversion	4395	373	A6	SP		17,4		9,0		12,1	282	
<b>B7 BITURBO Allrad</b>												
Limousine	4395	373	A6	SP		17,6		9,4		12,4	290	
Limousine Langversion	4395	373	A6	SP		17,6		9,4		12,4	290	
<b>Cadillac</b>												
<b>CTS</b>												
Sedan 3.0 V6 AUT RWD (High Mass)	2997	203	A6	S		14,6		7,2		9,8	229	
Sedan 3.6 V6 AUT RWD (Low Mass)	3564	229	A6	S		15,3		7,0		10,1	236	
Sedan 3.6 V6 AUT RWD (High Mass)	3564	229	A6	S		15,3		7,3		10,3	241	
Sedan 3.6 V6 AUT AWD (Low Mass)	3564	229	A6	S		15,7		7,5		10,5	247	
Sedan 3.6 V6 AUT AWD (High Mass)	3564	229	A6	S		15,6		7,5		10,5	246	
CTS-V Sedan 6.2 - V8	6162	415	M6	S		21,8		11,5		15,3	365	
CTS-V Sedan 6.2 - V8 AUT	6162	415	A6	S		21,7		10,7		14,7	350	
Wagon 3.0 V6 AUT RWD	2997	203	A6	S		14,5		7,3		9,9	233	
Wagon 3.6 V6 AUT RWD	3564	229	A6	S		15,5		7,5		10,4	245	
Wagon 3.6 V6 AUT AWD	3564	229	A6	S		15,6		7,8		10,6	250	
Coupe 3.6 V6 RWD (Low Mass)	3564	229	M6	S		18,4		8,6		12,2	286	
Coupe 3.6 V6 RWD (High Mass)	3564	229	M6	S		18,8		8,5		12,3	288	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]						[g/km]	
					min.	max.	min.	max.	min.	max.		
<b>Cadillac</b>												
<b>CTS</b>												
Coupe 3.6 V6 AUT RWD (Low Mass)	3564	229	A6	S		15,8		7,8		10,7	253	
Coupe 3.6 V6 AUT RWD (High Mass)	3564	229	A6	S		16,1		7,9		10,9	255	
Coupe 3.6 V6 AUT AWD	3564	229	A6	S		16,0		7,9		10,9	255	
CTS-V Coupe 6.2 V8	6162	415	M6	S		21,8		11,5		15,3	365	
CTS-V Coupe 6.2 V8 AUT	6162	415	A6	S		21,7		10,7		14,7	350	
<b>SRX</b>												
3.0 V6 AUT (Low Mass)	2997	198	A6	S		16,7		8,6		11,6	269	
3.0 V6 AUT (High Mass)	2997	198	A6	S		16,7		8,8		11,7	271	
<b>ESCALADE</b>												
6.2 V8 AUT	6162	301	A6	S		20,1		11,3		14,5	339	
6.0 V8 AUT Hybrid	5967	248	A4	S		12,4		10,5		11,2	268	
<b>Chevrolet</b>												
<b>Spark</b>												
1.0 Spark / 1.0 Spark + / 1.0 LS	995	50	M5	S		6,6		4,2		5,1	119	
1.2 LS + / 1.2 LT	1206	60	M5	S		6,6		4,2		5,1	119	
<b>Aveo</b>												
1.2 / 1.2 LS	1206	62	M5	S		7,1		4,6		5,5	130	
1.4 LT	1399	74	M5	S		8,2		4,9		6,1	143	
1.4 LT	1399	74	A4	S		8,9		5,4		6,7	158	
<b>New Aveo</b>												
1.2 LS	1229	51	M5	S		7,7		4,8		5,9	138	
1.2 LT	1229	63	M5	S		7,1		4,6		5,5	129	
1.4 LT	1398	74	M5	S		7,7		4,9		5,9	139	
1.4 LT	1398	74	A6	S		9,0		5,4		6,8	159	
1.6 LTZ	1598	85	M5	S		8,9		5,3		6,6	156	
1.6 LTZ	1598	85	A6	S		10,0		5,6		7,2	169	
<b>Cruze</b>												
1.6	1598	91	M5	S		8,8		5,1		6,5	153	
1.6 LS	1598	91	M5	S		8,8		5,1		6,5	153	
1.8 LS	1796	104	M5	S		8,9		5,2		6,6	155	
1.8 LT	1796	104	M5	S		8,9		5,2		6,6	155	
1.8 LT	1796	104	A6	S		10,5		5,6		7,4	175	
2.0 LT	1991	120	M6	D		7,6		4,4		5,6	147	
2.0 LT	1991	120	A6	D		9,2		5,2		6,6	175	
<b>Orlando</b>												
1.8 LS	1796	104	M5	S		9,7		5,9		7,3	172	
1.8 LT	1796	104	M5	S		9,7		5,9		7,3	172	
1.8 LT+	1796	104	M5	S		9,7		5,9		7,3	172	
1.8 LTZ	1796	104	M5	S		9,7		5,9		7,3	172	
2.0 LT	1991	96	M6	D		7,9		4,9		6,0	159	
2.0 LT+	1991	120	M6	D		7,9		4,9		6,0	159	
2.0 LT+	1991	120	A6	D		9,3		5,7		7,0	186	
2.0 LTZ	1991	120	M6	D		7,9		4,9		6,0	159	
2.0 LTZ	1991	120	A6	D		9,3		5,7		7,0	186	
<b>Captiva</b>												
2.4 LS/LT 5/7-Sitzer, 2WD	2405	123	M6	S		11,7		7,4		8,9	210	
3.0 LTZ 7-Sitzer, 4WD AT	2997	190	A6	S		15,5		8,0		10,2	252	
2.2 LS 5-Sitzer, 2WD	2231	120	M6	D		8,4		5,3		6,4	170	
2.2 LT 7-Sitzer, 2WD	2231	120	M6	D		8,4		5,3		6,4	170	
2.2 LT+ 7-Sitzer, 2WD	2231	120	M6	D		8,4		5,3		6,4	170	
2.2 LT+ 7-Sitzer, 4WD	2231	135	M6	D		8,5		5,5		6,6	174	
2.2 LT+ 7-Sitzer, 4WD AT	2231	135	A6	D		9,8		6,2		7,5	203	
2.2 LTZ 7-Sitzer, 4WD	2231	135	M6	D		8,5		5,5		6,6	174	
2.2 LTZ 7-Sitzer, 4WD AT	2231	135	A6	D		9,8		6,2		7,5	203	
<b>Corvette</b>												
C6 Coupe MT	6192	321	M6	S		20,8		9,4		13,6	315	
C6 Coupe AT	6192	321	A6	S		19,0		8,9		12,6	293	
C6 Convertible MT	6192	321	M6	S		20,8		9,4		13,6	315	
C6 Convertible AT	6192	321	A6	S		19,0		8,9		12,6	293	
Grand Sport Coupe MT	6192	321	M6	S		20,8		9,4		13,6	315	
Grand Sport Coupe AT	6192	321	A6	S		19,0		8,9		12,6	293	
Grand Sport Convertible MT	6192	321	M6	S		20,8		9,4		13,6	315	
Grand Sport Convertible AT	6192	321	A6	S		19,0		8,9		12,6	293	
Z06	7011	377	M6	S		22,8		10,0		14,7	350	
ZR1	6192	476	M6	S		21,5		11,1		15,0	355	
<b>Chrysler</b>												
<b>300C</b>												
3.0 CRD	2987	160	A5	D		10,2		6,2		7,7	203	
5.7 HEMI	5654	265	A5	S		17,9		8,8		12,2	290	
6.1 SRT8	6063	317	A5	SP		20,9		10,2		14,2	337	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	[kWh/100km]	oder [kWh/100km]	min.	max.	min.	max.
<b>Chrysler</b>												
<b>300C Touring</b>												
3.0 CRD	2987	160	A5	D		10,3		6,5		7,9	207	
5.7 HEMI	5654	265	A5	S		18,3		9,0		12,4	295	
6.1 SRT8	6063	317	A5	SP		20,8		10,3		14,2	337	
<b>Sebring</b>												
Touring 2.0	1998	115	M5	N		10,7		6,1		7,8	185	
Touring / Limited 2.0 CRD	1968	103	M6	D		8,2		5,1		6,2	170	
<b>Sebring Cabrio</b>												
Touring / Limited 2.0 CRD	1968	103	M6	D		8,2		5,1		6,2	170	
Limited 2.7	2736	137	A6	N		15,2		7,7		10,5	248	
<b>Grand Voyager</b>												
LX / Touring / Limited 2.8 CRD	2777	120	A6	D		11,8		7,1		8,8	233	
Limited 3.8	3778	142	A6	N		18,3		8,8		12,3	294	
<b>Citroën</b>												
<b>C-Zero</b>	-	49	-	E						13,5	0	
<b>C1</b>												
1.0	998	50	M5	S		5,4		4,0		4,5	103	
1.0 EGS	998	50	ASG5	S		5,5		4,1		4,6	106	
<b>C3</b>												
1.1	1124	44	M5	S		7,9		4,9		5,9	137	
1.4	1360	54	M5	S		8,0		4,9		6,0	139	
VTi 95 (15" und 16" Räder)	1397	70	M5	S		7,6		4,8		5,8	134	
VTi 95 (17" Räder)	1397	70	M5	S		7,7		4,9		5,9	136	
VTi 95 EGS (15" und 16" Räder)	1397	70	ASG5	S		7,4		4,4		5,5	127	
VTi 95 EGS (17" Räder)	1397	70	ASG5	S		7,5		4,5		5,6	129	
VTi 120 (15" und 16" Räder)	1598	88	M5	S		7,9		4,8		5,9	136	
VTi 120 (17" Räder)	1598	88	M5	S		8,0		4,9		6,0	138	
VTi 120 Automatik (16" Räder)	1598	88	A4	S		9,6		5,3		6,9	158	
VTi 120 Automatik (17" Räder)	1598	88	A4	S		9,7		5,4		7,0	160	
HDi 70 (15/16" Räder)	1398	50	M5	D		4,9		3,5		4,0	104	
e-HDi 90 (15" Räder) airdream	1560	68	M5	D		4,2		3,2		3,6	93	
e-HDi 90 (16/17" Räder) airdream	1560	68	M5	D		4,4		3,3		3,7	98	
HDi 110 (16" Räder)	1560	82	M6	D		5,5		3,8		4,4	114	
HDi 110 (17" Räder)	1560	82	M6	D		5,6		3,9		4,5	118	
<b>DS3</b>												
VTi 95 (16" Räder)	1397	70	M5	S		7,6		4,8		5,8	134	
VTi 95 (17" Räder)	1397	70	M5	S		7,7		4,9		5,9	136	
VTi 95 EGS (15" und 16" Räder)	1397	70	ASG5	S		7,4		4,4		5,5	127	
VTi 95 EGS (17" Räder)	1397	70	ASG5	S		7,5		4,5		5,6	129	
VTi 120 (16" Räder)	1598	88	M5	S		7,9		4,8		5,9	136	
VTi 120 (17" Räder)	1598	88	M5	S		8,0		4,9		6,0	138	
VTi 120 Automatik (16" Räder)	1598	88	A4	S		9,6		5,3		6,9	158	
VTi 120 Automatik (17" Räder)	1598	88	A4	S		9,7		5,4		7,0	160	
THP 150 (17" Räder)	1598	115	M6	S		9,4		5,1		6,7	155	
Racing	1598	152	M6	S		8,7		4,9		6,4	149	
e-HDi 90 (16" Räder) airdream	1560	68	M5	D		4,3		3,2		3,6	95	
e-HDi 90 (17" Räder) airdream	1560	68	M5	D		4,4		3,3		3,7	98	
HDi 110 (17" Räder)	1560	82	M6	D		5,4		3,5		4,2	109	
<b>C3 Picasso</b>												
VTi 95 (15",16" und 17" Räder)	1397	70	M5	S		8,5		5,2		6,4	149	
VTi 120 (16" und 17" Räder)	1598	88	M5	S		9,0		4,9		6,4	149	
HDi 90 (16" und 17" Räder)	1560	68	M5	D		5,5		4,0		4,6	119	
HDi 110 (16" und 17" Räder)	1560	82	M6	D		6,1		4,1		4,8	125	
<b>C4</b>												
VTi 95 (15" und 16" Räder)	1397	70	M5	S		8,2		4,9		6,1	140	
VTi 120 (15" und 16" Räder)	1598	88	M5	S		8,8		4,7		6,2	143	
VTi 120 (17" und 18" Räder)	1598	88	M5	S		8,9		4,8		6,3	146	
VTi 120 Automatik (16" Räder)	1598	88	A4	S		10,0		5,1		6,9	159	
VTi 120 Automatik (17" & 18" Räder)	1598	88	A4	S		10,1		5,2		7,0	162	
THP 155 EGS6	1598	115	ASG6	S		8,6		5,1		6,4	148	
HDi 90 (15" und 16" Räder)	1560	68	M5	D		5,2		3,6		4,2	110	
HDi 90 (17" und 18" Räder)	1560	68	M5	D		5,3		3,8		4,3	113	
HDi 110 (15" und 16" Räder)	1560	82	M6	D		5,8		3,9		4,6	119	
HDi 110 (17" und 18" Räder)	1560	82	M6	D		5,9		4,0		4,7	122	
e-HDi 110 FAP EGS6 (16") airdream	1560	82	ASG6	D		4,7		3,8		4,2	109	
e-HDi 110 EGS6 airdr. (17"/18")	1560	82	ASG6	D		4,9		4,0		4,4	114	
HDi 150 (16" Räder)	1997	110	M6	D		6,5		4,0		4,9	127	
HDi 150 (17" und 18" Räder)	1997	110	M6	D		6,6		4,1		5,0	130	
<b>DS4</b>												
VTi 120 (16",17"/18" )	1598	147	M5	S		8,3		5,0		6,2	144	
THP 155 EGS6 (16",17"/18" )	1598	147	ASG6	S		9,0		5,1		6,5	149	
THP 200 (18" und 19" Räder)	1598	147	M6	S		8,4		5,2		6,4	149	
HDi 110 (16",17" und 18" Räder)	1560	82	M6	D		5,9		4,0		4,7	112	
e-HDi 110 EGS6 airdr. (16",17"/18" )	1560	82	ASG6	D		4,8		4,1		4,4	114	
HDi 165 (17",18" und 19" Räder)	1997	120	M6	D		6,6		4,3		5,1	134	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	[m³/100km]	oder [kWh/100km]	[kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>Citroën</b>												
<b>C4 Picasso</b>												
VTi 120 (16" Räder)	1598	88	M5	S		9,3		5,4		6,9	159	
VTi 120 (17" Räder)	1598	88	M5	S		9,4		5,6		7,0	163	
THP 155 EGS 6 (16" Räder)	1598	115	ASG6	S		8,8		5,4		6,7	155	
THP 155 EGS 6 (17" und 18" Räder)	1598	115	ASG6	S		9,1		5,6		6,9	159	
Hdi 110 (16" Räder)	1560	82	M6	D		6,4		4,5		5,2	135	
Hdi 110 (17" und 18" Räder)	1560	82	M6	D		6,5		4,6		5,3	139	
e-HDi 110 EGS 6 airream (16")	1560	82	ASG6	D		5,1		4,5		4,8	125	
e-HDi 110 EGS 6 airdr. (17"/18")	1560	82	ASG6	D		5,3		4,7		5,0	130	
Hdi 150 (16" Räder)	1997	110	M6	D		7,3		4,8		5,7	149	
Hdi 150 (17" und 18" Räder)	1997	110	M6	D		7,5		4,9		5,9	154	
Hdi 165 Automatik	1997	120	A6	D		8,7		5,7		6,8	177	
<b>Grand C4 Picasso 5-Sitzer</b>												
VTi 120 (16" Räder)	1598	88	M5	S		9,3		5,4		6,9	159	
VTi 120 (17" Räder)	1598	88	M5	S		9,4		5,6		7,0	163	
THP 155 EGS 6 (16" Räder)	1598	115	ASG6	S		8,8		5,4		6,7	155	
THP 155 EGS 6 (17" und 18" Räder)	1598	115	ASG6	S		9,1		5,6		6,9	159	
Hdi 110 (16" Räder)	1560	82	M6	D		6,5		4,6		5,3	139	
Hdi 110 (17" und 18" Räder)	1560	82	M6	D		6,6		4,7		5,4	142	
e-HDi 110 EGS 6 airream (16")	1560	82	ASG6	D		5,4		4,6		4,9	129	
e-HDi 110 EGS 6 airdr. (17"/18")	1560	82	ASG6	D		5,4		4,8		5,0	132	
Hdi 150 (16" Räder)	1997	110	M6	D		7,3		4,8		5,7	149	
Hdi 150 (17" und 18" Räder)	1997	110	M6	D		7,5		4,9		5,9	154	
<b>Grand C4 Picasso 7-Sitzer</b>												
VTi 120 (16" Räder)	1598	88	M5	S		9,3		5,4		6,9	159	
VTi 120 (17" Räder)	1598	88	M5	S		9,4		5,6		7,0	163	
THP 155 EGS 6 (16" Räder)	1598	115	ASG6	S		9,1		5,6		6,9	159	
THP 155 EGS 6 (17" und 18" Räder)	1598	115	ASG6	S		9,1		5,7		7,0	162	
Hdi 110 (16" Räder)	1560	82	M6	D		6,5		4,6		5,3	139	
Hdi 110 (17" und 18" Räder)	1560	82	M6	D		6,6		4,7		5,4	142	
e-HDi 110 EGS 6 airream (16")	1560	82	ASG6	D		5,4		4,6		4,9	129	
e-HDi 110 EGS 6 airream (17"/18")	1560	82	ASG6	D		5,4		4,8		5,0	132	
Hdi 150 (16" Räder)	1997	110	M6	D		7,3		4,8		5,7	149	
Hdi 150 (17" und 18" Räder)	1997	110	M6	D		7,5		4,9		5,9	154	
Hdi 165 Automatik (17"/18" Räder)	1997	120	A6	D		8,7		5,7		6,8	177	
<b>C5 Limousine</b>												
VTi 120 EGS 6	1598	88	ASG6	S		8,3		5,0		6,2	144	
THP 155	1598	115	M6	S		9,3		5,1		6,7	153	
THP 155 Automatik	1598	115	A6	S		10,5		5,6		7,3	169	
Hdi 110	1560	82	M5	D		6,0		4,4		5,0	129	
e-HDi 110 EGS 6 Airream	1560	82	ASG6	D		5,5		4,1		4,6	120	
Hdi 140	1997	103	M6	D		7,1		4,3		5,3	139	
Hdi 165	1997	120	M6	D		6,4		4,1		4,9	129	
Hdi 165 Automatik	1997	120	A6	D		8,9		5,6		6,8	179	
Hdi 200	2179	150	A6	D		8,0		4,7		5,9	155	
V6 Hdi 240 Biturbo Automatik	2992	177	A6	D		9,9		5,7		7,2	189	
<b>C5 Tourer</b>												
VTi 120 EGS 6	1598	88	ASG6	S		8,5		5,2		6,4	149	
THP 155	1598	115	M6	S		9,5		5,2		6,8	155	
THP 155 Automatik	1598	115	A6	S		10,5		5,6		7,3	169	
Hdi 110	1560	82	M5	D		6,0		4,4		5,0	129	
e-HDi 110 EGS 6 Airream	1560	82	ASG6	D		5,5		4,1		4,6	120	
Hdi 140	1997	103	M6	D		7,3		4,5		5,5	143	
Hdi 165	1997	120	M6	D		6,6		4,3		5,1	133	
Hdi 165 Automatik	1997	120	A6	D		9,0		5,7		6,9	179	
Hdi 200	2179	150	A6	D		8,2		4,9		6,1	159	
V6 Hdi 240 Biturbo Automatik	2992	177	A6	D		9,9		5,7		7,2	189	
<b>C6</b>												
V6 Hdi 240 Biturbo Automatik	2992	177	A6	D		10,0		5,8		7,3	190	
<b>C8</b>												
Hdi 135	1997	100	M6	D		7,4		5,0		5,9	155	
Hdi 165	1997	120	M6	D		7,4		5,0		5,9	155	
Hdi 165 Automatik	1997	120	A6	D		9,5		5,9		7,2	189	
<b>C-Crosser</b>												
2.4	2360	125	M5	S		12,2		7,4		9,2	212	
2.4 CVT	2360	125	CVT	S		11,4		7,2		8,7	202	
Hdi 155	2179	115	M6	D		9,0		5,9		7,0	185	
Hdi 155 DCS	2179	115	ASG6	D		9,3		6,0		7,2	189	
<b>Berlingo</b>												
VTi 95	1598	72	M5	S		9,6		5,7		7,1	164	
VTi 120	1598	88	M5	S		9,6		6,0		7,3	169	
VTi 120 (7-Sitzer)	1598	88	M5	S		9,8		6,2		7,5	173	
Hdi 75	1560	55	M5	D		6,4		4,7		5,3	139	
Hdi 90	1560	66	M5	D		6,2		4,8		5,3	139	
Hdi 110	1560	82	M5	D		6,1		4,9		5,3	139	
Hdi 110 (7-Sitzer)	1560	82	M5	D		6,3		5,1		5,5	144	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	[m³/100km]	[kWh/100km]	[kWh/100km]	[g/km]	[g/km]		
					min.	max.	min.	max.	min.	max.		
<b>CITROËN</b>												
<b>Nemo Kombi</b>												
HDI 75	1248	55	M5	D		5,1		3,8		4,3	113	
HDI 75 EGS5	1248	55	ASG5	D		5,0		3,8		4,2	112	
<b>Jumper</b>												
Confort 30 L1H1 HDi 100	2198	74	M5	D		8,2		6,8		7,3	193	
Confort 30 L1H1 HDi 120	2198	88	M6	D		8,8		6,4		7,3	193	
Confort 30 L1H1 HDi 160 FAP	2999	116	M6	D		9,4		6,9		7,8	207	
Confort 33 L1H1 HDi 120	2198	88	M6	D		8,8		6,4		7,3	193	
Confort 33 L1H1 HDi 160 FAP	2999	116	M6	D		9,4		6,9		7,8	207	
Confort 33 L2H2 HDi 120	2198	88	M6	D		9,1		6,7		7,6	200	
Confort 33 L2H2 HDi 160 FAP	2999	116	M6	D		9,9		7,2		8,2	216	
Confort Heavy 35 L2H2 HDi 120	2198	88	M6	D		10,8		8,1		9,1	240	
Confort Heavy 35 L2H2 HDi 160 FAP	2999	116	M6	D		10,2		7,6		8,6	226	
Club 30 L1H1 HDi 120	2198	88	M6	D		10,9		7,7		8,9	235	
Club 30 L1H1 HDi 160 FAP	2999	116	M6	D		10,2		7,6		8,6	226	
Club 33 L2H2 HDi 120	2198	88	M6	D		10,9		7,7		8,9	235	
Club 33 L2H2 HDi 160 FAP	2999	116	M6	D		10,2		7,6		8,6	226	
<b>Jumpy Kombi</b>												
L1 6-Sitzer HDi 120 FAP	1997	88	M6	D		8,8		6,5		7,3	194	
L1 6-Sitzer HDi 165 FAP	1997	100	M6	D		8,2		6,3		7,0	183	
L2 6-Sitzer HDi 120 FAP	1997	88	M6	D		8,8		6,5		7,3	194	
L2 6-Sitzer HDi 165 FAP	1997	100	M6	D		8,2		6,3		7,0	183	
<b>DACIA</b>												
<b>Sandero</b>												
1.2 16V 75 (Euro 5)	1149	55	M5	S		7,6		4,9		5,9	135	
1.2 16V LPG 75 (Euro 5)	1149	55	M5	S		8,0		5,1		6,0	139	
1.2 16V LPG 75 (Euro 5)	1149	55	M5	F		10,2		6,5		7,6	122	
1.6 MPI 85 (Euro 5)	1598	62	M5	S		9,3		5,4		6,7	155	
dCi 75 eco² (Euro 5)	1461	55	M5	D		4,9		3,6		4,0	104	
dCi 90 eco² (Euro 5)	1461	65	M5	D		4,9		3,6		4,0	104	
<b>Sandero Stepway</b>												
1.6 MPI 85 (Euro 5)	1598	62	M5	S		9,8		6,2		7,3	169	
dCi 90 (Euro 5)	1461	65	M5	D		5,9		4,6		5,0	130	
<b>Logan MCV</b>												
1.6 MPI 85 (Euro 5)	1598	62	M5	S		9,8		6,1		7,3	169	
1.6 MPI LPG 85 (Euro 5)	1598	62	M5	S		9,8		6,1		7,3	169	
1.6 MPI LPG 85 (Euro 5)	1598	60	M5	F		12,8		7,7		9,3	149	
1.6 16V 105 (Euro 5)	1598	77	M5	S		9,7		5,8		7,1	164	
1.6 16V 105 (Euro 5)	1598	77	M5	E85		13,5		7,8		9,7	159	
dCi 90 (Euro 5)	1461	65	M5	D		5,4		4,2		4,6	119	
<b>Duster</b>												
1.6 16V 105 4x2 (Euro 5)	1598	77	M5	S		9,6		6,0		7,1	165	
1.6 16V 105 4x4 (Euro 5)	1598	77	M6	S		10,4		7,0		8,0	185	
dCi 90 4x2 (Euro 5)	1461	66	M5	D		5,7		4,8		5,0	130	
dCi 90 4x4 (Euro 5)	1461	66	M6	D		5,8		5,2		5,3	139	
dCi 110 4x2 (Euro 5)	1461	79	M6	D		6,4		4,9		5,3	139	
dCi 110 4x4 (Euro 5)	1461	81	M6	D		6,5		5,3		5,6	145	
<b>DAIHATSU</b>												
<b>CUORE</b>												
1,0 I	998	51	M5	N		5,5		3,8		4,4	104	
1,0 I	998	51	A4	N		6,5		4,8		5,5	129	
<b>Trevis</b>												
1,0 I	989	43	M5	N		6,0		4,1		4,8	114	
1,0 I	989	43	A4	N		7,3		5,1		5,9	140	
<b>Charade</b>												
1,33 Dual-VVT-i	1329	73	M6	S		6,7		4,7		5,4	125	
1,33 Dual-VVT-i	1329	73	ASG6	S		6,4		4,5		5,2	119	
<b>SIRION</b>												
1,0 I	998	51	M5	N		6,1		4,4		5,0	118	
1,3 I	1298	67	M5	N		7,5		4,8		5,8	137	
1,3 I	1298	67	A4	N		8,6		5,2		6,4	151	
1,3 I 4WD	1298	67	M5	N		8,0		5,3		6,3	148	
1,3 I 4WD	1298	67	A4	N		9,0		5,5		6,8	159	
1,5 I	1495	76	M5	N		7,9		5,2		6,2	145	
1,5 I	1495	76	A4	N		8,8		5,5		6,7	157	
<b>Materia</b>												
1,3 I	1298	67	M5	N		8,2		5,7		6,6	156	
1,5 I	1495	76	M5	N		8,9		6,1		7,2	169	
1,5 I	1495	76	A4	N		9,5		6,2		7,5	176	
1,5 I 4WD	1495	76	M5	N		9,0		6,3		7,3	172	
<b>TERIOS</b>												
1,5 I 2WD	1495	77	M5	S		9,2		6,5		7,5	176	
1,5 I 2WD	1495	77	A4	S		10,4		6,6		8,0	188	
1,5 I 4WD	1495	77	M5	S		9,8		7,1		8,1	191	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	min.	max.	min.	max.	min.
<b>DAIHATSU</b>												
<b>TERIOS</b>												
1,5 l 4WD	1495	77	A4	S		10,7		7,1		8,5		201
1,5 l 2WD Facelift EURO 4	1495	77	M5	S		8,8		6,3		7,2		169
1,5 l 2WD Facelift EURO 4	1495	77	A4	S		9,6		6,3		7,5		175
1,5 l 4WD Facelift EURO 4	1495	77	M5	S		9,5		6,6		7,7		179
1,5 l 4WD Facelift EURO 4	1495	77	A4	S		9,7		6,6		7,7		181
1,5 l 2WD Facelift EURO 5	1495	75	M5	S		8,8		6,1		7,1		164
1,5 l 2WD Facelift EURO 5	1495	75	A4	S		9,6		6,3		7,5		175
1,5 l 4WD Facelift EURO 5	1495	75	M5	S		9,5		6,6		7,7		179
1,5 l 4WD Facelift EURO 5	1495	75	A4	S		9,7		6,6		7,7		181
<b>COPEN</b>												
1,3 l	1298	64	M5	N		7,7		5,0		6,0		140
<b>Dodge</b>												
<b>Caliber</b>												
SE / SXT 2.0	1998	115	M5	N		10,3		5,0		7,6		175
SE / SXT 2.2 CRD	2143	120	M6	D		7,0		5,0		5,8		152
SXT 2.0 CVT	1998	115	CVT	N		10,3		6,7		8,0		190
SRT4 2.4	2359	217	M6	N		12,0		6,9		8,8		209
<b>Journey</b>												
SE / SXT 2.4	2360	125	M5	N		11,9		7,0		8,8		209
SE 2.4 Eco+ (im Gasbetrieb)	2360	125	M5	F		13,3		7,8		9,9		197
SE / SXT 2.0 CRD	1968	103	M6	D		8,2		5,1		6,3		165
SXT / R/T 2.0 CRD	1968	103	A6	D		8,7		5,5		6,7		176
<b>Ferrari</b>												
<b>California</b>												
California Start&Stop	4297	338	DSG7	S		19,4		9,4		13,1		299
458 Italia	4497	416	DSG7	S		19,7		9,7		13,3		307
599 GTB Fiorano	5999	456	M6	S		26,1		12,1		17,2		401
FF	6262	478	DSG7	S		23,5		10,7		15,4		360
<b>Fiat</b>												
<b>Panda</b>												
1.2 8V	1242	51	M5	S		6,4		4,0		4,9		113
1.3 Multijet 16V DPF	1248	55	M5	D		5,2		3,6		4,2		110
1.2 8V 4x4	1242	51	M5	S		7,3		5,3		6,0		139
1.3 Multijet 16V 4x4	1248	55	M5	D		6,4		4,0		4,9		128
1.4 8V Natural Power im Erdgasbetrieb	1368	57	M5	S		7,7		5,0		6,0		139
	1368	51	M5	L		7,6		5,0		6,0		107
<b>500</b>												
0.9 8V TwinAir S&S	875	63	M5	S		4,9		3,7		4,1		95
0.9 8V TwinAir S&S Dualogic	875	63	ASG5	S		4,6		3,6		4,0		92
0.9 8V TwinAir Cabrio S&S	875	63	M5	S		4,9		3,7		4,1		95
0.9 8V TwinAir Cabrio S&S Dualogic	875	63	ASG5	S		4,6		3,6		4,0		92
1.2 8V	1242	51	M5	S		6,4		4,3		5,1		119
1.2 8V Dualogic	1242	51	ASG5	S		6,2		4,3		5,0		115
1.2 8V S&S	1242	51	M5	S		5,7		4,3		4,8		113
1.2 8V S&S Dualogic	1242	51	ASG5	S		5,6		4,1		4,7		110
1.2 8V Cabrio	1242	51	M5	S		6,4		4,3		5,1		119
1.2 8V Cabrio Dualogic	1242	51	ASG5	S		6,2		4,3		5,0		115
1.2 8V Cabrio S&S	1242	51	M5	S		5,7		4,3		4,8		113
1.2 8V Cabrio S&S Dualogic	1242	51	ASG5	S		5,6		4,1		4,7		110
1.4 16V	1368	73	M6	S		7,7		5,1		6,1		140
1.4 16V Dualogic	1368	73	ASG6	S		7,1		5,0		5,8		135
1.4 16V S&S	1368	73	M6	S		7,2		5,0		5,8		135
1.4 16V S&S Dualogic	1368	73	ASG6	S		6,7		5,0		5,6		130
1.4 16V Cabrio	1368	73	M6	S		7,7		5,1		6,1		140
1.4 16V Cabrio Dualogic	1368	73	ASG6	S		7,1		5,0		5,8		135
1.4 16V Cabrio S&S	1368	73	M6	S		7,2		5,0		5,8		135
1.4 16V Cabrio S&S Dualogic	1368	73	ASG6	S		6,7		5,0		5,6		130
1.3 Multijet 16V DPF S&S	1248	70	M5	D		5,0		3,3		3,9		104
1.3 JTD 16V DPF Cabrio S&S	1248	70	M5	D		5,0		3,3		3,9		104
<b>Qubo</b>												
1.4 BZ	1360	54	M5	S		8,3		5,6		6,6		152
1.4 8V Natural Power Benzin	1368	57	M5	S		8,6		5,3		6,5		152
1.4 8V Natural Power CNG	1368	51	M5	L		5,4		3,5		4,2		114
1.3 Multijet S & S	1248	55	M5	D		5,2		3,8		4,3		113
1.3 Multijet Dualogic S & S	1248	55	ASG5	D		5,0		3,8		4,2		112
1.3 Multijet S & S	1248	70	M5	D		5,2		3,8		4,3		113
<b>Punto</b>												
1.2 8V S & S	1242	50	M5	S		6,7		4,4		5,2		123
1.4 8V S & S	1368	57	M5	S		7,4		4,7		5,7		132
1.4 8V Dualogic S & S	1368	57	ASG5	S		6,9		4,6		5,4		124
1.4 16V Multiair S & S	1368	77	M6	S		7,5		4,7		5,7		133
1.4 16V Multiair TB S & S	1368	99	M5	S		7,3		4,6		5,6		129

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[kWh/100km]		[g/km]			
					min.	max.	min.	max.	min.	max.		
<b>Fiat</b>												
<b>Punto</b>												
1.3 16V JTD S & S	1248	55	M5	D		5,2		3,5		4,1	108	
1.3 16V JTD S & S	1248	63	M5	D		4,6		3,0		3,6	95	
1.3 16V JTD S & S	1248	70	M5	D		5,3		3,5		4,2	110	
1.3 16V JTD Dualogic S & S	1248	70	M5	D		5,0		3,5		4,1	107	
1.6 16V Multijet S & S	1598	88	M6	D		5,3		3,8		4,4	114	
1.4 8V Natural Power - Benzinbetrieb	1368	57	M5	S		7,9		5,4		6,3	149	
1.4 8V Natural Power - Erdgasbetrieb	1368	51	M5	L		5,4		3,5		4,2	115	
<b>Bravo</b>												
1.4 16V	1368	66	M6	S		8,1		5,2		6,3	149	
1.4 T-Jet 16V	1368	88	M6	S		8,1		5,2		6,3	146	
1.4 MultiAir 16V	1368	103	M6	S		7,3		4,8		5,7	132	
1.6 Multijet 16V	1598	77	M6	D		5,8		3,8		4,5	119	
1.6 Multijet 16V	1598	88	M6	D		6,1		4,0		4,8	125	
1.6 Multijet 16V Dualogic	1598	88	ASG6	D		5,9		3,8		4,6	120	
2.0 Multijet 16V	1956	121	M6	D		6,9		4,3		5,3	139	
<b>Sedici</b>												
1.6 4x2	1586	88	M5	S		7,9		5,2		6,2	143	
1.6 4x2 Automatik	1586	88	A4	S		9,2		5,9		7,2	165	
1.6 4x4	1586	88	M5	S		8,2		5,5		6,5	149	
2.0 Multijet 4x2	1956	99	M6	D		6,2		4,2		4,9	129	
2.0 Multijet 4x4	1956	99	M6	D		7,0		4,6		5,5	143	
<b>Doblo</b>												
1.4 16V S & S	1368	70	M5	S		9,3		5,9		7,2	166	
1.4 T-Jet 16V Natural Power Benzin	1368	88	M6	S		9,7		6,1		7,4	173	
1.4 T-Jet 16V Natural Power Gas	1368	88	M6	L		6,5		4,0		4,9	134	
1.6 Multijet (DPF) S & S	1598	66	M6	D		6,1		4,7		5,2	138	
1.6 Multijet (DPF) S & S Dualogic	1598	66	ASG5	D		5,6		4,7		5,0	133	
1.6 Multijet (DPF) S & S	1598	77	M6	D		6,1		4,7		5,2	138	
2.0 Multijet (DPF) S & S	1956	99	M6	D		6,7		5,1		5,7	150	
<b>Fiat Professional</b>												
<b>Doblo Cargo</b>												
Kastenw. Basis 1.4 BZ Euro 4	1368	70	M5	S		9,8		5,7		7,2	169	
Kastenw. Basis 1.4 BZ Euro 5	1368	70	M5	S		9,2		5,7		7,0	163	
Kastenw. Basis 1.3 Multijet Euro 4	1248	66	M5	D		6,4		4,5		5,2	136	
Kastenw. Basis 1.3 Multijet Euro 5	1248	66	M6	D		5,9		4,2		4,8	126	
Kastenw. Basis 1.6 Multijet Euro 4	1598	74	M6	D		6,6		4,7		5,4	143	
Kastenw. Basis 1.6 Multijet Euro 5	1598	74	M6	D		6,1		4,6		5,2	136	
Kastenw. Basis 2.0 Multijet Euro 5	1956	99	M6	D		6,5		5,1		5,6	148	
Kombi Basis 1.3 Multijet Euro 4	1248	66	M5	D		6,6		4,5		5,3	139	
Kombi Basis 1.6 Multijet Euro 5	1598	77	M6	D		6,1		4,7		5,2	138	
Kombi Basis 2.0 Multijet Euro 5	1956	99	M6	D		6,7		5,1		5,7	150	
Kastenw. Basis 1.4 Natural Power im Erdgasbetrieb	1368	88	M6	S		9,7		6,1		7,4	173	
	1368	88	M6	L		9,9		6,1		7,5	134	
<b>Ducato</b>												
Kastenwagen 30 L1H1 100 M-Jet	2198	74	M5	D		8,9		7,3		7,9	208	
Kastenwagen 35 L4H2 120 M-Jet	2287	88	M6	D		9,1		7,7		8,2	218	
Kastenw. Maxi 35 L4H2 N.Power	2999	100	M6	L		16,7		11,4		13,4	239	
Kombi 30 L1H1 100 M-Jet	2198	74	M5	D		8,2		6,8		7,3	193	
Kombi 33 L1H1 120 M-Jet	2287	88	M6	D		8,3		6,5		7,2	190	
Kombi 33 L2H2 160 M-Jet Power	2999	116	M6	D		9,2		7,2		8,2	216	
Luxusbus Pan. 30 L1H1 100 M- Jet	2198	74	M5	D		8,9		7,3		7,9	208	
Luxusbus Pan. 33 L2H2 120M- Jet	2287	88	M6	D		9,3		6,9		7,8	206	
Luxusbus Pan. 33 L2H2 160 M- Jet	2999	116	M6	D		10,2		7,6		8,6	226	
<b>Fiorino</b>												
Kastenw. Basis/SX 1.4 BZ E5	1360	54	M5	S		8,8		5,9		6,9	164	
Kombi Basis SX 1.4 BZ E5	1360	54	M5	S		8,8		5,9		7,0	165	
Kastenw. Basis/SX 1.3 M-Jet E5	1248	55	M5	D		5,7		3,8		4,5	119	
Kastenw. Basis/SX 1.3 M-Jet E5	1248	70	M5	D		5,2		3,8		4,3	113	
Kombi Basis/ SX 1.3 M-Jet E5	1248	55	M5	D		5,9		3,9		4,6	123	
Kombi Basis / SX 1.3 M-Jet E5	1248	70	M5	D		5,2		3,8		4,3	113	
Kastenw. Basis Natural Power E5 im Erdgasbetrieb (m³ je 100 km)	1360	55	M5	S		8,9		5,6		6,8	158	
	1360	51	M5	L		8,6		5,5		5,6	119	
<b>Scudo</b>												
Kasten 10 Basis L1H1 90 M-Jet	1560	66	M5	D	8,4	8,6	6,6	6,8	7,2	7,5	191	
Kasten 12ELX L2H2 140M-Jet DPF	1997	100	M5	D	9,2	9,4	6,4	6,6	7,4	7,6	198	
Kasten10 SX L1H1 120 DPF	1997	88	M5	D		9,1		6,3		7,2	194	
Kasten 12 SX L2H1 120 M-Jet	1997	88	M5	D	9,1	9,4	6,3	6,6	7,2	7,6	200	
Kasten 12 SX L2H1 120 M-Jet DPF	1997	88	M5	D		9,2		6,4		7,4	196	
Kasten 12 SX L2H2 120 M-Jet DPF	1997	88	M5	D		9,4		6,6		7,6	200	
Kast. 12 SX L2H2 165 M-Jet DPF E5	1997	120	M6	D		8,1		6,2		6,9	181	
Kombi L2H1 120 M-Jet	1997	88	M5	D	9,1	9,4	6,3	6,6	7,2	7,6	196	
Kombi L2H1 120 M-Jet DPF	1997	88	M5	D		9,3		6,5		7,5	198	
Kombi L2H1 140 M-Jet DPF	1997	100	M6	D	9,2	9,4	6,4	6,6	7,4	7,6	198	
Panor. Exec. L2H1 140 M-Jet DPF	1997	100	M6	D	9,2	9,4	6,4	6,6	7,4	7,6	198	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
	[ccm]	[kW]			[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]				[g/km]	
<b>Fiat Professional</b>												
<b>Scudo</b>												
Panor. Exec. L2H1 120 M-Jet DPF	1997	88	M5	D		9,2		6,4		7,4	198	
Panor. Exec. L2H1 165 M-Jet DPFES	1997	120	M6	D		8,3		6,4		7,1	185	
Panorama Family L2H1 120 M-Jet	1997	88	M5	D	9,1	9,4	6,3	6,6	7,2	7,6	196	
Panor. Family L2H1 120 M-Jet DPF	1997	88	M5	D		9,2		6,4		7,4	196	
<b>Strada</b>												
Pick-up k. Kab. 1.3 Multijet	1248	62	M5	D		6,9		4,3		5,3	140	
<b>FORD</b>												
<b>Ka</b>												
1,2 3-türig	1242	51	M5	S		5,8		4,4		4,9	115	
1,3 3-türig	1248	55	M5	D		4,9		3,7		4,1	109	
<b>Fiesta</b>												
1,25 Limousine 3-/5-türig	1242	44	M5	S		7,3		4,4		5,5	127	
1,25 Limousine 3-/5-türig	1242	60	M5	S		7,4		4,5		5,6	129	
1,4 Limousine 3-/5-türig	1388	71	M5	S		7,6		4,7		5,8	133	
1,4 Limousine 3-/5-türig	1388	71	A4	S		8,9		5,2		6,6	154	
1,6 Limousine 3-/5-türig	1596	88	M5	S		7,9		4,6		5,8	134	
1,6 Limousine 3-/5-türig	1596	99	M5	S		8,0		4,8		5,9	139	
1,4 Limousine 3-/5-türig	1560	51	M5	D		4,8		3,6		4,1	107	
1,6 Limousine 3-/5-türig	1560	70	M5	D		4,9		3,6		4,1	107	
1,6 Limousine 3-/5-türig ECONetic	1560	70	M5	D		4,4		3,2		3,6	95	
<b>Fusion</b>												
1,4 Minivan	1388	59	M5	S		8,8		5,4		6,6	154	
1,6 Minivan	1596	74	M5	S		9,1		5,4		6,7	157	
<b>Focus</b>												
1,6 Limousine 4-türig / Turnier	1596	77	M5	S		8,1		4,8		6,0	139	
1,6 Limousine 5-türig	1596	77	M5	S		8,0		4,7		5,9	136	
1,6 Limousine 4-türig / Turnier	1596	88	M5	S		8,1		4,8		6,0	139	
1,6 Limousine 5-türig	1596	88	M5	S		8,0		4,7		5,9	136	
1,6 Lim. 4-türig / Turnier Flexifuel**	1596	88	M5	S		11,3		6,5		8,3	135	
1,6 Limousine 5-türig Flexifuel**	1596	88	M5	S		10,9		6,4		8,1	132	
1,6 Limousine 4-türig / Turnier	1596	92	M5	S		8,1		4,8		6,0	139	
1,6 Limousine 5-türig	1596	92	M5	S		8,0		4,7		5,9	136	
1,6 Limousine 4-/5-türig / Turnier	1596	110	M6	S		7,7		5,0		6,0	139	
1,6 Limousine 4-/5-türig / Turnier	1596	134	M6	S		7,7		5,0		6,0	139	
1,6 Limousine 4-/5-türig / Turnier	1560	70	M6	D		5,1		3,7		4,2	109	
1,6 Limousine 4-/5-türig / Turnier	1560	85	M6	D		5,1		3,7		4,2	109	
2,0 Limousine 4-/5-türig / Turnier	1997	85	DSG6	D		6,8		4,4		5,3	139	
2,0 Limousine 4-/5-türig / Turnier	1997	103	M6	D		6,3		4,2		5,0	129	
2,0 Limousine 4-/5-türig / Turnier	1997	103	DSG6	D		6,8		4,4		5,3	139	
2,0 Limousine 4-/5-türig / Turnier	1997	120	M6	D		6,3		4,2		5,0	129	
2,0 Limousine 4-/5-türig / Turnier	1997	120	DSG6	D		6,8		4,4		5,3	139	
<b>C-MAX</b>												
1,6 Kompaktvan	1596	77	M5	S		8,7		5,3		6,6	154	
1,6 Kompaktvan	1596	92	M5	S		8,7		5,3		6,6	154	
1,6 Kompaktvan	1596	110	M6	S		8,0		5,3		6,4	149	
1,6 Kompaktvan	1596	134	M6	S		8,0		5,3		6,4	149	
1,6 Kompaktvan	1560	70	M6	D		5,0		4,0		4,4	114	
1,6 Kompaktvan	1560	85	M6	D		5,0		4,0		4,4	114	
2,0 Kompaktvan	1997	85	DSG6	D		7,1		4,8		5,6	149	
2,0 Kompaktvan	1997	103	M6	D		6,4		4,4		5,1	134	
2,0 Kompaktvan	1997	103	DSG6	D		7,1		4,8		5,6	149	
2,0 Kompaktvan	1997	120	M6	D		6,4		4,4		5,1	134	
2,0 Kompaktvan	1997	120	DSG6	D		7,1		4,8		5,6	149	
<b>Grand C-MAX</b>												
1,6 Kompaktvan	1596	77	M5	S		8,9		5,7		6,9	159	
1,6 Kompaktvan	1596	92	M5	S		8,9		5,7		6,9	159	
1,6 Kompaktvan	1596	110	M6	S		8,2		5,5		6,6	154	
1,6 Kompaktvan	1596	134	M6	S		8,2		5,5		6,6	154	
1,6 Kompaktvan	1560	70	M6	D		5,5		4,3		4,7	124	
1,6 Kompaktvan	1560	85	M6	D		5,5		4,3		4,7	124	
2,0 Kompaktvan	1997	85	DSG6	D		7,4		5,0		5,8	154	
2,0 Kompaktvan	1997	103	M6	D		6,6		4,5		5,3	139	
2,0 Kompaktvan	1997	103	DSG6	D		7,4		5,0		5,8	154	
2,0 Kompaktvan	1997	120	M6	D		6,6		4,5		5,3	139	
2,0 Kompaktvan	1997	120	DSG6	D		7,4		5,0		5,8	154	
<b>Mondeo</b>												
1,6 Limousine 5-türig/Turnier	1596	88	M5	S		9,2		5,4		6,8	159	
1,6 Limousine 5-türig/Turnier	1596	118	M6	S		8,2		5,4		6,4	149	
2,0 Limousine 5-türig/Turnier	1999	107	M5	S		11,2		6,0		7,9	184	
2,0 Lim. 5-türig/Turnier Flexifuel	1999	107	M5	S		11,3		6,0		8,0	184	
2,0 Limousine 5-türig/Turnier	1999	149	DSG6	S		10,7		6,0		7,7	179	
2,0 Limousine 5-türig/Turnier	1999	176	DSG6	S		10,9		6,0		7,7	179	
1,6 Limousine 5-türig/Turnier	1997	85	M6	D		6,0		4,2		4,9	129	
1,6 Lim. 5-türig/Turnier ECONetic	1997	85	M6	D		5,0		3,9		4,3	114	



Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>FORD</b>												
<b>Mondeo</b>												
2,0 Limousine 5-türig / Turnier	1997	103	M6	D		6,4		4,6		5,3		139
2,0 Limousine 5-türig / Turnier	1997	103	DSG6	D		7,2		4,7		5,6		149
2,0 Limousine 5-türig / Turnier	1997	120	M6	D		6,4		4,6		5,3		139
2,0 Limousine 5-türig / Turnier	1997	120	DSG6	D		7,2		4,7		5,6		149
2,2 Limousine 5-türig / Turnier	2179	147	M6	D		7,8		5,0		6,0		159
2,2 Limousine 5-türig / Turnier	2179	147	DSG6	D		9,0		5,1		6,5		173
<b>S-MAX</b>												
1,6 Sportvan ***	1596	118	M6	S		8,8		5,7		6,8		159
2,0 Sportvan	1999	107	M5	S		11,3		6,4		8,2		189
2,0 Sportvan Flexifuel**	1999	107	M5	S		11,2		6,5		8,2		191
2,0 Sportvan	1999	149	DSG6	S		11,0		6,4		8,1		189
2,0 Sportvan ***	1999	176	DSG6	S		11,5		6,5		8,3		194
1,6 Sportvan ***	1560	85	M6	D		5,9		4,9		5,2		139
2,0 Sportvan	1997	103	M6	D		7,2		4,9		5,7		152
2,0 Sportvan	1997	103	DSG6	D		7,4		5,2		6,0		159
2,0 Sportvan	1997	120	M6	D		7,2		4,9		5,7		152
2,0 Sportvan	1997	120	DSG6	D		7,4		5,2		6,0		159
2,2 Sportvan	2179	147	M6	D		8,2		5,7		6,6		174
2,2 Sportvan ***	2179	147	DSG6	D		9,4		5,8		7,1		189
<b>Galaxy</b>												
1,6 Großraumlimousine***	1596	118	M6	S		9,1		6,1		7,2		167
2,0 Großraumlimousine	1999	107	M5	S		11,3		6,4		8,2		189
2,0 Großraumlimousine Flexifuel**	1999	107	M5	S		11,2		6,5		8,2		191
2,0 Großraumlimousine	1976	149	DSG6	S		11,0		6,4		8,1		189
1,6 Großraumlimousine***	1596	85	M6	D		5,9		4,9		5,2		139
2,0 Großraumlimousine	1997	103	M6	D		7,2		4,9		5,7		152
2,0 Großraumlimousine	1997	103	DSG6	D		7,4		5,2		6,0		159
2,0 Großraumlimousine	1997	120	M6	D		7,2		4,9		5,7		152
2,0 Großraumlimousine	1997	120	DSG6	D		7,4		5,2		6,0		159
2,2 Großraumlimousine***	2179	147	M6	D		8,4		5,8		6,8		179
2,2 Großraumlimousine***	2179	147	DSG6	D		9,4		5,8		7,1		189
<b>Kuga</b>												
2,5 Crossover 4x4	2521	147	M6	S		13,9		7,6		9,9		234
2,5 Crossover 4x4	2521	147	A5	S		14,6		7,8		10,3		244
2,0 Crossover 2x4	1997	103	M6	D		7,5		5,0		5,9		156
2,0 Crossover 4x4	1997	103	M6	D		7,6		5,1		6,0		159
2,0 Crossover 4x4	1997	103	DSG6	D		8,5		5,8		6,8		179
2,0 Crossover 4x4	1997	120	M6	D		7,6		5,1		6,0		159
2,0 Crossover 4x4	1997	120	DSG6	D		8,5		5,8		6,8		179
<b>Tourneo Connect (Kombi)</b>												
1,8 Duratorq TDCi Kombi PKW	1753	66	M5	D		7,9		5,5		6,4		168
1,8 Duratorq TDCi Kombi PKW	1753	81	M5	D		7,6		5,2		6,0		159
<b>Transit</b>												
2,2 Kasten PKW / Kombi	2198	63	M5	D	9,1	9,6	6,4	6,9	7,4	7,9	195	208
2,2 Euroline/Nugget	2198	85	M6	D		9,6		6,6		7,6		201
2,2 Euroline/Nugget	2198	103	M6	D		9,8		6,3		7,6		201
2,2 Kasten PKW / Kombi	2198	85	M6	D	9,6	10,1	6,1	6,8	7,4	8,0	195	211
2,2 Kasten PKW / Kombi	2198	103	M6	D	9,6	10,1	6,1	6,8	7,4	8,0	195	211
2,4 Kasten Kombi	2402	74	M6	D	10,8	12,4	7,2	8,3	8,5	9,8	225	259
2,4 Kasten PKW / Kombi	2402	85	M6	D	10,6	12,8	7,1	8,1	8,5	9,8	225	259
2,4 Kasten PKW / Kombi	2402	103	M6	D	11,4	13,1	7,6	8,5	9,0	10,2	238	269
2,4 Kasten PKW/Kombi/Allradantrieb	2402	103	M6	D	13,8	13,9	8,7	9,6	10,6	11,2	280	296
3,2 Kasten PKW / Kombi	3199	147	M6	D	12,9	14,5	7,9	8,5	9,8	10,7	258	283
<b>Honda</b>												
<b>Jazz</b>												
1,2 i-VTEC	1198	66	M5	S		6,6		4,6		5,3		123
1,4 i-VTEC	1339	73	M5	S	6,6	6,7	4,8	4,9	5,5	5,6	126	129
1,4 i-VTEC	1339	73	CVT	S	6,7	6,9	4,6	4,7	5,4	5,5	125	128
1,4 Hybrid	1339	65	CVT	S		4,6		4,4		4,5		104
<b>Civic</b>												
Hybrid 1,3 i-DSI i-VTEC IMA	1339	70	CVT	S		5,2		4,3		4,6		109
1,4 i-VTEC	1339	73	M6	S		7,3		5,0		5,9		135
1,4 i-VTEC	1339	73	ASG6	S		6,9		5,1		5,7		132
1,8 i-VTEC	1799	103	M6	S	8,6	8,8		5,5	6,6	6,7	152	155
1,8 i-VTEC	1799	103	ASG6	S	9,8	10,0	5,6	5,8	7,1	7,3	165	169
2,2 i-CTDI	2204	103	M6	D	6,5	6,7	4,3	4,5	5,1	5,3	134	140
<b>Civic Type S</b>												
1,4 i-VTEC	1339	73	M6	S		7,3		5,0		5,9		135
1,4 i-VTEC	1339	73	ASG6	S		6,9		5,1		5,7		132
1,8 i-VTEC	1799	103	M6	S	8,6	8,8		5,5	6,6	6,7	152	155
1,8 i-VTEC	1799	103	ASG6	S	8,4	8,5	5,1	5,2	6,3	6,4	150	152
2,2 i-CTDI	2204	103	M6	D	6,4	6,6	4,2	4,4	5,0	5,2	133	137

\*\*Bio-Ethanol tauglich. Jedes Mischungsverhältnis mit Superkraftstoff ist möglich.

\*\*\* vorläufige technische Daten



Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>Hyundai</b>												
<b>i30 (FD,FDH)</b>												
blue 1,6	1591	93	M5	S		7,3		5,1		5,9		142
1,6	1591	93	M5	S		8,0		5,2		6,2		152
1,6 EURO 5	1591	93	M5	S		8,0		5,5		6,5		152
1,6 EURO 5	1591	93	A4	S		8,8		5,9		6,9		162
1,6	1591	93	A4	S		9,0		5,7		6,9		165
2,0	1975	105	M5	S		9,3		5,9		7,1		170
2,0	1975	105	A4	S		10,3		6,1		7,6		182
2,0 CRDi	1991	103	M6	D		7,2		4,4		5,5		145
<b>i30cw (FD,FDH)</b>												
blue 1,4	1396	80	M5	S		7,1		5,0		5,8		138
blue 1,4 EURO 5	1396	80	M5	S		6,9		5,3		5,9		138
1,4 EURO 5	1396	80	M5	S		7,7		5,5		6,3		147
1,4	1396	80	M5	S		8,1		5,3		6,3		150
blue 1,6 CRDi Euro 5	1582	66	M6	D		5,1		4,3		4,6		122
blue 1,6 CRDi	1582	66	M6	D		5,1		4,3		4,6		122
1,6 CRDi Euro 5	1582	66	M6	D		5,4		4,3		4,7		124
1,6 CRDi	1582	66	M6	D		5,5		4,3		4,7		124
1,6 CRDi	1582	66	M5	D		5,9		4,3		4,9		128
blue 1,6 CRDi Euro 5	1582	85	M6	D		5,1		4,3		4,6		122
blue 1,6 CRDi	1582	85	M6	D		5,1		4,3		4,6		122
1,6 CRDi	1582	85	M6	D		5,5		4,3		4,7		124
1,6 CRDi	1582	85	M5	D		5,9		4,3		4,9		128
1,6 CRDi Euro 5	1582	85	A4	D		7,2		5,1		5,8		154
1,6 CRDi	1582	85	A4	D		7,4		4,9		5,8		154
1,6 CRDi Euro 5	1582	88	M6	D		5,4		4,3		4,7		124
blue 1,6	1591	93	M5	S		7,3		5,1		5,9		142
blue 1,6 EURO 5	1591	93	M5	S		7,3		5,4		6,1		142
1,6	1591	93	M5	S		8,0		5,2		6,2		152
1,6 EURO 5	1591	93	M5	S		8,0		5,5		6,5		152
1,6 EURO 5	1591	93	A4	S		8,8		5,9		6,9		162
1,6	1591	93	A4	S		9,0		5,7		6,9		165
2,0	1975	105	M5	S		9,3		5,9		7,1		170
2,0	1975	105	A4	S		10,3		6,1		7,6		182
2,0 CRDi	1991	103	M6	D		7,2		4,4		5,5		145
<b>i40 (VF)</b>												
1,6 Euro 5	1591	99	M6	S		8,0		5,4		6,4		149
blue 1,7 CRDi Euro 5	1685	85	M6	D		5,3		3,7		4,3		113
1,7 CRDi Euro 5	1685	85	M6	D		5,5		4,2		4,6		122
blue 1,7 CRDi Euro 5	1685	100	M6	D		5,3		4,1		4,5		119
1,7 CRDi Euro 5	1685	100	M6	D		5,5		4,3		4,7		124
1,7 CRDi Euro 5	1685	100	A6	D		7,2		4,8		5,6		149
2,0 Euro 5	1999	130	M6	S		9,4		5,9		7,2		169
2,0 Euro 5	1999	130	A6	S		10,5		6,1		7,7		179
<b>Genesis Coupe (BK)</b>												
2,0T Euro 5	1998	157	M6	S		13,5		7,1		9,5		220
3,8 V6 Euro 5	3778	223	A6	S		14,8		7,0		9,9		235
3,8 V6 Euro 5	3778	223	M6	S		15,0		7,6		10,3		246
<b>Veloster (FS)</b>												
blue 1,6 GDI Euro 5	1591	103	M6	S		7,1		5,3		5,9		137
1,6 GDI Euro 5	1591	103	DSG6	S		8,0		5,3		6,4		145
1,6 GDI Euro 5	1591	103	M6	S		8,1		5,3		6,5		148
<b>ix20 (JC)</b>												
blue 1,4 CRDi Euro 5	1396	66	M6	D		4,7		4,2		4,3		114
1,4 CRDi Euro 5	1396	66	M6	D		5,0		4,2		4,5		119
blue 1,4 Euro 5	1396	66	M5	S		6,6		5,1		5,6		130
1,4 Euro 5	1396	66	M5	S		7,2		5,3		6,0		140
blue 1,6 Euro 5	1591	92	M6	S		7,1		5,2		5,9		139
1,6 Euro 5	1591	92	M6	S		7,4		5,7		6,4		148
1,6 Euro 5	1591	92	A4	S		8,3		5,5		6,5		154
<b>ix35 (EL)</b>												
blue 1,6 2WD Euro 5	1591	99	M6	S		7,5		5,8		6,4		149
1,6 2WD Euro 5	1591	99	M6	S		8,2		6,0		6,8		158
blue 1,7 2WD CRDi Euro 5	1685	85	M6	D		6,0		4,8		5,2		135
1,7 2WD CRDi Euro 5	1685	85	M6	D		6,3		4,8		5,3		139
2,0 2WD CRDi Euro 5	1995	100	M6	D		6,6		4,9		5,5		147
2,0 4WD CRDi Euro 5	1995	100	M6	D		6,7		5,1		5,7		149
2,0 4WD CRDi Euro 5	1995	135	M6	D		7,2		5,4		6,1		159
2,0 4WD CRDi Euro 5	1995	135	A6	D		9,1		6,1		7,2		189
2,0 2WD Euro 5	1998	120	M5	S		9,8		6,1		7,5		177
2,0 2WD Euro 5	1998	120	A6	S		10,4		6,4		7,9		187
2,0 4WD Euro 5	1998	120	M5	S		10,3		6,5		7,9		188
2,0 4WD Euro 5	1998	120	A6	S		10,8		7,0		8,4		200
<b>Santa Fe (CM)</b>												
2,2 2WD CRDi (5 Sitze)	2188	114	M5	D		9,2		5,7		7,0		185
2,2 2WD CRDi (7 Sitze)	2188	114	M5	D		9,3		5,8		7,1		189

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>Hyundai</b>												
<b>Santa Fe (CM)</b>												
2.2 4WD CRDi (5 + 7 Sitze)	2188	114	M5	D		9,1		6,1		7,2	190	
2.2 2WD CRDi (5 + 7 Sitze)	2188	114	A5	D		10,4		6,6		8,0	211	
2.2 4WD CRDi (5 Sitze)	2188	114	A5	D		10,4		6,7		8,1	212	
2.2 4WD CRDi (7 Sitze)	2188	114	A5	D		10,7		6,7		8,2	218	
2.2 2WD CRDi (5 Sitze)Euro 5	2199	145	M6	D		8,2		5,2		6,3	171	
2.2 4WD CRDi (5+7S)Euro 5	2199	145	M6	D		8,8		5,6		6,8	176	
2.2 2WD CRDi (5 Sitze)Euro 5	2199	145	A6	D		9,0		6,1		7,2	192	
2.2 4WD CRDi (5 Sitze)Euro 5	2199	145	A6	D		8,8		6,2		7,2	194	
2.2 4WD CRDi (7 Sitze)Euro 5	2199	145	A6	D		9,3		6,3		7,4	197	
2.4 2 WD (5 Sitze)Euro 5	2359	128	M6	S		11,5		6,8		8,5	203	
2.4 4WD (5 Sitze)Euro 5	2359	128	M6	S		11,7		6,9		8,7	208	
2.4 4WD (5 Sitze)Euro 5	2359	128	A6	S		11,7		7,2		8,8	210	
2.7 V6 2WD (5 + 7 Sitze)	2656	139	M5	N		13,8		8,0		10,1	241	
2.7 V6 4WD (5 + 7 Sitze)	2656	139	A4	N		14,4		8,4		10,6	252	
<b>ix 55 (EN)</b>												
3.0 V6 CRDi	2959	176	A6	D		12,4		7,6		9,4	249	
<b>H-1 (TQ)</b>												
2.5 CRDi Euro 5	2497	85	M6	D		10,7		6,9		8,3	220	
2.5 CRDi Euro 5	2497	85	M6	D		10,7		7,1		8,3	222	
2.5 CRDi	2497	125	M5	D		10,9		7,1		8,5	225	
<b>Infiniti</b>												
<b>G37</b>												
G37 Limousine, Coupe	3696	235	M6	S		15,3		7,9		10,6	248	
G37 Limousine, Coupe	3696	235	A7	S		15,3		7,8		10,5	246	
G37x Limousine, 4WD	3696	235	A7	S		15,7		8,2		11,0	255	
G37 Cabrio	3696	235	M6	S		17,0		8,9		11,9	275	
G37 Cabrio	3696	235	A7	S		16,7		8,3		11,4	264	
<b>EX</b>												
EX37	3696	235	A7	S		16,0		8,6		11,3	265	
EX30d	2993	175	A7	D		10,8		7,2		8,5	224	
<b>FX</b>												
FX37	3696	235	A7	S		16,8		9,4		12,1	282	
FX50	5026	287	A7	S		18,9		9,8		13,1	307	
FX30d	2993	175	A7	D		11,2		7,8		9,0	238	
<b>M</b>												
M37 Limousine	3696	235	A7	S		14,9		7,4		10,2	235	
M30d Limousine	2993	175	A7	D		10,3		5,9		7,5	199	
M35h Limousine (Hybrid)	3498	225	A7	S		9,2		5,7		7,0	162	
<b>Jaguar</b>												
<b>XF</b>												
XF 2.2 L D	2179	140	A8	D		6,6		4,8		5,4	149	
XF 3.0 L V6 D	2993	177	A8	D		8,7		5,0		6,3	169	
XF 3.0 L V6 Diesel S	2993	202	A8	D		8,7		5,0		6,3	169	
XF 5.0 L V8	5000	283	A6	S		17,3		7,8		11,1	264	
XFR 5.0 L V8 Kompressor	5000	375	A6	S		18,7		8,7		12,5	292	
<b>XJ</b>												
XJ6 3.0 L Diesel S	2993	202	A6	D		9,6		5,6		7,0	184	
XJ6 3.0 L Diesel S Langv.	2993	202	A6	D		9,7		5,8		7,2	189	
XJ8 5.0 L	5000	283	A6	S		17,0		8,2		11,3	264	
XJ8 5.0 L Langv.	5000	283	A6	S		17,0		8,2		11,3	264	
XJ8 5.0 L Kompressor	5000	375	A6	S		18,3		8,7		12,1	289	
XJ8 5.0 L Kompr. Langv.	5000	375	A6	S		18,3		8,7		12,1	289	
<b>XK Coupé / Cabriolet</b>												
XK 5.0 L V8	5000	283	A6	S		17,1		8,0		11,2	264	
<b>XKR Coupé / Cabriolet</b>												
XKR 5.0 L V8 Kompressor	5000	375	A6	S		18,9		8,6		12,3	292	
<b>XKR-S 5.0 L V8 Kompressor Coupé</b>	5000	405	A6	S		18,9		8,6		12,3	292	
<b>Jeep®</b>												
<b>Patriot</b>												
Sport 2.4	2359	125	M5	N		10,9		7,0		8,5	196	
Sport 2.4 Eco+ (im Gasbetrieb)	2359	125	M5	F		12,7		8,1		9,8	194	
Sport / Limited 2.2 CRD	2143	120	M6	D		7,9		5,9		6,6	172	
Limited 2.4	2359	125	CVT	N		11,6		7,6		9,1	216	
Limited 2.4 Eco+ (im Gasbetrieb)	2359	125	CVT	F		12,5		8,8		10,1	201	
<b>Compass</b>												
Sport / Limited 2.0 4x2	1998	115	M5	S		10,2		6,1		7,6	175	
Sport / Limited 2.2 CRD 4x2	2143	100	M6	D		7,4		5,4		6,1	161	
Sport 2.4 4x4	2359	125	M5	S		10,9		6,4		8,1	187	
Sport / Limited 2.2 CRD 4x4	2143	120	M6	D		7,9		5,9		6,6	172	
Limited 2.4 4x4	2359	125	CVT	S		11,3		7,0		8,6	199	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
	[ccm]	[kW]			innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	[g/km]	min.	max.	min.	max.
<b>Jeep®</b>												
<b>Cherokee</b>												
Sport 2.8 CRD	2777	130	M6	D		10,7		7,0		8,4		222
Limited / Lim. Exclusive 2.8 CRD	2777	130	A5	D		11,7		7,5		9,0		242
<b>Wrangler</b>												
Sport 2.8 CRD	2777	147	M6	D		8,3		6,5		7,1		187
Sport 3.8	3778	146	A4	S		16,9		9,0		11,9		276
Sahara / Rubicon 2.8 CRD	2777	147	A5	D		9,7		7,1		8,1		213
Unlimited Sport 2.8 CRD	2777	147	M6	D		8,6		6,7		7,4		194
Unlimited Sport 2.8 CRD	2777	147	A5	D		10,0		7,3		8,3		217
Unlimited Sport 3.8	3778	146	A4	S		17,3		9,3		12,3		285
Unlimited Rubicon/Sahara 2.8 CRD	2777	147	A5	D		10,3		7,9		8,8		217
<b>NEW Grand Cherokee WK</b>												
Laredo 3.0 CRD	2987	140	A5	D		10,3		7,2		8,3		218
Limited / Overland 3.0 CRD	2987	177	A5	D		10,3		7,2		8,3		218
Laredo /Limited /Overland 3.6	2987	210	A5	S		16,0		8,8		11,4		265
Overland 5.7 HEMI	5654	259	A5	S		21,1		10,0		14,1		327
<b>Grand Cherokee WH</b>												
Laredo / Limited / Overland 3.0 CRD	2987	160	A5	D		12,6		8,4		10,0		263
Overland 5.7 HEMI	5654	259	A5	S		21,4		12,1		15,4		370
SRT8 6.1	6063	313	A5	SP		21,8		12,6		16,1		380
<b>KIA</b>												
<b>Picanto</b>												
1.1 MT	1086	48	M5	S	5,8	5,9	4,2	4,4	4,8	5,0	114	119
1.1 AT	1086	48	A4	S		7,6		5,1		6,0		143
1.0 MT	998	51	M5	S	5,4	5,5	3,6	3,8	4,2	4,4	99	103
1.0 MT ISG	998	51	M5	S	5,0	5,1	3,6	3,8	4,1	4,3	95	99
1.0 MT LPG	998	60	M5	F	7,4	7,5	5,0	5,3	5,9	6,1	95	99
1.0 MT LPG ISG	998	60	M5	F	6,7	6,9	4,9	5,3	5,6	5,8	90	95
1.2 MT	1248	63	M5	S		5,9		3,9		4,7		109
1.2 MT ISG	1248	63	M5	S		5,5		3,9		4,5		106
<b>Rio</b>												
1.4 MT	1399	71	M5	S		7,9		5,2		6,2		147
1.6 MT	1599	82	M5	S		8,4		5,4		6,5		153
1.6 AT	1599	82	A4	S		9,8		5,7		7,2		171
<b>Soul</b>												
1.6 CVVT MT	1591	93	M5	S		8,5		5,7		6,7		158
1.6 CVVT AT	1591	93	A4	S		9,3		6,0		7,2		167
1.6 CRDi MT	1582	94	M5	D		6,2		4,6		5,2		137
1.6 CRDi AT	1582	94	A4	D		7,3		5,0		5,9		155
<b>cee'd</b>												
1.4 CVVT MT	1396	66	M5	S		7,2		5,1		5,8		139
1.4 CVVT MT ISG	1396	66	M5	S		6,6		5,1		5,7		132
1.6 CVVT MT	1591	92	M6	S		7,9		5,3		6,3		149
1.6 CVVT MT ISG	1591	92	M6	S		7,1		5,4		6,0		142
1.6 CVVT AT	1591	92	A4	S		8,4		5,9		6,8		162
1.6 CRDi 90 MT	1582	66	M6	D		5,3		4,1		4,5		119
1.6 CRDi 90 MT ISG	1582	66	M6	D		4,9		4,2		4,5		117
1.6 CRDi 115 MT	1582	85	M6	D		5,3		4,1		4,5		119
1.6 CRDi 115 MT ISG	1582	85	M6	D		4,9		4,2		4,5		117
1.6 CRDi 115 AT	1582	85	A4	D		7,1		4,8		5,7		150
1.6 CRDi 128 MT	1582	94	M6	D		5,3		4,1		4,5		119
1.6 CRDi 128 MT ISG	1582	94	M6	D		4,9		4,2		4,5		117
1.6 CRDi 128 AT	1582	94	A4	D		7,1		4,8		5,7		150
<b>cee'd sw</b>												
1.4 CVVT MT	1396	66	M5	S		7,2		5,3		6,0		143
1.4 CVVT MT ISG	1396	66	M5	S		6,8		5,2		5,8		135
1.6 CVVT MT	1591	92	M6	S		8,0		5,5		6,3		151
1.6 CVVT MT ISG	1591	92	M6	S		7,3		5,6		6,2		145
1.6 CVVT AT	1591	92	A4	S		8,4		5,9		6,8		162
1.6 CRDi 90 MT	1582	66	M6	D		5,5		4,3		4,7		124
1.6 CRDi 90 MT ISG	1582	66	M6	D		5,1		4,3		4,6		122
1.6 CRDi 115 MT	1582	85	M6	D		5,5		4,3		4,7		124
1.6 CRDi 115 MT ISG	1582	85	M6	D		5,1		4,3		4,6		122
1.6 CRDi 115 AT	1582	85	A4	D		7,4		4,9		5,8		154
1.6 CRDi 128 MT	1582	94	M6	D		5,5		4,3		4,7		124
1.6 CRDi 128 MT ISG	1582	94	M6	D		5,1		4,3		4,6		122
1.6 CRDi 128 AT	1582	94	A4	D		7,4		4,9		5,8		154
<b>pro_cee'd</b>												
1.4 CVVT MT	1396	66	M5	S		7,2		5,1		5,8		139
1.4 CVVT MT ISG	1396	66	M5	S		6,6		5,1		5,7		132
1.6 CVVT MT	1591	92	M6	S		7,9		5,3		6,3		149
1.6 CVVT MT ISG	1591	92	M6	S		7,1		5,4		6,0		142
1.6 CVVT AT	1591	92	A4	S		8,4		5,9		6,8		162
1.6 CRDi 115 MT	1582	85	M6	D		5,3		4,1		4,5		119
1.6 CRDi 115 MT ISG	1582	85	M6	D		4,9		4,2		4,5		117

**Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011**

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>KIA</b>												
<b>pro_cee'd</b>												
1.6 CRDI 115 AT	1582	85	A4	D		7,1		4,8		5,7		150
1.6 CRDI 128 MT	1582	94	M6	D		5,3		4,1		4,5		119
1.6 CRDI 128 MT ISG	1582	94	M6	D		4,9		4,2		4,5		117
1.6 CRDI 128 AT	1582	94	A4	D		7,1		4,8		5,7		150
<b>Venga</b>												
1.4 CVVT MT ISG	1396	66	M5	S		6,8		5,3		5,9		136
1.4 CVVT MT	1396	66	M5	S		7,5		5,5		6,2		147
1.6 CVVT MT ISG	1591	92	M5	S		7,4		5,5		6,2		144
1.6 CVVT MT	1591	92	M5	S		8,4		5,8		6,7		155
1.6 CVVT AT	1591	92	A4	S		9,0		5,8		7,0		164
1.4 CRDI 90 ISG	1396	66	M6	D		5,2		4,0		4,5		117
1.4 CRDI 90	1396	66	M6	D		5,6		4,3		4,7		124
1.6 CRDI 128 ISG	1582	94	M6	D		5,2		4,2		4,5		119
1.6 CRDI 128	1582	94	M6	D		5,8		4,4		4,9		129
<b>Carens</b>												
1.6 CVVT MT	1591	93	M5	S		9,0		6,2		7,2		174
2.0 CVVT MT	1998	106	M5	S		10,8		6,6		8,1		193
2.0 CVVT AT	1998	106	A4	S		11,5		6,6		8,4		200
1.6 CRDI MT	1582	94	M6	D	6,3	6,5	5,2	5,3		5,7		149
<b>Sportage</b>												
1.6 GDI 2WD MT	1591	99	M6	S		8,2		6,0		6,8		158
1.6 GDI 2WD MT ISG	1591	99	M6	S		7,5		5,8		6,4		149
2.0 CVVT 2WD MT	1998	120	M5	S		9,9		6,2		7,6		180
2.0 CVVT 4WD MT	1998	120	M5	S		10,3		6,5		7,9		188
2.0 CVVT 2WD AT	1998	120	A6	S		10,7		6,4		8,0		190
2.0 CVVT 4WD AT	1998	120	A6	S		10,8		7,0		8,4		200
1.7 CRDI 2WD MT	1685	85	M6	D	6,3	6,6	4,8	5,0	5,3	5,6	139	147
1.7 CRDI 2WD MT ISG	1685	85	M6	D	6,0	6,3	4,8	5,0	5,2	5,4	135	143
2.0 CRDI 2WD MT	1995	100	M6	D		7,0		5,2		5,9		153
2.0 CRDI 4WD MT	1995	100	M6	D		7,0		5,4		6,0		156
2.0 CRDI 4WD AT	1995	100	A6	D		8,9		5,9		7,0		183
<b>Sorento</b>												
2.4 CVVT 2WD MT (5-Sitzer)	2359	128	M6	S		11,2		6,9		8,5		203
2.4 CVVT 2WD MT (7-Sitzer)	2359	128	M6	S		11,3		7,0		8,6		205
2.4 CVVT 4WD MT (5-Sitzer)	2359	128	M6	S		11,4		7,1		8,7		208
2.4 CVVT 4WD MT (7-Sitzer)	2359	128	M6	S		11,4		7,1		8,7		208
2.4 CVVT 4WD AT (5-Sitzer)	2359	128	A6	S		11,4		7,2		8,8		209
2.4 CVVT 4WD AT (7-Sitzer)	2359	128	A6	S		11,4		7,2		8,8		209
2.2 CRDI 2WD MT (5-Sitzer)	2199	145	M6	D		8,5		5,3		6,5		171
2.2 CRDI 2WD MT (7-Sitzer)	2199	145	M6	D		8,5		5,3		6,5		171
2.2 CRDI 4WD MT (5-Sitzer)	2199	145	M6	D		8,6		5,4		6,6		174
2.2 CRDI 4WD MT (7-Sitzer)	2199	145	M6	D		8,8		5,5		6,7		177
2.2 CRDI 4WD AT (5-Sitzer)	2199	145	A6	D		9,3		6,2		7,4		194
2.2 CRDI 4WD AT (7-Sitzer)	2199	145	A6	D		9,3		6,2		7,4		194
<b>Lamborghini</b>												
<b>Aventador</b>												
LP 700-4	6498	515	DSG7			27,3		11,3		17,2		398
<b>Gallardo</b>												
550-2	5204	405	DSG6		20,1	22,0	9,2	9,9	13,3	14,4	315	341
560-4	5204	412	DSG6		20,7	22,6	9,6	10,2	13,7	14,7	325	351
560-4 Spyder	5204	412	DSG6		20,8	22,7	9,7	10,3	13,8	14,8	330	354
<b>570-4</b>												
Superleggera	5204	419	DSG6		20,4	22,2	9,4	10,0	13,5	14,4	319	344
Performante	5204	419	DSG6		20,5	22,4	9,6	10,1	13,6	14,6	327	350
<b>Lancia</b>												
<b>Ypsilon</b>												
1.2 8v	1242	51	M5	S		6,5		4,0		4,9		114
<b>Musa</b>												
1.4 16v	1368	70	M6	S		8,1		4,9		6,0		140
1.4 16v DFN	1368	70	ASG5	S		7,2		4,6		5,6		130
1.3 Multijet 16v (DPF)	1248	70	M6	D		5,4		3,7		4,3		114
1.3 Multijet 16v (DPF) DFN	1248	70	ASG5	D		5,0		3,6		4,1		109
<b>Delta</b>												
1.4 T-Jet 16v	1368	88	M6	S		8,1		5,2		6,3		146
1.4 MultiAir 16v	1368	103	M6	S		7,3		4,8		5,7		132
1.8 Di T-Jet 16v Automatik	1742	147	A6	S		11,1		5,9		7,8		185
1.6 Multijet 16v (DPF)	1598	88	M6	D		5,8		4,0		4,7		122
1.6 Multijet 16v (DPF) DFN	1598	88	ASG6	D		5,7		3,9		4,6		120
2.0 Multijet 16v (DPF)	1956	121	M6	D		6,7		4,2		5,1		135
1.9 Multijet 16v Twinturbo (DPF)	1910	140	M6	D		7,3		4,7		5,7		149

**Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011**

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	[g/km]	[l/100km]	oder [m³/100km]	[kWh/100km]	[g/km]
Land Rover												
Freelander 2												
2,2 TD4 (bis MJ '09)	2179	118	M6	D		9,2		6,2		7,5		194
2,2 TD4 (bis MJ '09)	2179	118	A6	D		11,0		6,8		8,5		224
2,2 TD4 DPF (bis MJ '09)	2179	112	M6	D		9,2		6,2		7,5		194
2,2 TD4_e DPF (bis MJ '10)	2179	112	M6	D		8,5		5,7		6,7		179
2,2 TD4 DPF (bis MJ '10)	2179	112	A6	D		11,0		6,8		8,5		224
2,2 TD4 DPF (bis MJ '10)	2179	112	A6	D		10,7		6,6		7,9		214
2,2 eD4 (ab MJ '11)	2179	110	M6	D		7,1		5,4		6,0		158
2,2 TD4 (ab MJ '11)	2179	110	M6	D		7,4		5,6		6,2		165
2,2 TD4 (ab MJ '11)	2179	110	A6	D		8,7		5,7		7,0		185
2,2 SD4 (ab MJ '11)	2179	140	A6	D		8,7		5,7		7,0		185
3,2 l6 (bis MJ '09)	3192	171	A6	S		15,8		8,6		11,2		265
3,2 l6 (ab MJ '10)	3192	171	A6	S		15,4		8,1		10,7		255
Defender												
90 Station Wagon 2,4 TD4	2402	90	M6	D		12,5		8,6		10,0		266
110 Station Wagon 2,4 TD4	2402	90	M6	D		13,5		9,5		11,0		291
Discovery												
2,7 TDV6 (98/69/EG III;A)	2720	140	M6	D		11,5		8,2		9,4		249
2,7 TDV6 (98/69/EG III;B)	2720	140	M6	D		11,1		8,1		9,2		244
2,7 TDV6 (98/69/EG III;A)	2720	140	A6	D		13,2		8,7		10,4		275
2,7 TDV6 (98/69/EG III;B)	2720	140	A6	D		13,1		8,5		10,2		270
3,0 TDV6 (Euro 5) (bis MJ '10)	2993	180	A6	D		11,2		8,3		9,3		244
3,0 TDV6 (MJ '11)	2993	155	A6	D		11,2		8,3		9,3		244
3,0 SDV6 (MJ '11)	2993	180	A6	D		11,2		8,3		9,3		244
3,0 TDV6 (ab MJ '12)	2993	155	A8	D		9,7		7,8		8,5		224
3,0 SDV6 (ab MJ '12)	2993	188	A8	D		9,8		8,1		8,8		230
V8 (bis VIN L85600)	4394	220	A6	S		20,9		11,6		15,0		354
V8 (ab VIN L85601)	4394	220	A6	S		20,9		12,1		15,0		354
5.0V8 (ab MJ '11)	5000	276	A6	S		19,8		10,7		14,1		328
Range Rover Evoque												
2,2 eD4 (MJ '12)	2179	110	M6	D		6,0		4,5		5,0		133
2,2 TD4 (MJ '12)	2179	110	M6	D		6,7		5,2		5,7		149
2,2 TD4 (MJ '12)	2179	110	A6	D		7,9		5,7		6,5		174
2,2 SD4 (MJ '12)	2179	140	M6	D		6,7		5,2		5,7		149
2,2 SD4 (MJ '12)	2179	140	A6	D		7,9		5,7		6,5		174
2,0 Si4 (MJ '12)	1999	177	A6	S		11,9		6,9		8,7		199
Range Rover Evoque Coupe												
2,2 eD4 (MJ '12)	2179	110	M6	D		5,9		4,5		4,9		129
2,2 TD4 (MJ '12)	2179	110	M6	D		6,7		5,2		5,7		149
2,2 TD4 (MJ '12)	2179	110	A6	D		7,8		5,7		6,4		169
2,2 SD4 (MJ '12)	2179	140	M6	D		6,7		5,2		5,7		149
2,2 SD4 (MJ '12)	2179	140	A6	D		7,8		5,7		6,4		169
2,0 Si4 (MJ '12)	1999	177	A6	S		11,9		6,9		8,7		199
Range Rover Sport												
2,7 TDV6 (98/69/EG III;A)	2720	140	A6	D		13,2		8,5		10,2		271
2,7 TDV6 (98/69/EG III;B) (bis MJ '09)	2720	140	A6	D		13,1		8,2		10,0		265
3,0 TDV6 (Euro 5) (bis MJ '10)	2993	180	A6	D		11,2		8,1		9,2		243
3,0 TDV6 (MJ '11)	2993	155	A6	D		11,2		8,1		9,2		243
3,0 TDV6 (MJ '11)	2993	180	A6	D		11,2		8,1		9,2		243
3,6 TDV8 (bis MJ '10)	3628	200	A6	D		14,7		9,0		11,1		294
V8 (bis VIN LS951651)	4394	220	A6	S		21,1		11,4		14,9		352
V8 (ab VIN LS951652)	4394	220	A6	S		20,9		12,1		14,9		352
V8 Kompressor (bis MJ '09)	4197	287	A6	S		22,8		11,9		15,9		374
V8 Kompressor (Euro 5) (ab MJ '10)	5000	375	A6	S		21,8		10,7		14,9		348
Range Rover												
Td6	2926	130	A5	D		14,4		9,4		11,3		299
3,6 TDV8	3628	200	A6	D		14,4		9,2		11,3		299
3,6 TDV8 DPF (bis MJ '10)	3628	200	A6	D		14,5		9,2		11,1		294
4,4 TDV8 (ab MJ '11)	4367	230	A8	D		11,5		8,2		9,4		253
V8	4398	210	A5	S		23,2		12,2		16,2		389
V8 (ab MJ '06)	4394	225	A6	S		21,2		11,4		14,9		352
V8 Kompressor (bis MJ '09)	4197	291	A6	S		22,4		12,2		16,0		376
V8 Kompressor (Euro 5) (bis MJ '10)	5000	375	A6	S		21,8		10,7		14,9		348
V8 Kompressor (ab MJ '11)	5000	375	A6	S		22,6		10,4		14,9		348
Lexus												
CT												
200h	1798	73	CVT	S	3,7	4,1	3,7	4,0	3,8	4,1	87	94*
IS												
250	2500	153	A6	S		11,8		6,5		8,4		194
200d	2231	110	M6	D		6,3		4,4		5,1		134
220d	2231	130	M6	D		6,8		4,7		5,5		144
IS F	4969	311	A8	S		17,3		8,4		11,6		270
250 C	2500	153	A6	S		12,7		7,2		9,2		213
GS												
450h	3456	218	CVT	S		9,3		7,1		7,7		180

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
	[ccm]	[kW]			innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	min.	max.	min.	max.	min.
<b>Lexus</b>												
<b>LS</b>												
460	4608	280	A8	S			16,5		7,9			261
460 AWD	4608	270	A8	S			17,2		8,4			274
600h	4969	290	CVT	S			11,2		8,0			218
<b>RX</b>												
350	3456	204	A6	S			14,4		8,5			250
450h	3456	183	CVT	S			6,5		6,0			145
*ausstattungsabhängig												
<b>Maserati</b>												
<b>Quattroporte</b>												
Quattroporte (MJ`11)	4244	295	A6	S			22,0		10,5			345
Quattroporte S (MJ`11)	4691	317	A6	S			24,0		10,9			365
Quattroporte Sport GT S (MJ`11)	4691	323	A6	S			23,9		10,9			365
Quattroporte Sport GT S Award Edit.	4691	323	A6	S			24,0		10,9			365
<b>GranTurismo</b>												
GranTurismo	4244	298	A6	S			21,5		10,0			335
GranTurismo S	4691	323	M6	S			25,2		11,3			385
GranTurismo S Automatic	4691	323	A6	S			23,2		10,5			354
GranTurismo MC Stradale	4691	331	M6	S			22,7		9,7			337
<b>GranCabrio</b>	4691	323	A6	S			23,9		10,4			358
<b>Maybach</b>												
<b>57</b>												
57	5513	405	A5	SP			22,6		10,7			350
57 S	5980	463	A5	SP			24,6		11,8			390
<b>62</b>												
62	5513	405	A5	SP			22,6		10,7			350
62 S	5980	463	A5	SP			24,6		11,8			390
<b>MAZDA</b>												
<b>Mazda2</b>												
1.3 I MZR	1349	55	M5	S			6,4		4,3			119
1.3 I MZR	1349	62	M5	S			6,4		4,3			119
1.5 I MZR	1498	75	M5	S			7,6		4,8			135
1.5 I MZR	1498	75	A4	S			8,1		5,3			146
1.6 I MZ-CD	1560	70	M5	D			5,0		3,7			110
<b>Mazda3</b>												
1.6 I MZR	1598	77	M5	S			8,5		5,3			149
2.0 I MZR DISI	1999	111	M6	S			9,3		5,4			159
2.0 I MZR	1999	110	A5	S			10,6		5,8			175
1.6 I MZ-CD	1560	85	M6	D			5,3		3,9			117
2.2 I MZR-CD	2184	110	M6	D			6,9		4,5			144
2.2 I MZR-CD	2184	136	M6	D			7,2		4,7			149
<b>Mazda3 MPS</b>												
2.3 I MZR DISI Turbo	2261	191	M6	SP			13,2		7,5			224
<b>Mazda5</b>												
1.8 I MZR	1798	85	M6	S			9,3		6,0			168
2.0 I MZR DISI	1999	110	M6	S			9,0		5,7			159
2.0 I MZR	1999	106	A5	S			11,2		6,5			192
1.6 I MZ-CD	1560	85	M6	D			6,4		4,6			138
<b>Mazda6</b>												
4-Türer 1.8 I MZR	1798	88	M5	S			9,3		5,0			152
4-Türer 2.0 I MZR DISI	1999	114	M6	S			9,6		5,3			159
5-Türer 1.8 I MZR	1798	88	M5	S			9,4		5,1			155
5-Türer 2.0 I MZR DISI	1999	114	M6	S			9,6		5,3			159
5-Türer 2.0 I MZR DISI	1999	114	A5	S			10,7		5,8			176
5-Türer 2.5 I MZR	2488	125	M6	S			11,1		6,3			186
5-Türer 2.2 I MZR-CD	2184	95	M6	D			6,6		4,4			138
5-Türer 2.2 I MZR-CD	2184	120	M6	D			6,9		4,5			142
5-Türer 2.2 I MZR-CD	2184	132	M6	D			6,9		4,5			142
Kombi 1.8 I MZR	1798	88	M5	S			9,5		5,2			157
Kombi 2.0 I MZR DISI	1999	114	M6	S			9,7		5,4			171
Kombi 2.0 I MZR DISI	1999	114	A5	S			10,7		5,8			168
Kombi 2.5 I MZR	2488	125	M6	S			11,2		6,4			188
Kombi 2.2 I MZR-CD	2184	95	M6	D			6,6		4,4			139
Kombi 2.2 I MZR-CD	2184	120	M6	D			6,9		4,5			143
Kombi 2.2 I MZR-CD	2184	132	M6	D			6,9		4,5			143
<b>MX-5</b>												
1.8 I MZR	1798	93	M5	S			9,8		5,6			167
2.0 I MZR	1999	118	M5	S			10,7		5,9			177
2.0 I MZR	1999	118	M6	S			10,9		6,1			181
2.0 I MZR	1999	118	A6	S			11,1		6,2			188
<b>CX-7</b>												
2.3 I MZR DISI Turbo	2261	191	M6	SP			14,0		8,4			243
2.2 I MZR-CD	2184	127	M6	D			9,1		6,6			199











Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[kWh/100km]		[g/km]	
					min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
<b>Mercedes-Benz Transporter</b>												
<b>Sprinter</b>												
216 CDI	2685	115	A5	D	12,1		8,4		9,8		259	
216 CDI	2685	115	ASG6	D	11,2		8,0		9,2		242	
308 CDI	2148	60	M5	D	14,1		8,7		10,7		282	
308 CDI	2148	60	ASG6	D	11,0		8,9		9,7		255	
311 CDI	2148	80	M5	D	11,7		7,3		8,9		236	
311 CDI	2148	80	M5+AZ	D	11,8		7,4		9,0		238	
311 CDI	2148	80	ASG6	D	10,5		7,8		8,8		231	
311 CDI	2148	80	ASG6+AZ	D	11,1		9,0		9,7		257	
Neu 311 CDI DPF	2148	80	A5	D	11,9		8,3		9,6		255	
Neu 311 CDI DPF	2148	80	M6	D	12,9		8,5		10,1		268	
313 CDI	2148	95	M5	D	11,7		7,3		8,9		236	
313 CDI	2148	95	M5+AZ	D	11,8		7,4		9,0		238	
313 CDI	2148	95	ASG6	D	10,5		7,8		8,8		231	
313 CDI	2148	95	ASG6+AZ	D	10,8		8,2		9,1		241	
Neu 315 CDI DPF	2148	110	A5	D	11,6		8,1		9,4		250	
Neu 315 CDI DPF	2148	110	M6	D	12,3		8,2		9,7		258	
316 CDI	2685	115	M5	D	13,2		7,8		9,8		256	
316 CDI	2685	115	M5+AZ	D	13,4		7,9		9,9		260	
316 CDI	2685	115	M5+AP	D	13,4		8,8		10,5		276	
316 CDI	2685	115	A5	D	12,1		8,4		9,8		259	
316 CDI	2685	115	ASG6	D	11,2		8,0		9,2		242	
316 CDI	2685	115	ASG6+AZ	D	11,3		8,3		9,4		248	
316 CDI	2685	115	ASG6+AP	D	11,1		8,6		9,5		251	
316 CDI NGT	2685	115	M5	H	15,7		10,1		12,1		289	
214	2295	105	M5	S	19,6		9,8		13,3		318	
314	2295	105	M5/M5+AZ	S	19,6		10,3		13,7		328	
314	2295	105	M5+AP	S	20,0		11,5		14,6		348	
<b>Ergänzungen zur Legende</b>												
AZ		Allradantrieb zuschaltbar				D03	Hochdach					
AP		Allradantrieb permanent				AC7, AC1	verschiedene Achsübersetzungen					
<b>Mini</b>												
<b>Mini</b>												
One	1598	55	M6	S	7,2		4,4		5,4		127	
One Minimalism	1598	55	M6	S	6,5		4,3		5,1		119	
One	1598	72	M6	S	7,2		4,4		5,4		127	
One	1598	72	A6	S	8,7		5,1		6,4		150	
One Minimalism	1598	72	M6	S	6,5		4,3		5,1		119	
One D	1598	66	M6	D	4,2		3,5		3,8		99	
Cooper	1598	90	M6	S	6,9		4,6		5,4		127	
Cooper	1598	90	A6	S	8,7		5,1		6,4		150	
Cooper D	1598	82	M6	D	4,2		3,5		3,8		99	
Cooper D	1995	82	A6	D	6,8		4,1		5,1		135	
Cooper S	1598	135	M6	S	7,3		5,0		5,8		136	
Cooper S	1598	135	A6	S	8,9		5,0		6,4		149	
Cooper SD	1995	105	M6	D	5,1		3,9		4,3		114	
Cooper SD	1995	105	A6	D	6,9		4,3		5,3		139	
John Cooper Works	1598	155	M6	S	9,4		5,8		7,1		165	
One Clubman	1598	72	M6	S	7,3		4,5		5,5		129	
One D Clubman	1598	66	M6	D	4,4		3,6		3,9		103	
One Clubman	1598	72	A6	S	8,8		5,2		6,5		152	
Cooper Clubman	1598	90	M6	S	7,0		4,7		5,5		129	
Cooper Clubman	1598	90	A6	S	8,8		5,2		6,5		152	
Cooper D Clubman	1598	82	M6	D	4,4		3,6		3,9		103	
Cooper D Clubman	1995	82	A6	D	6,9		4,2		5,2		138	
Cooper S Clubman	1598	135	M6	S	7,4		5,0		5,9		137	
Cooper S Clubman	1598	135	A6	S	8,9		5,0		6,4		150	
Cooper SD Clubman	1995	105	M6	D	5,2		3,9		4,4		115	
Cooper SD Clubman	1995	105	A6	D	7,0		4,3		5,3		141	
John Cooper Works Clubman	1598	155	M6	S	9,5		5,8		7,2		167	
One Cabrio	1598	72	M6	S	7,6		4,6		5,7		133	
One Cabrio	1598	72	A6	S	8,9		5,3		6,6		154	
Cooper Cabrio	1598	90	M6	S	7,2		4,9		5,7		133	
Cooper Cabrio	1598	90	A6	S	8,9		5,3		6,6		154	
Cooper D Cabrio	1598	82	M6	D	4,5		3,7		4,0		105	
Cooper D Cabrio	1995	82	A6	D	7,0		4,3		5,3		140	
Cooper S Cabrio	1598	135	M6	S	7,5		5,1		6,0		139	
Cooper S Cabrio	1598	135	A6	S	9,1		5,1		6,6		153	
Cooper SD Cabrio	1995	105	M6	D	5,3		4,0		4,5		118	
Cooper SD Cabrio	1995	105	A6	D	7,1		4,4		5,4		143	
John Cooper Works Cabrio	1598	155	M6	S	9,6		5,9		7,3		169	
One Countryman	1598	72	M6	S	7,4		5,2		6,0		139	
One Countryman	1598	72	A6	S	9,3		6,0		7,2		168	
One D Countryman	1598	66	M6	D	4,7		4,2		4,4		115	
Cooper Countryman	1598	90	M6	S	7,4		5,2		6,0		140	

**Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011**

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff-Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
	[ccm]	[kW]			[l/100km]	[l/100km]	[kWh/100km]	[kWh/100km]	[g/km]	[g/km]		
					min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
<b>Mini</b>												
Mini												
Cooper Countryman	1598	90	A6	S		9,3		6,0		7,2		168
Cooper D Countryman	1598	82	M6	D		4,7		4,2		4,4		115
Cooper D Countryman	1995	82	A6	D		7,2		4,7		5,6		149
Cooper D Countryman ALL4	1598	82	M6	D		5,3		4,7		4,9		129
Cooper D Countryman ALL4	1995	82	A6	D		7,6		5,0		6,0		158
Cooper S Countryman	1598	135	M6	S		7,5		5,4		6,1		143
Cooper S Countryman	1598	135	A6	S		9,5		5,7		7,1		166
Cooper S Countryman ALL4	1598	135	M6	S		8,2		5,8		6,7		157
Cooper S Countryman ALL4	1598	135	A6	S		10,3		6,2		7,7		180
Cooper SD Countryman	1995	105	M6	D		5,2		4,3		4,6		122
Cooper SD Countryman	1995	105	A6	D		7,3		4,8		5,7		150
Cooper SD Countryman ALL4	1995	105	M6	D		5,3		4,7		4,9		130
Cooper SD Countryman ALL4	1995	105	A6	D		7,7		5,1		6,1		160
<b>Mitsubishi</b>												
ASX												
1,8 L Di-D 2WD	1798	110	M6	D		6,7		4,8		5,5		145
1,8 L Di-D 4WD	1798	110	M6	D		6,9		5,0		5,7		150
1,6 L MIVEC 2WD	1590	86	M5	S		7,5		4,9		5,9		135
Colt												
1.1 Base 3-türig	1124	55	M5	S		6,8		4,6		5,4		125
1.1 ClearTec 3-türig & 5-türig	1124	55	M5	S		6,0		4,3		4,9		115
1.3 ClearTec 3-türig & 5-türig	1332	70	M5	S		6,4		4,4		5,1		119
1.3 3-türig & 5-türig	1332	70	ASG6	S		7,0		4,6		5,5		127
1.5 Ralliart Turbo 3-türig & 5-türig	1468	110	M5	S		8,5		5,5		6,6		153
i-MIEV	-	49		E						13,5		0
Lancer												
1.6 MPI Limousine Base	1590	86	M5	S		7,6		4,7		5,8		134
1.6 MPI Limousine ClearTec	1590	86	M5	S		7,3		4,6		5,6		130
1.8 MPI Limousine Invite	1798	103	M5	S		8,8		5,3		6,6		154
1.8 MPI Limousine Intense/Instyle	1798	103	M5	S		9,3		5,7		7,0		163
1.8 MPI Limousine	1798	103	CVT	S		9,6		6,0		7,3		169
1.8 Di-D Limousine LP	1798	85	M6	D		6,5		4,4		5,2		136
1.8 Di-D Limousine HP Edition	1798	110	M6	D		6,5		4,4		5,2		136
1.8 Di-D Limousine HP Intense/Instyle	1798	110	M6	D		6,7		4,8		5,5		145
2.0 MPI Limousine Ralliart Turbo	1998	177	DSG6	SP		13,6		7,6		9,8		228
1.6 MPI Sportback Base	1590	86	M5	S		7,8		4,8		5,9		137
1.6 MPI Sportback ClearTec	1590	86	M5	S		7,4		4,8		5,7		133
1.8 MPI Sportback Invite	1798	103	M5	S		9,0		5,6		6,9		159
1.8 MPI Sportback Intense/Instyle	1798	103	M5	S		9,3		5,8		7,1		164
1.8 MPI Sportback	1798	103	CVT	S		9,3		6,0		7,2		167
1.8 Di-D Sportback LP	1798	85	M6	D		6,6		4,6		5,3		139
1.8 Di-D Sportback HP Edition	1798	110	M6	D		6,6		4,6		5,3		139
1.8 Di-D Sportback HP Intense/Instyle	1798	110	M6	D		7,0		4,9		5,7		150
2.0 MPI Sportback Ralliart Turbo	1998	177	DSG6	SP		13,8		7,8		10,0		232
Lancer EVOLUTION												
2.0 GSR	1998	217	DSG6	SP		14,4		8,1		10,4		240
2.0 GSR	1998	217	M5	SP		14,6		8,1		10,5		243
Outlander												
2.2 Di-D 5 Sitze LP Inform/Invite	2268	103	M6	D		7,9		5,4		6,3		165
2.2 Di-D 5 Sitze HP Invite	2268	130	M6	D		7,9		5,4		6,5		165
2.2 Di-D 7 Sitze HP Intense/Instyle	2268	130	M6	D		8,1		5,6		6,5		169
2.2 Di-D 5 Sitze HP 2WD Inform/Invite	2268	130	M6	D		7,1		5,1		5,8		155
2.2 Di-D 5 7 Sitze TSST	2179	115	DSG6	D		9,3		6,0		7,2		189
2.0 MIVEC 5 Sitze 2WD	1998	108	M5	S		10,0		6,4		7,7		178
2.0 MIVEC 5 Sitze 2WD	1998	108	CVT	S		9,9		6,4		7,7		179
2.4 MIVEC 5 Sitze	2360	125	M5	S		11,8		6,9		8,7		202
2.4 MIVEC 7 Sitze	2360	125	M5	S		11,9		7,0		8,8		204
2.4 MIVEC 7 Sitze	2360	125	CVT	S		11,0		6,9		8,4		195
Pajero												
3.2 Di-D 3-türig DPF	3200	147	M5	D		9,5		6,9		7,8		207
3.2 Di-D 3-türig DPF	3200	147	A5	D		10,0		7,2		8,2		216
3.2 Di-D 5-türig DPF	3200	147	M5	D		9,3		6,9		7,9		209
3.2 Di-D 5-türig DPF	3200	147	A5	D		9,7		7,4		8,3		221
L200												
2,5 L Di-D 2WD Single Cab	2477	94	M5	D		9,3		6,0		7,2		190
2,5 L Di-D Inform Single Cab	2477	100	M5	D		10,3		6,9		8,1		215
2,5 L Di-D Inform Club Cab	2477	100	M5	D		10,4		7,1		8,3		218
2,5 L Di-D+ Intense Club Cab	2477	131	M5	D		9,7		7,2		8,1		214
2,5 L Di-D 2WD Double Cab	2477	94	M5	D		9,4		6,2		7,4		194
2,5 L Di-D Inform Double Cab lang	2477	100	M5	D		10,5		7,3		8,5		223
2,5 L Di-D+ Intense Double Cab lang	2477	131	M5	D		9,8		7,4		8,3		218
2,5 L Di-D+ Double Cab lang	2477	131	A5	D		11,3		8,3		9,4		248

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[kWh/100km]		[g/km]			
					min.	max.	min.	max.	min.	max.		
<b>Nissan</b>												
<b>PIXO</b>												
1.0l	996	50	M5	S		5,5		3,8		4,4	103	
1.0l	996	50	A4	S		6,7		4,5		5,2	122	
<b>Micra</b>												
1.2 l	1240	48	M5	S		6,1		4,3		5,0	115	
1.2 l	1240	59	CVT	S		6,7		4,6		5,4	125	
<b>NOTE</b>												
1.4 l	1386	65	M5	S		7,2		5,2		5,9	139	
1.6 l	1598	81	M5	S		8,5		5,5		6,6	149	
1.6 l	1598	81	A4	S		8,9		5,6		6,8	159	
1.5 l dCi	1461	63	M5	D		5,0		3,7		4,2	110	
<b>Cube</b>												
1.6 l	1598	81	M5	S		8,3		5,6		6,6	151	
1.6 l	1598	81	CVT	S		8,8		5,9		7,0	159	
1.5 l dCi DPF	1461	81	M6	D		6,0		4,7		5,2	135	
<b>TIIDA</b>												
1.6 l	1598	81	M5	S		8,9		5,7		6,9	165	
1.6 l	1598	81	A4	S		10,0		5,9		7,4	178	
<b>QASHQAI</b>												
1.6 l 4x2	1598	86	M5	S		7,9		5,2		6,2	144	
2.0 l 4x2	1997	104	M6	S		10,4		6,3		7,8	184	
2.0 l 4x2	1997	104	CVT	S		10,1		6,2		7,6	179	
2.0 l 4x4	1997	104	M6	S		10,8		6,7		8,2	194	
2.0 l 4x4	1997	104	CVT	S		10,6		6,5		8,0	189	
1.5 l dCi 4x2 ECO	1461	81	M6	D		5,9		4,4		4,9	130	
1.5 l dCi 4x2 DPF	1461	81	M6	D		6,3		4,8		5,2	137	
2.0 l dCi 4x2 DPF	1995	110	M6	D		7,5		5,0		5,9	155	
2.0 l dCi 4x4 DPF	1995	110	M6	D		7,5		5,2		6,0	159	
2.0 l dCi 4x4 DPF	1995	110	A6	D		9,1		5,8		7,0	184	
<b>QASHQAI+2</b>												
1.6 l 4x2	1598	86	M5	S		8,3		5,6		6,6	154	
2.0 l 4x2	1997	104	M6	S		10,7		6,5		8,0	189	
2.0 l 4x4	1997	104	M6	S		11,1		6,9		8,4	199	
2.0 l 4x4	1997	104	CVT	S		10,7		6,8		8,2	194	
1.5 l dCi 4x2 DPF	1461	81	M6	D		6,4		4,6		5,3	139	
2.0 l dCi 4x2 DPF	1995	110	M6	D		7,7		5,1		6,0	159	
2.0 l dCi 4x4 DPF	1995	110	M6	D		7,7		5,3		6,2	163	
2.0 l dCi 4x4 DPF	1995	110	A6	D		9,3		5,9		7,1	188	
<b>X-TRAIL</b>												
2.0 l dCi DPF	1995	110	M6	D		7,8		5,5		6,4	168	
2.0 l dCi DPF	1995	110	A6	D		9,1		5,9		7,1	188	
2.0 l dCi DPF	1995	127	M6	D		7,8		5,5		6,4	168	
<b>Murano</b>												
3.5l	3498	188	CVT	S		14,8		8,3		10,6	248	
2.5 l	2488	140	A6	D		10,1		6,8		8,0	210	
<b>Pathfinder</b>												
2.5 l dCi DPF	2488	140	M6	D		11,0		7,3		8,7	228	
2.5 l dCi DPF	2488	140	A5	D		12,0		7,3		9,0	239	
3.0 l dCi DPF	2991	170	A7	D		12,4		7,7		9,5	250	
<b>370Z COUPE</b>												
3.7 l	3696	241	M6	SP		15,4		7,8		10,6	248	
3.7 l	3696	241	A7	SP		15,3		7,8		10,5	245	
<b>370Z Roadster</b>												
3.7 l	3696	241	M6	SP		16,2		8,3		11,2	262	
3.7 l	3696	241	A7	SP		15,8		8,1		10,9	254	
<b>GT-R</b>												
3.8 l	3799	357	DSG6	SP		17,3		8,9		12,0	279	
<b>Navara</b>												
2.5 l dCi	2488	140	M6	D		10,7		7,2		8,5	224	
2.5 l dCi DPF	2488	140	M6	D		10,6		7,3		8,5	224	
2.5 l dCi	2488	140	A5	D		11,7		7,5		9,0	238	
2.5 l dCi DPF	2488	140	A5	D		11,5		7,6		9,0	238	
3.0 l dCi DPF	2991	170	A7	D		12,7		7,6		9,5	250	
<b>NV200</b>												
1.6 l Kasten	1598	81	M5	S		9,3		6,3		7,4	174	
1.6 l Kombi	1598	81	M5	S		9,4		6,4		7,5	177	
1.5 l dCi	1461	63	M5	D		5,8		4,8		5,2	137	
<b>Juke</b>												
1.6 l	1598	86	M5	S		8,1		5,3		6,3	147	
1.6 l	1598	86	CVT	S		8,3		5,2		6,3	145	
1.6 l 4x2	1618	140	M6	S		9,1		5,6		6,9	159	
1.6 l 4x4	1618	140	CVT	S		10,2		6,0		7,6	175	
1.6 dCi	1461	81	M6	D		6,1		4,5		5,1	134	

# Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO <sub>2</sub> -Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
	[ccm]	[kW]	[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	min.	max.	min.	max.	min.	max.	[g/km]
<b>OPEL</b>												
<b>Agila</b>												
1.0 ecoFLEX	996	48	M5	S		6,2		4,5		5,1		119
1.2	1242	69	M5	S		6,1		4,5		5,1		119
1.2 ecoFLEX (mit Stop/Start System)	1242	69	M5	S		5,9		4,5		5,0		116
1.2	1242	69	A4	S		7,0		5,0		5,7		133
<b>Corsa</b>												
1.2 ecoFLEX	1229	51	M5	S		6,9		4,4		5,3		124
1.2 ecoFLEX	1229	63	ASG5	S		6,5		4,2		5,1		119
1.4	1398	64	M5	S		7,3		4,8		5,7		134
1.4	1398	74	M5	S		7,3		4,8		5,7		134
1.4	1398	74	A4	S		7,5		4,7		5,7		134
1.6 Turbo	1598	110	M6	S		9,7		5,9		7,3		171
1.6 Turbo (OPC)	1598	141	M6	S		9,8		5,9		7,3		172
1.3 CDTI ecoFLEX	1248	55	M5	D		5,3	3,5	3,6		4,2	110	112
1.3 CDTI ecoFLEX (Stop/Start)	1248	55	M5	D		4,8		3,5		4,0		105
1.3 CDTI	1248	70	M6	D		5,4		3,8		4,4		115
1.3 CDTI ecoFLEX (Stop/Start)	1248	70	M5	D	4,2	4,3	3,1	3,2	3,5	3,6	94	95
1.7 CDTI	1686	96	M6	D	5,6	5,7	3,8	3,9	4,5	4,6	118	119
<b>Combo</b>												
1.6 CNG	1598	69	M5	H		6,6		3,9		4,9		133
1.4	1364	66	M5	S		7,9		5,2		6,2		148
1.3	1248	55	ASG5	D		5,9		4,5		5,0		135
1.3	1248	55	M5	D		6,1		4,5		5,1		134
1.7	1686	74	M5	D		6,6		4,4		5,2		140
<b>Combo (N1) Kastenaufbau</b>												
1.6 CNG	1598	69	M5	H		10,2		6,0		7,6		135
1.4	1364	66	M5	S	7,9	8,2	5,2	5,5	6,2	6,5	148	154
1.3	1248	55	ASG5	D	5,9	6,2	4,5	4,8	5,0	5,3	135	143
1.3	1248	55	M5	D	6,1	6,4	4,5	4,8	5,1	5,4	134	144
1.7	1686	74	M5	D	6,6	6,9	4,4	4,7	5,2	5,5	140	149
<b>Meriva B</b>												
1.4	1398	74	M5	S		7,9		5,1		6,1		144
1.4 ecoFLEX	1364	88	M5	S		8,0		5,0		6,1		143
1.4	1364	103	M6	S		8,8		5,4		6,7		156
1.3 CDTI ecoFLEX	1248	70	M5	D		5,6		3,9		4,5		119
1.3 CDTI	1248	55	M5	D		5,9		4,3		4,9		129
1.7 CDTI	1686	81	M6	D		6,4		4,5		5,2		138
1.7 CDTI	1686	96	M6	D		6,4		4,5		5,2		138
1.7 CDTI	1686	74	A6	D		8,6		5,1		6,4		168
<b>Astra - J</b>												
1.4 ecoFLEX	1398	64	M5	S	7,1	7,2	4,6	4,8	5,5	5,7	129	133
1.4	1398	74	M5	S	7,1	7,2	4,6	4,8	5,5	5,7	129	133
1.4	1364	88	M6	S	7,9	8,0		4,7		5,9	138	139
1.4	1364	103	M6	S	7,9	8,0		4,7		5,9	138	139
1.4	1364	103	A6	S	9,0	9,1	5,3	5,4	6,7	6,8	157	159
1.6	1598	85	M5	S	8,3	8,5	5,1	5,2	6,3	6,4	147	149
1.6	1598	85	A6	S	9,8	10,1	5,5	5,7	7,1	7,2	167	169
1.6	1598	132	M6	S	8,8	8,9		5,6		6,8	159	160
1.6	1598	132	A6	S		9,9	5,6	5,7	7,2	7,3	169	170
1.3 (mit Stop&Start) ecoFLEX	1248	70	M5	D		4,7		3,5		3,9		104
1.3	1248	70	M5	D		4,9		3,7		4,1		113
1.7	1686	81	M6	D	5,4	5,6		4,0	4,5	4,6	119	121
1.7	1686	92	M6	D	5,5	5,6	3,9	4,0	4,5	4,6	119	121
2.0 (mit Stop&Start)	1956	118	M6	D		6,0		4,1		4,7		123
2.0	1956	118	M6	D	6,2	6,3		4,1		4,9	129	130
2.0	1956	118	A6	D		7,9	4,6	4,7	5,8	5,9	154	155
<b>Astra Sports Tourer</b>												
1.4	1364	74	M5	S		7,6		4,9		5,9		139
1.4	1364	88	M6	S	8,4	8,5	4,9	5,1	6,1	6,4	144	149
1.4	1364	103	M6	S	8,4	8,5	4,9	5,1	6,1	6,4	144	149
1.4	1364	103	A6	S	9,1	9,3	5,4	5,7	6,8	7,0	159	165
1.6	1598	85	M5	S	8,6	8,7	5,1	5,3	6,4	6,6	149	154
1.6	1598	85	A6	S	10,1	10,3	5,5	5,8	7,2	7,5	169	175
1.6	1598	132	M6	S	9,0	9,1	5,5	5,6	6,8	6,9	159	161
1.6	1598	132	A6	S	10,1	10,2	5,8	6,0	7,4	7,5	174	177
1.3 (mit Stop&Start) ecoFLEX	1248	70	M5	D		4,9		3,7		4,1		109
1.7	1686	81	M6	D	5,5	5,6	3,9	4,0	4,5	4,6	119	121
1.7	1686	92	M6	D	5,5	5,6	3,9	4,0	4,5	4,6	119	121
2.0	1956	118	M6	D		6,5	4,2	4,4		5,1	134	136
2.0 (mit Stop&Start)	1956	118	M6	D	6,0	6,1	4,1	4,2	4,8	4,9	128	129
2.0	1956	118	A6	D		7,9	8,0	4,7	4,8	5,9	6,0	156
<b>Zafira</b>												
1.6 CNG	1598	110	M6	H		10,8		6,0		7,7		139
1.6	1598	85	M5	S		8,7		5,5		6,7		157
1.8	1796	103	M5	S		9,6		5,7		7,2		168
1.8	1796	103	ASG5	S		9,6		5,5		7,0		164



Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	[m³/100km]	[m³/100km]	[kWh/100km]	[l/100km]	[m³/100km]	[kWh/100km]	[g/km]
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>OPEL</b>												
<b>Zafira</b>												
1.7	1686	81	M6	D		6,1		4,5		5,1	134	
1.7	1686	92	M6	D		6,1		4,5		5,1	134	
<b>Insignia</b>												
1.6	1598	85	M6	S		10,3		5,7		7,4	174	
1.6	1598	132	M6	S		10,6		6,0		7,7	179	
1.8	1796	103	M6	S		10,8		5,8		7,6	179	
2.0	1998	162	M6	S	11,8	11,9		6,0	8,2	8,3	192	
2.0 E85 Designation	1998	162	M6	E85		17,4		8,1		11,5	189	
2.0	1998	162	M6	S		12,1		6,3		8,4	196	
2.0	1998	162	A6	S		13,5		6,6		9,1	214	
2.0 AWD	1998	162	M6	S		12,6		6,8		8,9	209	
2.0 AWD	1998	162	A6	S		13,6		6,8		9,3	218	
2.8 AWD	2792	191	M6	S		16,2		7,8		10,9	256	
2.8 AWD	2792	191	A6	S		16,6		7,7		11,0	258	
2.8 AWD OPC	2792	239	M6	S		15,8		7,6		10,6	249	
2.8 AWD OPC	2792	239	A6	S		16,1		7,5		10,7	251	
2.0	1956	81	M6	D		6,4		4,2		5,0	133	
2.0	1956	96	M6	D		6,4		4,2		5,0	133	
2.0	1956	96	A6	D		8,1		4,7		5,9	157	
2.0	1956	118	M6	D		6,9		4,6		5,4	144	
2.0 AWD	1956	118	M6	D		7,8		4,8		5,9	156	
2.0	1956	118	A6	D		8,2		4,8		6,0	159	
2.0 AWD	1956	118	A6	D		9,0		5,4		6,7	178	
2.0 Eco	1956	96	M6	D		6,3		4,0		4,9	129	
2.0 Eco	1956	118	M6	D		6,3		4,0		4,9	129	
<b>Insignia Sports Tourer</b>												
1.6	1598	85	M6	S		10,5		5,9		7,6	178	
1.6	1598	132	M6	S		10,9		6,2		7,9	186	
1.8	1796	103	M6	S		11,0		6,0		7,8	184	
2.0	1998	162	M6	S		12,1		6,2		8,4	196	
2.0 E85 Designation	1998	162	M6	E85		17,7		8,2		11,7	192	
2.0	1998	162	M6	S		12,1		6,2		8,4	196	
2.0	1998	162	A6	S		13,6		6,7		9,2	217	
2.0 AWD	1998	162	M6	S		12,8		6,9		9,1	213	
2.0 AWD	1998	162	A6	S		13,7		7,0		9,5	223	
2.8 AWD	2792	191	M6	S		16,7		8,0		11,2	263	
2.8 AWD	2792	191	A6	S		17,1		7,9		11,3	265	
2.8 OPC AWD	2792	239	M6	S		16,0		7,9		10,9	255	
2.8 OPC AWD	2792	239	A6	S		16,7		7,8		11,0	259	
2.0	1956	81	M6	D		6,5		4,3		5,1	136	
2.0	1956	96	M6	D		6,5		4,3		5,1	136	
2.0	1956	96	A6	D		8,4		4,8		6,1	162	
2.0 AWD	1956	118	M6	D		7,9		5,0		6,0	159	
2.0 AWD	1956	118	A6	D		9,0		5,5		6,8	179	
2.0	1956	118	M6	D		7,1		4,8		5,6	149	
2.0	1956	118	A6	D		8,3		5,0		6,2	164	
2.0 Eco & W7Y	1956	96	M6	D		6,5		4,2		5,1	134	
2.0 Eco	1956	118	M6	D		6,5		4,2		5,1	134	
<b>Antara</b>												
2.4	2384	123	M6	S		11,7		7,1		8,8	206	
2.4 AWD	2384	123	M6	S		12,2		7,4		9,1	213	
2.4 AWD	2384	123	A6	S		12,8		7,3		9,3	219	
2.2	2231	120	M6	D		8,2		5,2		6,3	167	
2.2 AWD	2231	120	M6	D		8,6		5,6		6,6	175	
2.2	2231	120	A6	D		9,9		6,2		7,5	199	
2.2 AWD	2231	120	A6	D		10,3		6,4		7,8	205	
2.2 AWD	2231	135	M6	D		8,6		5,6		6,6	175	
2.2 AWD	2231	135	A6	D		10,3		6,4		7,8	205	
<b>Vivaro Tour / Life / Combi</b>												
2.0 (nur Tour)	1995	66	M6	D	8,6	9,3		6,8	7,5	7,8	199	
2.0 (nur Tour mit DPF)	1995	66	M6	D		9,3		6,7		7,6	202	
2.0 ecoFLEX	1995	66	M6	D		8,5		6,8		7,4	195	
2.0	1995	84	M6	D	8,6	9,3		6,8	7,5	7,8	199	
2.0	1995	84	ASG6	D	8,2	8,5		7,0	7,4	7,5	194	
2.0 ecoFLEX	1995	84	M6	D		8,5	6,9	6,8		7,4	195	
2.0 (mit DPF)	1995	84	M6	D		9,3		6,7		7,6	202	
2.5 (mit DPF)	2464	107	M6	D		10,5		7,7		8,8	232	
2.5 (mit DPF)	2464	107	ASG6	D		9,6		7,5		8,3	218	
<b>Movano</b>												
2.5 Euro5	2299	74	M6	D		9,3		6,4		7,4	195	
2.5 Euro4	2299	74	M6	D		9,4		6,5		7,5	205	
2.5 Euro4	2299	92	M6	D		10,6		6,9		8,2	216	
2.5 Euro4	2299	92	ASG6	D		9,0		7,0		7,7	204	
2.5 Euro4	2299	92	M6	D		9,4		6,5		7,5	205	
2.5 Euro4	2299	92	ASG6	D		8,6		6,8		7,4	195	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
	[ccm]	[kW]			innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	min.	max.	min.	max.	min.
<b>OPEL</b>												
<b>Movano</b>												
2.5 Euro5	2299	92	M6	D		9,3		6,4		7,4		195
2.5 Euro4	2299	107	M6	D		10,6		6,9		8,2		216
2.5 Euro4	2299	107	ASG6	D		9,0		7,0		7,7		204
<b>Peugeot</b>												
<b>107 Limousine</b>												
70	998	50	M5	S		5,4		4,0		4,5		103
70 2-Tronic	998	50	ASG5	S		5,5		4,1		4,6		106
<b>iOn</b>	-	49	-	E						13,5		0
<b>206+ Limousine</b>												
60	1124	44	M5	S		7,8		4,6		5,8		133
75	1360	54	M5	S		8,2		4,7		6,0		139
HdI FAP 70	1398	50	M5	D		4,9		3,5		4,0		104
<b>207 Limousine</b>												
75*	1360	54	M5	S		8,6		4,9		6,3		145
95 VTI*	1397	70	M5	S		7,7		4,9		5,9		137
120 VTI*	1598	88	M5	S		8,0		4,9		6,0		139
120 VTI Automatik*	1598	88	A4	S		9,6		5,2		6,8		155
155 THP	1598	115	M6	S		9,7		5,1		6,8		159
HdI FAP 70*	1398	50	M5	D		5,1		3,7		4,2		110
HdI FAP 90*	1560	68	M5	D		5,2		3,5		4,2		110
HdI FAP 110 (15"-Bereifung)*	1560	82	M6	D		5,6		3,9		4,5		117
HdI FAP 110 (16"/17"-Bereifung)	1560	82	M6	D		5,7		4,0		4,6		119
<b>207 CC</b>												
120 VTI (16"- Bereifung) *	1598	88	M5	S		8,6		5,2		6,4		149
120 VTI (17"- Bereifung)	1598	88	M5	S		8,7		5,3		6,5		150
120 VTI Automatik (16"- Bereifung)*	1598	88	A4	S		10,3		5,6		7,3		169
120 VTI Automatik (17"- Bereifung)	1598	88	A4	S		10,4		5,7		7,4		171
155 THP (16"- Bereifung)*	1598	115	M6	S		10,1		5,7		7,3		168
155 THP (17"- Bereifung)	1598	115	M6	S		10,3		5,7		7,4		170
HdI FAP 110 (16"- Bereifung)*	1560	82	M6	D		6,0		4,1		4,8		124
HdI FAP 110 (17"- Bereifung)	1560	82	M6	D		6,1		4,2		4,9		127
<b>207 SW</b>												
75*	1360	54	M5	S		8,6		5,0		6,4		149
95 VTI*	1397	70	M5	S		7,7		4,9		5,9		137
120 VTI*	1598	88	M5	S		8,3		4,9		6,1		140
120 VTI Automatik*	1598	88	A4	S		10,0		5,5		7,1		164
HdI FAP 90 (15"-Bereifung)*	1560	68	M5	D		5,5		3,7		4,4		114
HdI FAP 90 (16"-Bereifung)	1560	68	M5	D		5,5		3,8		4,5		117
HdI FAP 110*	1560	82	M6	D		5,7		4,0		4,6		119
<b>207 98G</b>												
HdI FAP 90*	1560	68	M5	D		4,6		3,3		3,8		98
<b>308 CC</b>												
120 VTI (16"- Bereifung)*	1598	88	M5	S		9,1		5,3		6,7		155
120 VTI (17"- Bereifung)	1598	88	M5	S		9,3		5,5		6,9		159
155 THP	1598	115	M6	S		10,0		5,5		7,2		167
155 THP Automatik	1598	115	A6	S		10,7		5,8		7,7		179
200 THP	1598	147	M6	S		9,3		5,6		7,0		162
e-HdI FAP 110 (16"- Bereifung)*	1560	82	M6	D		6,1**		3,9**		4,7**		123
e-HdI FAP 110 (17"- Bereifung)*	1560	82	M6	D		6,3**		4,1**		4,9**		128**
HdI FAP 165	1997	120	M6	D		7,5**		4,7**		5,7**		149**
HdI FAP 165 Automatik	1997	120	A6	D		8,7		5,4		6,6		172
<b>308 Limousine</b>												
100 VTI 15" *	1397	72	M5	S		8,4		5,1		6,3		144
120 VTI 15"/16" *	1598	88	M5	S		9,1		4,9		6,4		147
120 VTI 17"	1598	88	M5	S		9,3		5,1		6,6		152
120 VTI Automatik 15"/16" *	1598	88	A4	S		9,5		5,4		6,9		159
120 VTI Automatik 17"	1598	88	A4	S		10,0		5,5		7,2		166
155 THP 16" *	1598	115	M6	S		9,0		4,9		6,4		149
155 THP 17"	1598	115	M6	S		9,4		5,2		6,7		155
155 THP Automatik 17"	1598	115	A6	S		11,2		5,7		7,7		176
200 THP 18"	1598	147	M6	S		9,2		5,5		6,9		159
HdI FAP 90 15" *	1560	68	M5	D		5,2		3,6		4,2		110
e-HdI FAP 110 15"/16**	1560	82	M6	D		5,3		3,9**		4,4		115
e-HdI FAP 110 17"	1560	82	M6	D		5,4		4,0		4,5		118
e-HdI FAP 110 EGS6 15"/16" *	1560	82	ASG6	D		4,4		3,7		4,0		104
e-HdI FAP 110 EGS6 17"	1560	82	ASG6	D		4,9		4,0		4,3		114
HdI FAP 150 16" *	1997	110	M6	D		6,1		4,2		4,9		129
HdI FAP 150 17"	1997	110	M6	D		6,5		4,3		5,1		134
HdI FAP 165 Automatik 17"	1997	120	A6	D		8,3		5,2		6,3		164
<b>308 SW</b>												
100 VTI Stahldach 15" *	1397	72	M5	S		8,4		5,1		6,3		144
120 VTI Stahldach 15" *	1598	88	M5	S		9,1		4,9		6,4		147
120 VTI Glasdach 17"	1598	88	M5	S		9,3		5,5		6,9		159
120 VTI Automatik 17"	1598	88	A4	S		10,0		5,5		7,2		166

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>Peugeot</b>												
<b>308 SW</b>												
155 THP 16" *	1598	115	M6	S		9,5		5,2		6,8		155
155 THP 17"	1598	115	M6	S		9,9		5,6		7,1		165
155 THP Automatik 17"	1598	115	A6	S		11,0		5,8		7,8		180
HDi FAP 90 Stahldach 15" *	1560	68	M5	D		5,3		4,0		4,5		119
e-Hdi FAP 110 Glasdach 16" **	1560	82	M6	D		5,5		3,9		4,5		116
e-Hdi FAP 110 Glasdach 17"	1560	82	M6	D		6,3		4,1		4,9		129
e-Hdi FAP EGS6 15"/16"	1560	82	M6	D		4,9		3,9		4,3		112
e-Hdi FAP EGS6 17"	1560	82	M6	D		5,6		4,5		4,9		129
Hdi FAP 150 15"/16"	1997	110	M6	D		6,5		4,3		5,1		134
Hdi FAP 150 17"	1997	110	M6	D		6,9		4,4		5,3		139
Hdi FAP 165 Automatik 17"	1997	120	A6	D		8,8		5,5		6,7		174
<b>RCZ</b>												
155 THP 18"	1598	115	M6	S		9,3		5,2		6,7		155
155 THP Automatik 18"	1598	115	A6	S		10,3		5,5		7,3		168
200 THP 18"	1598	147	M6	S		9,1		5,6		6,9		159
HDi FAP 165 18"	1997	120	M6	D		6,8		4,5		5,3		139
<b>3008</b>												
120 VTi 17" *	1598	88	M5	S		9,8		5,6		7,1		165
155 THP 16" 17" *	1598	115	M6	S		9,9		5,6		7,1		167
155 THP Automatik 17" *	1598	115	A6	S		10,7		6,0		7,7		178
HDi FAP 110 16" 17" *	1560	82	M6	D		6,4		4,5		5,2		135
HDi FAP 110 EGS6 16" 17" *	1560	82	M6	D		5,8**		4,4**		4,9**		129**
HDi FAP 150 16" 17" *	1997	110	M6	D		6,9		4,6		5,4		142
HDi FAP 165 Automatik 17" *	1997	120	A6	D		8,5		5,4		6,5		169
<b>407 Coupé</b>												
HDi FAP 165	1997	120	M6	D		6,9		4,5		5,4		140
HDi FAP 240 Bi-Turbo Automatik	2992	177	A6	D		10,0		5,6		7,2		189
<b>4007</b>												
HDi FAP 155	2179	115	M6	D		9,0		5,9		7,0		185
HDi FAP 155 DCS	2179	115	ASG6	D		9,3		6,0		7,2		189
<b>508 Limousine</b>												
VTi 120 EGS6	1598	88	A6	S		9,0		4,6		6,2		144
THP 155	1598	115	M6	S		9,2		4,8		6,4		149
THP 155 Automatik	1598	115	A6	S		10,5		5,3		7,1		164
HDi FAP 110	1560	82	M5	D		5,9		4,1		4,7		124
e-HDi FAP 110 EGS6 STOP/START	1560	82	A6	D		5,1		4,0		4,4		115
HDi FAP 140	1997	103	M6	D		6,4		3,9		4,8		125
HDi FAP 165	1997	120	M6	D		6,7		3,9		4,9		129
HDi FAP 165 Automatik	1997	120	A6	D		7,6		4,6		5,7		149
HDi FAP 205 Automatik	2179	150	A6	D		8,0		4,4		5,7		150
<b>508 SW</b>												
VTi 120 EGS6	1598	88	A6	S		9,0		4,7		6,3		145
THP 155	1598	115	M6	S		9,3		5,0		6,5		150
THP 155 Automatik	1598	115	A6	S		10,5		5,2		7,1		165
HDi FAP 110	1560	82	M5	D		5,9		4,2		4,8		125
e-HDi FAP 110 EGS6 STOP/START	1560	82	A6	D		5,1		4,1		4,5		116
HDi FAP 140	1997	103	M6	D		6,7		4,0		5,0		130
HDi FAP 165	1997	120	M6	D		6,7		4,0		5,0		130
HDi FAP 165 Automatik	1997	120	A6	D		7,6		4,6		5,7		150
HDi FAP 205 Automatik	2179	150	A6	D		8,1		4,7		5,9		154
<b>5008</b>												
120 VTi 16" *	1598	88	M5	S		9,9		5,8		7,3		169
155 THP 16" *	1598	115	M6	S		9,8		5,7		7,1		167
155 THP 17"	1598	115	M6	S		9,9		5,8		7,3		169
155 THP Automatik 16" *	1598	115	A6	S		11,0		5,8		7,7		179
155 THP Automatik 17"	1598	115	A6	S		11,2		6,0		7,9		183
HDi FAP 110 16" *	1560	82	M6	D		6,5**		4,6**		5,3**		139**
HDi FAP 110 17"	1560	82	M6	D		6,6**		4,9**		5,5**		144**
HDi FAP 110 EGS6 16" *	1560	82	M6	D		6,2**		4,5**		5,1**		134**
HDi FAP 110 EGS6 17"	1560	82	M6	D		6,3**		4,8**		5,3**		139**
HDi FAP 150 16" *	1997	110	M6	D		7,4		4,8		5,7		149
HDi FAP 150 17"	1997	110	M6	D		7,6		4,9		5,9		154
HDi FAP 165 Automatik 17"	1997	120	A6	D		8,8		5,7		6,8		177
<b>807</b>												
HDi FAP 135	1997	100	M6	D		7,4		5,0		5,9		155
HDi FAP 165	1997	120	M6	D		7,4		5,0		5,9		155
HDi FAP 165 Automatik	1997	120	A6	D		9,5		5,9		7,2		189
<b>Bipper Tepee</b>												
HDi FAP 75	1248	55	M5	D		5,1		3,8		4,3		113
HDi FAP 75 2 Tronic	1248	55	M5	D		5,0		3,8		4,2		112
<b>Partner Tepee</b>												
100 VTi	1598	72	M5	S		9,6		5,7		7,1		164
120 VTi 5 Sitze	1598	88	M5	S		9,6		6,0		7,3		169
120 VTi 7 Sitze	1598	88	M5	S		9,8		6,2		7,5		173
HDi FAP 75	1560	55	M5	D		6,4		4,7		5,3		139

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]					
					min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
<b>Peugeot</b>												
<b>Partner Tepee</b>												
HDI FAP 90 5 Sitze	1560	68	M5	D		6,2		4,8		5,3		139
HDI FAP 90 7 Sitze	1560	68	M5	D		6,4		5,0		5,5		144
e-HDI FAP 90 2 Tronic STOP/START	1560	68	M5	D		5,1		4,5		4,8		125
HDI FAP 110 5 Sitze	1560	82	M5	D		6,1		4,9		5,3		139
HDI FAP 110 7 Sitze	1560	82	M5	D		6,3		5,1		5,5		144
<b>Expert Tepee</b>												
L1H1 HDI 90	1560	66	M5	D		8,1		6,6		7,2		189
L1H1 HDI FAP 100	1997	72	M6	D		8,2		6,3		7,0		183
L1H1 HDI FAP 130	1997	94	M6	D		8,2		6,3		7,0		183
L1H1 HDI FAP 165	1997	120	M6	D		8,2		6,3		7,0		183
L2H1 HDI 90	1560	66	M5	D		8,1		6,6		7,2		189
L2H1 HDI FAP 100	1997	72	M6	D		8,2		6,3		7,0		183
L2H1 HDI FAP 130	1997	94	M6	D		8,2		6,3		7,0		183
L2H1 HDI FAP 165	1997	120	M6	D		8,2		6,3		7,0		183
<b>Boxer Kombi</b>												
Standard L1H1 330 HDi 100	2198	74	M5	D		8,2		6,8		7,3		193
Standard L1H1 333 HDi 100	2198	74	M5	D		8,2		6,8		7,3		193
Standard L1H1 333 HDi 120	2198	88	M6	D		10,1		7,3		8,3		219
Standard L2H2 333 HDi 120	2198	88	M6	D		10,2		7,5		8,5		224
Standard L2H2 333 HDi FAP 160	2999	116	M6	D		9,9		7,2		8,2		216
Standard L2H2 435 HDi FAP 160	2999	116	M6	D		10,2		7,6		8,6		226
Luxus L1H1 330 HDi 120	2198	88	M6	D		10,9		7,7		8,9		235
Luxus L1H1 330 HDi FAP 160	2999	116	M6	D		10,2		7,6		8,6		226
Luxus L2H2 333 HDi 120	2198	88	M6	D		10,9		7,7		8,9		235
Luxus L2H2 333 HDi FAP 160	2999	116	M6	D		10,2		7,6		8,6		226
* Werte wurden mit Serienbereifung mit optimiertem Rollwiderstand ermittelt ** Vorläufige Daten												
<b>Porsche</b>												
<b>Boxster</b>												
Boxster	2893	188	M6	SP		13,8		6,9		9,4		221
Boxster	2893	188	DSG7	SP		13,6		6,5		9,1		214
Boxster S	3436	228	M6	SP		14,4		7,2		9,8		230
Boxster S	3436	228	DSG7	SP		14,1		6,6		9,4		221
Boxster S Black Edition	3436	235	M6	SP		14,4		7,2		9,8		230
Boxster S Black Edition	3436	235	DSG7	SP		14,1		6,6		9,4		221
Boxster Spyder	3436	235	M6	SP		14,2		7,1		9,7		228
Boxster Spyder	3436	235	DSG7	SP		14,0		6,6		9,3		218
<b>Cayman</b>												
Cayman	2893	195	M6	SP		13,8		6,9		9,4		221
Cayman	2893	195	DSG7	SP		13,6		6,5		9,1		214
Cayman S	3436	235	M6	SP		14,4		7,2		9,8		230
Cayman S	3436	235	DSG7	SP		14,1		6,6		9,4		221
Cayman S Black Edition	3436	243	M6	SP		14,4		7,2		9,8		230
Cayman S Black Edition	3436	243	DSG7	SP		14,1		6,6		9,4		221
Cayman R	3436	243	M6	SP		14,2		7,1		9,7		228
Cayman R	3436	243	DSG7	SP		14,0		6,6		9,3		218
<b>911</b>												
Carrera	3614	254	M6	SP		15,5		7,4		10,3		242
Carrera	3614	254	DSG7	SP		14,7		7,0		9,8		230
Carrera S	3800	283	M6	SP		15,9		7,6		10,6		250
Carrera S	3800	283	DSG7	SP		15,3		7,2		10,2		240
Carrera Cabriolet	3614	254	M6	SP		15,6		7,5		10,4		245
Carrera Cabriolet	3614	254	DSG7	SP		14,9		7,0		9,9		233
Carrera S Cabriolet	3800	283	M6	SP		16,2		7,7		10,8		254
Carrera S Cabriolet	3800	283	DSG7	SP		15,5		7,3		10,3		242
Carrera 4	3614	254	M6	SP		15,9		7,7		10,6		249
Carrera 4	3614	254	DSG7	SP		15,2		7,2		10,1		237
Targa 4	3614	254	M6	SP		15,9		7,7		10,6		249
Targa 4	3614	254	DSG7	SP		15,5		7,4		10,3		242
Carrera 4S	3800	283	M6	SP		16,5		7,9		11,0		259
Carrera 4S	3800	283	DSG7	SP		15,8		7,5		10,5		247
Carrera 4 Cabriolet	3614	254	M6	SP		16,2		7,8		10,8		254
Carrera 4 Cabriolet	3614	254	DSG7	SP		15,5		7,4		10,3		242
Carrera 4S Cabriolet	3800	283	M6	SP		16,8		8,0		11,2		263
Carrera 4S Cabriolet	3800	283	DSG7	SP		16,1		7,7		10,7		251
Targa 4S	3800	283	M6	SP		16,5		7,9		11,0		259
Targa 4S	3800	283	DSG7	SP		15,8		7,7		10,7		251
Carrera GTS Coupé	3800	300	M6	SP		15,9		7,6		10,6		250
Carrera GTS Coupé	3800	300	DSG7	SP		15,3		7,2		10,2		240
Carrera GTS Cabriolet	3800	300	M6	SP		16,2		7,7		10,8		254
Carrera GTS Cabriolet	3800	300	DSG7	SP		15,5		7,3		10,3		242
Carrera 4 GTS Coupé	3800	300	M6	SP		16,5		7,9		11,0		259
Carrera 4 GTS Coupé	3800	300	DSG7	SP		15,8		7,5		10,5		247
Carrera 4 GTS Cabriolet	3800	300	M6	SP		16,8		8,0		11,2		263
Carrera 4 GTS Cabriolet	3800	300	DSG7	SP		16,1		7,7		10,7		251

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen		
	[ccm]	[kW]			innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert		
					[l/100km]	[m³/100km]	[kWh/100km]	[kWh/100km]	[kWh/100km]	[kWh/100km]	[g/km]	[g/km]	
Porsche													
min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
<b>911</b>													
GT3	3797	320	M6	SP			19,2		9,0		12,6		298
GT3 RS	3797	331	M6	SP			19,4		9,6		13,2		309
GT3 RS 4.0	3996	368	M6	SP			20,4		9,9		13,8		326
GT2 RS	3600	456	M6	SP			17,9		8,7		11,9		284
Turbo	3800	368	M6	SP			16,5		8,3		11,6		272
Turbo	3800	368	DSG7	SP			16,5		8,1		11,4		268
Turbo S	3800	390	DSG7	SP			16,5		8,1		11,4		268
Turbo S Cabriolet	3800	390	DSG7	SP			16,7		8,2		11,5		270
Turbo Cabriolet	3800	368	M6	SP			16,7		8,4		11,7		275
Turbo Cabriolet	3800	368	DSG7	SP			16,7		8,2		11,5		270
<b>Panamera</b>													
Panamera	3605	220	M6	SP			16,4		7,8		11,3		265
Panamera	3605	220	DSG7	SP			12,7		6,9		9,3		218
Panamera 4	3605	220	DSG7	SP			12,8		7,2		9,6		225
Panamera S	4806	294	M6	SP			18,8		8,9		12,5		293
Panamera S	4806	294	DSG7	SP			15,3		7,8		10,5		247
Panamera S Hybrid	2995	245+34	A8	S			7,6		6,8		7,1		167
Panamera 4S	4806	294	DSG7	SP			16,0		7,9		10,8		254
Panamera Turbo	4806	368	DSG7	SP			17,0		8,4		11,5		270
Panamera Turbo S	4806	405	DSG7	SP			17,0		8,4		11,5		270
Panamera Diesel	2967	184	A8	D			8,1		5,6		6,5		172
<b>Cayenne</b>													
Cayenne	3598	220	M6	SP			15,9		8,5		11,2		263
Cayenne	3598	220	A8	SP			13,2		8,0		9,9		236
Cayenne S	4806	294	A8	SP			14,4		8,2		10,5		245
Cayenne S Hybrid	2995	279	A8	S			8,7		7,9		8,2		193
Cayenne Turbo	4806	368	A8	SP			15,8		8,4		11,5		270
Cayenne Diesel	2967	180	A8	D			8,5		6,5		7,2		189
<b>Renault</b>													
<b>Twingo</b>													
1.2 LEV 16V 75 eco² (Euro 5)	1149	55	M5	S			6,7		4,2		5,1		119
1.2 16V 75 QS (Euro 5)	1149	55	M5	S			7,3		4,7		5,6		130
TCe 100 (Euro 5)	1149	75	M5	S			7,3		4,7		5,7		132
dCi 75 eco² (Euro 5)	1461	55	M5	D			4,4		3,2		3,6		94
dCi 85 eco² (Euro 5)	1461	63	M5	D			4,4		3,2		3,6		94
<b>Twingo Renault Sport</b>													
1.6 16V 130 (Euro 5)	1598	98	M5	S			9,0		5,6		6,7		155
<b>Clio</b>													
1.2 16V 75 (Euro 5)	1149	55	M5	S			7,6		4,9		5,8		135
TCe 100 (Euro 5)	1149	76	M5	S			7,0		4,5		5,4		125
1.6 16V 110 Automatik (Euro 5)	1598	82	A4	S			10,6		6,1		7,8		179
1.6 16V 130 (Euro 5)	1598	94	M6	S			9,1		5,4		6,7		155
dCi 75 eco² (Euro 5)	1461	55	M5	D			4,9		3,5		4,0		106
dCi 90 eco² (Euro 5)	1461	65	M5	D			4,9		3,5		4,0		106
dCi 105 eco² (Euro 5)	1461	78	M6	D			5,5		4,0		4,5		119
<b>Clio Grandtour</b>													
1.2 16V 75 (Euro 5)	1149	55	M5	S			7,6		4,9		5,8		135
TCe 100 (Euro 5)	1149	76	M5	S			7,0		4,5		5,4		125
1.6 16V 110 Automatik (Euro 5)	1598	82	A4	S			10,6		6,1		7,8		179
dCi 75 eco² (Euro 5)	1461	55	M5	D			4,9		3,5		4,0		106
dCi 90 eco² (Euro 5)	1461	65	M5	D			4,9		3,5		4,0		106
dCi 105 eco² (Euro 5)	1461	78	M6	D			5,5		4,0		4,5		119
<b>Clio Renault Sport</b>													
2.0 16V 200 (Euro 5)	1998	148	M6	S			11,2		6,5		8,2		190
<b>Clio Campus</b>													
1.2 16V (Euro 5)	1149	55	M5	S			7,3		4,8		5,7		133
<b>Modus</b>													
1.2 16V 75 (Euro 5)	1149	55	M5	S			7,8		4,9		5,9		138
TCe 100 (Euro 5)	1149	76	M5	S			7,6		5,0		6,0		139
1.6 16V 110 Automatik (Euro 5)	1598	82	A4	S			10,6		6,0		7,7		179
dCi 75 eco² (Euro 5)	1461	55	M5	D			4,9		3,6		4,1		107
dCi 90 eco² (Euro 5)	1461	65	M5	D			4,9		3,6		4,1		107
<b>Grand Modus</b>													
1.2 16V 75 (Euro 5)	1149	55	M5	S			7,8		4,9		5,9		138
TCe 100 (Euro 5)	1149	76	M5	S			7,6		5,0		6,0		139
1.6 16V 110 Automatik (Euro 5)	1598	82	A4	S			10,6		6,0		7,7		179
dCi 90 eco² (Euro 5)	1461	65	M5	D			4,9		3,6		4,1		107
<b>Wind</b>													
TCe 100 (Euro 5)	1149	75	M5	S			8,0		5,3		6,3		145
1.6 16V 130 (Euro 5)	1598	98	M5	S			9,1		5,7		6,9		159
<b>Kangoo</b>													
1.6 16V 105 (Euro 5)	1598	78	M5	S			9,7		6,5		7,7		180
dCi 75 (Euro 5)	1461	55	M5	D			5,9		4,8		5,2		137
dCi 90 (Euro 5)	1461	66	M5	D			5,9		4,8		5,2		137

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]		[g/km]		[g/km]	
					min.	max.	min.	max.	min.	max.		
<b>Renault</b>												
<b>Kangoo</b>												
dCi 110 (Euro 5)	1461	80	M6	D		6,2		4,8		5,3	140	
<b>Mégane Coupé Renault Sport</b>												
TCe 250 (Euro 5)	1998	184	M6	S		11,5		6,7		8,4	190	
<b>Mégane Coupé</b>												
1.6 16V 110 (Euro 5)	1598	81	M6	S		9,4		5,5		6,9	159	
TCe 130 (Euro 5)	1397	96	M6	S		8,4		5,1		6,3	145	
2.0 16 V 140 CVT (Euro 5)	1997	103	CVT	S		10,2		6,1		7,6	175	
TCe 180 (Euro 5)	1998	132	M6	S		10,9		5,9		7,7	178	
dCi 110 eco² (Euro 5)	1461	78	M6	D		5,1		4,0		4,4	114	
dCi 110 EDC eco² (Euro 5)	1461	81	DSG6	D		5,1		3,7		4,2	109	
dCi 130 (Euro 5)	1870	96	M6	D		6,2		4,5		5,1	135	
dCi 160 (Euro 5)	1995	118	M6	D		7,5		5,0		5,9	155	
<b>Mégane Coupé Cabriolet</b>												
1.6 16V 110 (Euro 5)	1598	81	M6	S		10,2		6,1		7,6	175	
TCe 130 (Euro 5)	1397	96	M6	S		10,0		5,8		7,3	169	
2.0 16 V 140 CVT (Euro 5)	1997	103	CVT	S		10,9		6,3		8,0	184	
TCe 180 (Euro 5)	1998	132	M6	S		11,2		6,3		8,1	188	
dCi 110 EDC (Euro 5)	1461	81	DSG6	D		6,1		4,4		5,0	130	
dCi 130 (Euro 5)	1870	96	M6	D		7,1		5,0		5,8	149	
dCi 160 (Euro 5)	1995	118	M6	D		8,6		5,6		6,7	175	
<b>Mégane 5-Türer</b>												
1.6 16V 100 (Euro 5)	1598	74	M5	S		9,1		5,5		6,8	159	
1.6 16V 110 (Euro 5)	1598	81	M6	S		9,4		5,5		6,9	159	
TCe 130 (Euro 5)	1397	96	M6	S		8,4		5,1		6,3	145	
2.0 16 V 140 CVT (Euro 5)	1997	103	CVT	S		10,2		6,1		7,6	175	
TCe 180 (Euro 5)	1998	132	M6	S		10,9		5,9		7,7	178	
dCi 90 eco² (Euro 5)	1461	66	M5	D		4,8		3,6		4,0	104	
dCi 110 eco² (Euro 5)	1461	78	M6	D		5,1		4,0		4,4	114	
dCi 110 EDC eco² (Euro 5)	1461	81	DSG6	D		5,1		3,7		4,2	109	
dCi 130 (Euro 5)	1870	96	M6	D		6,2		4,5		5,1	135	
dCi 160 (Euro 5)	1995	118	M6	D		7,5		5,0		5,9	155	
<b>Mégane Grandtour</b>												
1.6 16V 110 (Euro 5)	1598	81	M6	S		9,4		5,5		6,9	159	
TCe 130 (Euro 5)	1397	96	M6	S		8,4		5,1		6,3	145	
2.0 16V 140 CVT (Euro 5)	1997	103	CVT	S		10,2		6,1		7,6	175	
TCe 180 (Euro 5)	1998	132	M6	S		10,9		5,9		7,7	178	
dCi 90 eco² (Euro 5)	1461	66	M5	D		4,8		3,6		4,0	104	
dCi 110 eco² (Euro 5)	1461	78	M6	D		5,1		4,0		4,4	114	
dCi 110 EDC eco² (Euro 5)	1461	81	DSG6	D		5,1		3,7		4,2	109	
dCi 130 (Euro 5)	1870	96	M6	D		6,2		4,5		5,1	135	
dCi 160 (Euro 5)	1995	118	M6	D		7,5		5,0		5,9	155	
dCi 150 Automatik (Euro 5)	1995	110	A6	D		8,7		5,5		6,6	175	
<b>Scénic</b>												
1.6 16V 110 (Euro 5)	1598	81	M6	S		10,1		5,9		7,4	174	
TCe 130 (Euro 5)	1397	96	M6	S		9,8		5,9		7,3	168	
2.0 16V 140 CVT (Euro 5)	1997	103	CVT	S		10,9		6,5		8,1	186	
dCi 110 (Euro 5)	1461	78	M6	D		5,8		4,4		4,9	128	
dCi 110 EDC (Euro 5)	1461	81	DSG6	D		5,4		4,3		4,7	124	
dCi 130 (Euro 5)	1870	96	M6	D		6,6		4,9		5,5	145	
ENERGY dCi 130 S&S eco² (Euro 5)	1598	96	M6	D		5,2		4,1		4,5	117	
dCi 160 (Euro 5)	1995	118	M6	D		8,3		5,6		6,6	173	
dCi 150 Automatik (Euro 5)	1995	110	A6	D		9,0		5,9		7,0	184	
<b>Grand Scénic (5 / 7-Sitzer)</b>												
1.6 16V 110 (Euro 5) 5-/7-Sitzer	1598	81	M6	S		10,4		6,2		7,7	178	
TCe 130 (Euro 5) 5-Sitzer	1397	96	M6	S		9,8		5,9		7,3	168	
TCe 130 (Euro 5) 7-Sitzer	1397	96	M6	S		9,9		5,9		7,4	170	
2.0 16V 140 CVT (Euro 5) 5-/7-Sitzer	1997	103	CVT	S		10,9		6,5		8,1	186	
dCi 110 (Euro 5) 5-/7-Sitz.	1461	78	M6	D		5,8		4,4		4,9	128	
dCi 110 EDC (Euro 5)	1461	81	DSG6	D		5,4		4,3		4,7	124	
dCi 130 FAP (Euro 5) 5-/7-Sitzer	1870	96	M6	D		6,8		5,0		5,6	149	
dCi 160 FAP (Euro 5) 5-/7-Sitzer	1995	118	M6	D		8,3		5,6		6,6	173	
dCi 150 FAP Aut. (Euro 5) 5-/7-Sitz.	1995	110	A6	D		9,0		5,9		7,0	184	
<b>Fluence</b>												
1.6 16V 110 (Euro 5)	1598	81	M5	S		8,8		5,4		6,7	155	
2.0 16V 140 (Euro 5)	1997	103	M6	S		10,9		6,1		7,9	182	
2.0 16V 140 CVT (Euro 5)	1997	103	CVT	S		10,5		6,1		7,7	178	
dCi 90 eco² (Euro 5)	1461	66	M5	D		5,3		4,0		4,4	115	
dCi 110 eco² (Euro 5)	1461	78	M6	D		5,6		4,0		4,6	120	
dCi 110 EDC eco² (Euro 5)	1461	81	DSG6	D		5,2		4,0		4,4	114	
<b>Koleos</b>												
2.5 16V 170 4x4 (Euro 5)	2488	126	M6	S		12,7		8,0		9,5	220	
dCi 150 4x2 (Euro 5)	1995	110	M6	D		8,2		5,6		6,4	167	
dCi 150 4x4 (Euro 5)	1995	110	M6	D		8,2		5,9		6,6	174	
dCi 150 4x4 Automatik (Euro 5)	1995	110	A6	D		9,7		6,4		7,4	195	
dCi 175 4x4 (Euro 5)	1995	127	M6	D		8,2		5,9		6,6	174	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	[g/km]	min.	max.	min.	max.
<b>Renault</b>												
<b>Laguna</b>												
2.0 16V 140 E85* eco² (Euro 5)	1997	103	M6	S			10,1		6,1		7,5	173
TCe 170 (Euro 5)	1998	125	A6	S			12,5		6,5		8,7	201
dCi 110 eco² (Euro 5)	1461	81	M6	D			5,8		3,9		4,6	118
dCi 150 (Euro 5)	1995	110	M6	D			6,8		4,4		5,2	136
dCi 175 (Euro 5)	1995	127	A6	D			8,0		5,1		6,0	159
dCi 180 (Euro 5)	1995	131	M6	D			7,7		4,7		5,7	150
<b>Laguna Grandtour</b>												
2.0 16V 140 E85* eco² (Euro 5)	1997	103	M6	S			10,2		6,2		7,6	175
TCe 170 (Euro 5)	1998	125	A6	S			12,6		6,5		8,7	201
dCi 110 eco² (Euro 5)	1461	81	M6	D			5,8		4,0		4,6	120
dCi 150 (Euro 5)	1995	110	M6	D			6,8		4,4		5,2	136
dCi 175 (Euro 5)	1995	127	A6	D			7,9		5,1		6,1	159
dCi 180 (Euro 5)	1995	131	M6	D			7,7		4,8		5,8	152
<b>Laguna Coupé</b>												
TCe 170 Automatik (Euro 5)	1998	125	A6	S			12,5		6,5		8,7	201
TCe 205 (Euro 5)	1998	150	M6	S			11,0		6,5		8,0	185
3.5 V6 240 Automatik (Euro 5)	3498	175	A6	S			15,0		7,4		9,9	230
dCi 150 (Euro 5)	1995	110	M6	D			6,8		4,4		5,2	136
dCi 180 (Euro 5)	1995	131	M6	D			7,7		4,7		5,7	150
V6 dCi 235 Automatik (Euro 5)	2998	173	A6	D			10,1		5,7		7,2	189
<b>Latitude</b>												
2.0 16V 140 E85* eco² (Euro 5)	1997	103	M6	S			10,9		6,3		7,9	172
dCi 175 FAP Automatik (Euro 5)	1995	127	A6	D			8,4		5,5		6,5	170
V6 dCi 240 FAP Automatik (Euro 5)	2998	177	A6	D			10,0		5,7		7,2	188
<b>Espace</b>												
TCe 170 (Euro 5)	1998	125	M6	S			11,6		7,2		8,8	204
dCi 150 (Euro 5)	1995	110	M6	D			8,2		5,7		6,5	170
dCi 150 Automatik (Euro 5)	1995	110	A6	D			9,3		6,1		7,2	189
dCi 175 (Euro 5)	1995	127	M6	D			8,8		6,3		7,0	185
dCi 175 Automatik (Euro 5)	1995	127	A6	D			9,3		6,1		7,2	189
<b>Grand Espace</b>												
TCe 170 (Euro 5)	1998	125	M6	S			11,6		7,2		8,8	204
dCi 150 (Euro 5)	1995	110	M6	D			8,2		5,7		6,5	170
dCi 150 Automatik (Euro 5)	1995	110	A6	D			9,3		6,1		7,2	189
dCi 175 (Euro 5)	1995	127	M6	D			8,8		6,3		7,0	185
dCi 175 Automatik (Euro 5)	1995	127	A6	D			9,3		6,1		7,2	189
<b>Master Neu Combi 9 Sitzer</b>												
L1H1 3,0t dCi 100 FAP (Euro 5)	2298	74	M6	D			9,5		6,7		7,7	209
L1H1 3,0t dCi 125 FAP (Euro 5)	2298	92	M6	D			10,6		7,0		8,3	220
L1H1 3,0t dCi 125 FAP QS (Euro 5)	2298	92	ASG6	D			9,1		7,1		7,9	208
L1H1 3,0t dCi 150 FAP (Euro 5)	2298	107	M6	D			10,6		7,0		8,3	220
L1H1 3,0t dCi 150 FAP QS (Euro 5)	2298	107	ASG6	D			9,1		7,1		7,9	208
L2H2 3,3t dCi 100 FAP (Euro 5)	2298	74	M6	D			9,5		6,7		7,7	209
L2H2 3,3t dCi 125 FAP (Euro 5)	2298	92	M6	D			10,6		7,0		8,3	220
L2H2 3,3t dCi 125 FAP QS (Euro 5)	2298	92	ASG6	D			9,1		7,1		7,9	208
L2H2 3,3t dCi 150 FAP (Euro 5)	2298	107	M6	D			10,6		7,0		8,3	220
L2H2 3,3t dCi 150 FAP QS (Euro 5)	2298	107	ASG6	D			9,1		7,1		7,9	208
L2H2 3,5t dCi 100 FAP (Euro 5)	2298	74	M6	D			9,5		6,7		7,7	209
L2H2 3,5t dCi 125 FAP (Euro 5)	2298	92	M6	D			10,6		7,0		8,3	220
L2H2 3,5t dCi 125 FAP QS (Euro 5)	2298	92	ASG6	D			9,1		7,1		7,9	208
L2H2 3,5t dCi 150 FAP (Euro 5)	2298	107	M6	D			10,6		7,0		8,3	220
L2H2 3,5t dCi 150 FAP QS (Euro 5)	2298	107	ASG6	D			9,1		7,1		7,9	208
<b>Traffic Combi 8-Sitzer (L1H1 2,7t)</b>												
2.0 dCi 90 (Euro 4)**	1995	66	M6	D			8,9		6,8		7,5	199
2.0 dCi 90 FAP (Euro 5)	1995	66	M6	D			9,3		6,7		7,6	202
2.0 dCi 115 (Euro 4)**	1995	84	M6	D			8,9		6,8		7,5	199
2.5 dCi 115 FAP (Euro 5)	1995	84	M6	D			9,3		6,7		7,6	202
2.5 dCi 150 FAP (Euro 4)**	2464	107	M6	D			10,5		7,7		8,8	232
2.5 dCi 150 FAP QS (Euro 4)**	2464	107	ASG6	D			9,6		7,5		8,3	218
<b>Traffic Combi 8-Sitzer (L1H1 2,9t)</b>												
2.0 dCi 90 (Euro 4)**	1995	66	M6	D			9,2		6,8		7,7	203
2.0 dCi 90 FAP (Euro 5)	1995	66	M6	D			9,3		6,7		7,6	202
2.0 dCi 115 (Euro 4)**	1995	84	M6	D			9,2		6,8		7,7	203
2.0 dCi 115 FAP (Euro 5)	1995	84	M6	D			9,3		6,7		7,6	202
2.5 dCi 150 FAP (Euro 4)**	2464	107	M6	D			10,5		7,7		8,8	232
2.5 dCi 150 FAP QS (Euro 4)**	2464	107	ASG6	D			9,6		7,5		8,3	218
<b>Traffic Combi 8-Sitzer (L2H1 2,9t)</b>												
2.0 dCi 90 (Euro 4)**	1995	66	M6	D			9,2		6,8		7,7	203
2.0 dCi 90 FAP (Euro 5)	1995	66	M6	D			9,3		6,7		7,6	202
2.0 dCi 115 (Euro 4)**	1995	84	M6	D			9,2		6,8		7,7	203
2.0 dCi 115 FAP (Euro 5)	1995	84	M6	D			9,3		6,7		7,6	202
2.5 dCi 150 FAP (Euro 4)**	2464	107	M6	D			10,5		7,7		8,8	232
2.5 dCi 150 FAP QS (Euro 4)**	2464	107	ASG6	D			9,6		7,5		8,3	218

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
	[ccm]	[kW]			innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	[g/km]				
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>Renault</b>												
<b>Traffic Passenger (L1H1) 2,7t</b>												
2.0 dCi 115 (Euro 4)**	1995	84	M6	D		9,2		6,8		7,7		203
2.0 dCi 115 FAP (Euro 5)	1995	84	M6	D		9,0		7,2		7,8		205
2.5 dCi 150 FAP (Euro 4)**	2464	107	M6	D		10,5		7,7		8,8		232
2.5 dCi 150 FAP QS (Euro 4)**	2464	107	ASG6	D		9,6		7,5		8,3		218
<b>Traffic Grand Passenger (L2H1) 2,9t</b>												
2.0 dCi 115 (Euro 4)**	1995	84	M6	D		9,2		6,8		7,7		203
2.0 dCi 115 FAP (Euro 5)	1995	84	M6	D		9,0		7,2		7,8		205
2.5 dCi 150 FAP (Euro 4)**	2464	107	M6	D		10,5		7,7		8,8		232
2.5 dCi 150 FAP QS (Euro 4)**	2464	107	ASG6	D		9,6		7,5		8,3		218
<b>Traffic Generation Expression</b>												
2.0 dCi 115 (Euro 4)**	1995	84	M6	D		9,2		6,8		7,7		203
2.0 dCi 115 FAP (Euro 4)**	1995	84	M6	D		9,0		7,2		7,8		205
2.5 dCi 150 FAP (Euro 4)**	2464	107	M6	D		10,7		7,9		8,9		236
<b>Traffic Generation Evado</b>												
2.0 dCi 115 (Euro 4)**	1995	84	M6	D		9,2		6,8		7,7		203
2.0 dCi 115 FAP (Euro 4)**	1995	84	M6	D		9,0		7,2		7,8		205
2.5 dCi 150 FAP (Euro 4)**	2464	107	M6	D		10,7		7,9		8,9		236
2.5 dCi 150 FAP QS (Euro 4)**	2464	107	ASG6	D		9,8		7,8		8,5		225
* Bio-Ethanol tauglich. Jedes Mischungsverhältnis mit Superkraftstoff ist möglich.												
** Fahrzeug bestellbar bis Herbst 2011.												
<b>Rolls-Royce</b>												
<b>Phantom / Phantom Coupe</b>	6749	338	A6	SP		23,2		11,3		15,7		377
<b>Phantom Drophead Coupe</b>	6749	338	A6	SP		23,2		11,3		15,7		377
<b>Phantom EWB</b>	6749	338	A6	SP		23,3		11,4		15,8		380
<b>Ghost</b>	6592	420	A8	SP		20,5		9,6		13,6		317
<b>Saab</b>												
<b>Saab 9-3 Sport-Limousine</b>												
2.0t BioPower	1998	120	A6	S/E85	11,9	17,2	5,7	7,8	7,9	11,3	183	185
2.0t BioPower	1998	120	M6	S/E85	9,8	14,0	4,8	6,7	6,7	9,4	152	155
2.0t BioPower XWD	1998	120	M6	S/E85	12,0	16,9	6,2	8,5	8,3	11,6	188	194
2.0t BioPower	1998	162	A6	S/E85	11,9	17,2	5,7	7,8	7,9	11,3	183	185
2.0t BioPower	1998	162	M6	S/E85	9,8	14,0	4,8	6,7	6,7	9,4	152	155
2.0t BioPower XWD	1998	162	A6	S/E85	12,6	18,1	6,9	8,9	9,0	12,2	199	206
2.0t BioPower XWD	1998	162	M6	S/E85	12,0	16,9	6,2	8,5	8,3	11,6	188	194
1.9TTiD	1910	96	M6	D		5,7		3,9		4,5		119
1.9TTiD	1910	118	A6	D		7,7		4,7		5,8		153
1.9TTiD	1910	118	M6	D		5,7		3,9		4,5		119
1.9TTiD Sportschaltung	1910	118	M6	D		6,2		4,2		4,9		129
1.9TTiD	1910	132	A6	D		7,7		4,7		5,8		153
1.9TTiD	1910	132	M6	D		5,7		3,9		4,5		119
1.9TTiD Sportschaltung	1910	132	M6	D		6,2		4,2		4,9		129
<b>Saab 9-3 SportCombi</b>												
2.0t BioPower	1998	120	A6	S/E85	12,1	17,3	5,9	8,1	8,2	11,5	187	190
2.0t BioPower	1998	120	M6	S/E85	9,9	14,8	5,0	7,1	6,8	9,9	159	161
2.0t BioPower XWD	1998	120	M6	S/E85	11,8	16,6	6,4	8,7	8,4	11,6	188	195
2.0t BioPower	1998	162	A6	S/E85	12,1	17,3	5,9	8,1	8,2	11,5	187	190
2.0t BioPower	1998	162	M6	S/E85	9,9	14,8	5,0	7,1	6,8	9,9	159	161
2.0t BioPower XWD	1998	162	A6	S/E85	12,6	17,9	6,9	9,2	9,0	12,4	202	209
2.0t BioPower XWD	1998	162	M6	S/E85	11,8	16,6	6,4	8,7	8,4	11,6	188	195
1.9TTiD	1910	96	M6	D		5,7		3,9		4,5		119
1.9TTiD	1910	118	A6	D		7,9		5,0		6,0		159
1.9TTiD	1910	118	M6	D		5,7		3,9		4,5		119
1.9TTiD Sportschaltung	1910	118	M6	D		6,4		4,4		5,1		135
1.9TTiD	1910	132	A6	D		7,9		5,0		6,0		159
1.9TTiD	1910	132	M6	D		5,7		3,9		4,5		119
1.9TTiD Sportschaltung	1910	132	M6	D		6,4		4,4		5,1		135
<b>Saab 9-3X</b>												
2.0t BioPower XWD	1998	120	M6	S/E85	11,8	16,6	6,4	8,7	8,4	11,6	188	195
2.0t BioPower XWD	1998	162	A6	S/E85	12,6	17,9	6,9	9,2	9,0	12,4	202	209
2.0t BioPower XWD	1998	162	M6	S/E85	11,8	16,6	6,4	8,7	8,4	11,6	188	195
1.9TTiD	1910	132	A6	D		7,9		5,0		6,0		159
1.9TTiD	1910	132	M6	D		6,4		4,4		5,1		135
<b>Saab 9-3 Cabriolet</b>												
2.0t BioPower	1998	120	A6	S/E85	12,6	18,0	6,2	8,6	8,6	12,1	196	199
2.0t BioPower	1998	120	M6	S/E85	10,8	15,0	5,5	7,7	7,4	10,4	169	173
2.0t BioPower	1998	162	A6	S/E85	12,6	18,0	6,2	8,6	8,6	12,1	196	199
2.0t BioPower	1998	162	M6	S/E85	10,8	15,0	5,5	7,7	7,4	10,4	169	173
1.9TTiD	1910	118	A6	D		8,0		5,0		6,2		162
1.9TTiD	1910	118	M6	D		6,4		4,5		5,2		137
1.9TTiD	1910	132	A6	D		8,0		5,0		6,2		162
1.9TTiD	1910	132	M6	D		6,4		4,5		5,2		137





Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]		min.	max.	min.	max.
<b>Seat</b>												
<b>Altea XL Kombi</b>												
1.2 TSI Ecomotive	1197	77	M6	S		6,9		5,1		5,7	132	
1.4	1390	63	M5	S		8,6		5,4		6,5	152	
1.4 TSI	1390	92	M6	S		8,2		5,5		6,5	152	
1.6 LPG (BENZINBETRIEB)	1595	75	M5	S		10,0		6,1		7,5	174	
1.6 LPG (GASBETRIEB)	1595	75	M5	S		13,1		7,8		9,8	159	
1.8 TSI	1798	118	DSG7	S		9,0		5,6		6,8	159	
1.6 TDI DPF (CR)	1598	66	M5	D		5,9		4,2		4,8	126	
1.6 TDI DPF (CR)	1598	77	M5	D		5,9		4,2		4,8	126	
1.6 TDI DPF (CR) Ecomotive	1598	77	M5	D		5,2		4,1		4,5	119	
1.6 TDI DPF (CR)	1598	77	DSG7	D		5,8		4,4		4,9	129	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D		6,2		4,2		4,9	129	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D		6,9		4,7		5,5	144	
<b>Altea Freerack</b>												
2.0 TSI Allrad	1984	155	DSG6	SP		11,0		7,0		8,4	197	
1.6 TDI DPF (CR)	1598	77	M5	D		5,5		4,3		4,7	124	
2.0 TDI DPF (CR) Allrad	1968	103	M6	D		7,4		5,1		5,9	155	
2.0 TDI DPF (CR) Allrad	1968	125	M6	D		6,9		5,3		5,9	155	
<b>Exeo</b>												
1.8 TSI	1798	88	M6	S		10,2		5,6		7,3	169	
1.8 TSI	1798	118	M6	S		10,2		5,6		7,3	169	
2.0 TFSI	1984	155	M6	SP		9,6		5,3		6,9	159	
2.0 TFSI	1984	147	CVT	SP		10,6		6,0		7,7	179	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	88	M6	D		7,1		4,1		5,2	136	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	105	M6	D		7,1		4,1		5,2	136	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	105	CVT	D		7,6		4,8		5,8	153	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	125	M6	D		7,8		4,4		5,7	148	
<b>Exeo ST</b>												
1.8 TSI	1798	88	M6	S		10,4		5,7		7,4	172	
1.8 TSI	1798	118	M6	S		10,4		5,7		7,4	172	
2.0 TFSI	1984	155	M6	SP		9,7		5,4		7,0	162	
2.0 TFSI	1984	147	CVT	SP		10,6		6,0		7,7	179	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	88	M6	D		7,4		4,1		5,3	139	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	105	M6	D		7,4		4,1		5,3	139	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	105	CVT	D		7,6		4,8		5,8	153	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	125	M6	D		7,8		4,4		5,7	148	
<b>Alhambra</b>												
1.4 TSI	1390	110	M6	S		9,2		6,1		7,2	167	
1.4 TSI	1390	110	DSG6	S		9,4		6,6		7,6	178	
2.0 TSI	1984	147	DSG6	S		11,5		6,6		8,4	196	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	85	M6	D		6,8		4,8		5,5	143	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D		6,8		4,8		5,5	143	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D		6,9		5,0		5,7	149	
2.0 TDI DPF (CR) Allrad	1968	103	M6	D		7,4		5,2		6,0	159	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	125	M6	D		7,3		5,0		5,8	152	
2.0 TDI DPF (CR)	1968	125	DSG6	D		6,7		5,4		5,9	154	
<b>Škoda</b>												
<b>Roomster</b>												
1,2 I	1198	51	M5	S		8,7		5,3		6,6	155	
1,4 I	1390	63	M5	S		8,9		5,6		6,8	162	
1,6 I	1598	77	M5	S		9,2		5,7		6,9	165	
1,6 I Automatik	1598	77	A6	S		10,2		6,0		7,5	180	
1,4 I TDI PD	1422	51	M5	D		6,4		4,5		5,3	139	
1,4 I TDI PD	1422	59	M5	D		6,1		4,5		5,1	135	
1,4 I TDI PD (DPF)	1422	59	M5	D		6,7		4,4		5,2	137	
1,9 I TDI PD	1896	77	M5	D		6,7		4,6		5,3	139	
1,9 I TDI PD (DPF)	1896	77	M5	D		6,8		4,7		5,5	145	
<b>Roomster Facelift</b>												
1,2I	1198	51	M5	S		8,2		5,0		6,2	143	
1,2I	1197	63	M5	S		7,1		4,9		5,7	134	
1,2I Greentec	1197	63	M5	S		6,6		4,6		5,3	124	
1,4I	1390	63	M5	S		8,3		5,3		6,4	149	
1,2I	1197	77	M5	S		7,1		4,9		5,7	134	
1,2I Greentec	1197	77	M5	S		6,6		4,6		5,3	124	
1,2I Automaik	1197	77	DSG7	S		7,2		4,8		5,7	134	
1,2I TDI	1199	55	M5	D		5,4		4,0		4,5	119	
1,2I TDI Greenline	1199	55	M5	D		5,0		3,7		4,2	109	
1,6I TDI	1598	66	M5	D		5,7		4,1		4,7	124	
1,6I TDI	1598	77	M5	D		5,7		4,1		4,7	124	
<b>Fabia II Limousine</b>												
1,2	1198	44	M5	S		7,8		4,8		5,9	140	
1,2	1198	51	M5	S		7,7		4,9		5,9	140	
1,6	1598	77	M5	S		9,1		5,6		6,9	165	
1,6 Automatik	1598	77	A6	S		10,2		6,0		7,5	180	
1,4 TDI	1422	51	M5	D		6,0		4,2		4,8	127	





Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>Skoda</b>												
<b>Superb II Limousine</b>												
3,6l FSI DSG 4x4	3580	191	DSG6	S / SP			14,7		7,4		10,1	235
1,6l TDI CR	1598	77	M6	D			6,2		4,4		5,0	130
1,9l TDI (DPF)	1896	77	M5	D			7,3		4,8		5,7	149
1,6l TDI GreenLine (DPF)	1598	77	M5	D			5,4		3,8		4,4	114
2,0l TDI (DPF)	1968	103	M6	D			7,5		5,0		5,9	155
2,0l TDI DSG (DPF)	1968	103	DSG6	D			8,9		5,5		6,8	177
2,0l TDI CR (DPF)	1968	103	M6	D			6,9		4,6		5,4	143
2,0l TD CR DSG (DPF)	1968	103	DSG6	D			7,5		5,0		5,9	154
2,0l TD CR DSG 4x4 (DPF)	1968	103	DSG6	D			7,8		5,2		6,2	162
2,0l TDI CR	1968	125	M6	D			7,5		4,7		5,7	149
2,0l TDI DSG CR	1968	125	DSG6	D			7,6		5,1		6,0	157
2,0l TDI 4x4 CR	1968	125	M6	D			8,0		5,2		6,2	163
<b>Superb II Combi</b>												
1,4l TSI	1390	92	M6	S			9,0		5,6		6,9	159
1,8l TSI	1798	118	M6	S			9,5		6,0		7,3	171
1,8l TSI DSG	1798	118	DSG7	S			9,5		5,9		7,3	170
1,8l TSI 4x4	1798	118	M6	S			10,7		6,7		8,2	191
2,0l TSI DSG	1984	147	DSG6	S			10,7		6,4		8,0	180
3,6l FSI DSG 4x4	3580	191	DSG6	S / SP			14,4		7,8		10,2	237
1,9l TDI (DPF)	1896	77	M5	D			7,4		4,9		5,8	153
1,6l TDI CR	1598	77	M6	D			6,3		4,6		5,2	133
1,6l TDI CR Greenline	1598	77	M6	D			5,4		3,8		4,4	114
2,0l TDI (DPF)	1968	103	M6	D			7,7		5,1		6,1	160
2,0l TDI DSG (DPF)	1968	103	DSG6	D			8,9		5,6		6,8	179
2,0l TDI CR (DPF)	1968	103	M6	D			6,9		4,7		5,5	145
2,0l TD CR DSG (DPF)	1968	103	DSG6	D			7,7		5,1		6,0	158
2,0l TD CR DSG 4x4 (DPF)	1968	103	DSG6	D			7,8		5,5		6,3	166
2,0l TDI CR	1968	125	M6	D			7,5		4,8		5,8	151
2,0l TDI DSG CR	1968	125	DSG6	D			7,5		5,2		6,1	159
2,0l TDI 4x4 CR	1968	125	M6	D			8,0		5,3		6,3	165
<b>Yeti</b>												
1,2l TSI Economic	1197	77	M6	S			7,8		5,7		6,4	149
1,2l TSI	1197	77	M6	S			7,6		5,9		6,4	149
1,2l TSI DSG	1197	77	DSG7	S			8,0		5,8		6,6	154
1,4l TSI	1390	90	M6	S			8,9		5,9		6,8	159
1,8l TSI 4x4	1798	112	M6	S			10,1		6,9		8,0	189
1,8l TSI 4x4 DSG	1798	112	DSG6	S			10,6		6,8		8,0	189
1,8l TSI 4x4	1798	118	M6	S			10,1		6,9		8,0	189
1,6l TDI Greenline	1598	77	M5	D			5,2		4,2		4,6	119
2,0l TDI CR	1968	81	M5	D			6,6		4,7		5,4	140
2,0l TDI CR 4x4	1968	81	M6	D			7,5		5,3		6,1	159
2,0l TDI CR	1968	103	M6	D			7,1		5,3		6,0	157
2,0l TDI CR 4x4 DSG	1968	103	DSG6	D			7,6		5,8		6,5	169
2,0l TDI CR 4x4	1968	125	M6	D			6,9		5,3		5,9	155
<b>smart</b>												
<b>fortwo coupé</b>												
45 kW	999	45	ASG5	S			6,1		4,0		4,7	112
45 kW mhd	999	45	ASG5	S			5,2		4,0		4,5	104
45 kW mhd MOPF	999	45	ASG5	S			4,6		4,0		4,3	98
52 kW	999	52	ASG5	S			6,1		4,0		4,7	112
52 kW mhd	999	52	ASG5	S			5,2		4,0		4,5	104
52 kW mhd MOPF	999	52	ASG5	S			4,6		4,0		4,3	98
62 kW	999	62	ASG5	S			6,6		4,4		5,2	120
62 kW MOPF	999	62	ASG5	S			6,3		4,1		4,9	115
72 kW BRABUS	999	72	ASG5	SP			6,8		4,6		5,4	124
75 kW BRABUS MOPF	999	75	ASG5	SP			6,4		4,4		5,2	119
cdi 33 kW (DPF offenes System)	799	33	ASG5	D			3,4		3,2		3,3	88
cdi 33 kW (DPF geschl. System)	799	33	ASG5	D			3,5		3,3		3,4	88
cdi 40 kW mit DPF (geschl. System)	799	40	ASG5	D			3,4		3,3		3,3	87
<b>fortwo cabrio</b>												
52 kW	999	52	ASG5	S			6,6		4,1		4,9	116
52 kW mhd	999	52	ASG5	S			5,3		4,1		4,6	106
52 kW mhd MOPF	999	52	ASG5	S			4,7		4,1		4,4	100
62 kW	999	62	ASG5	S			6,6		4,4		5,2	120
62 kW MOPF	999	62	ASG5	S			6,3		4,1		4,9	115
72 kW BRABUS	999	72	ASG5	SP			6,8		4,6		5,4	124
75 kW BRABUS MOPF	999	75	ASG5	SP			6,4		4,4		5,2	119
cdi 33 kW (DPF offenes System)	799	33	ASG5	D			3,4		3,2		3,3	88
cdi 33 kW (DPF geschl. System)	799	33	ASG5	D			3,5		3,3		3,4	88
cdi 40 kW mit DPF (geschl. System)	799	40	ASG5	D			3,4		3,3		3,3	87

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
	[ccm]	[kW]			[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]	[g/km]				
<b>SUBARU</b>												
<b>Trezia</b>												
1.3l	1329	73	M6	S		6,8		4,8		5,5		127
1.4l	1364	66	M6	D		5,0		3,9		4,3		113
1.4l	1364	66	ASG6	D		5,0		4,0		4,4		115
<b>Impreza</b>												
1.5R F	1498	79	M5	S		9,8		6,1		7,5		173
1.5R F	1498	79	A4	S		9,7		6,2		7,5		174
1.5R	1498	79	M5	S		9,7		6,4		7,6		176
1.5R	1498	79	A4	S		10,0		6,3		7,7		177
2.0R XV	1994	110	M5	S		11,4		6,9		8,6		199
2.0R XV	1994	110	A4	S		11,3		6,6		8,4		194
2.0D XV	1998	110	M6	D		7,1		5,0		5,8		152
2.0D Active	1998	110	M6	D		7,1		4,9		5,7		149
2.0D Sport/Exclusive	1998	110	M6	D		7,1		5,0		5,8		152
2.0R	1994	110	M5	S		11,4		6,9		8,6		199
2.0R	1994	110	A4	S		11,3		6,6		8,4		194
2.5 WRX STI 4 Türen	2457	221	M6	SP		14,1		8,4		10,5		243
2.5 WRX STI 5 Türen	2457	221	M6	SP		14,1		8,4		10,5		243
<b>Forester</b>												
2.0D Active	1998	108	M6	D		7,1		5,2		5,9		155
2.0D Comfort / Exclusive	1998	108	M6	D		7,2		5,3		6,0		158
2.0X	1995	110	M5	S		9,4		6,4		7,5		173
2.0X	1995	110	A4	S		9,7		6,3		7,5		174
<b>Legacy</b>												
Limousine 2.0D	1998	110	M6	D		7,5		5,1		5,9		156
Limousine 2.0i	1994	110	M6	S		11,8		6,7		8,5		198
Limousine 2.0i Lineartronic	1994	110	CVT	S		10,8		6,4		8,0		185
Limousine 2.5i Lineartronic	2457	123	CVT	S		11,0		6,2		8,0		185
Kombi 2.0i	1994	110	M6	S		11,7		6,8		8,6		199
Kombi 2.0i Lineartronic	1994	110	CVT	S		10,8		6,5		8,1		187
Kombi 2.0D	1998	110	M6	D		7,6		5,3		6,1		161
Kombi 2.5i Lineartronic / Trend	2457	123	CVT	S		11,1		6,4		8,1		188
<b>Outback</b>												
2.0D	1998	110	M6	D		7,7		5,6		6,4		167
2.5i	2457	123	M6	S		11,7		6,8		8,6		199
2.5i	2457	123	CVT	S		11,3		6,7		8,4		194
3.6R	3630	191	A5	S		14,4		7,5		10,0		232
<b>SUZUKI</b>												
<b>Jimny (Typ FJ)</b>												
1.3 Limousine	1328	63	M5	S		8,9		6,0		7,1		162
1.3 Limousine Automatik	1328	63	A4	S		9,0		6,3		7,3		167
<b>Grand Vitara (Typ JT)</b>												
1.9 DDIS 3-Türer	1870	95	M5	D		8,0		6,0		6,7		177
1.9 DDIS 5-Türer	1870	95	M5	D		8,1		6,0		6,8		179
1.6 3-Türer	1586	78	M5	S		10,2		7,1		8,2		195
2.4 3-Türer	2393	122	M5	S		11,3		7,4		8,8		205
2.4 5-Türer	2393	124	M5	S		11,4		7,6		9,0		208
2.4 3-Türer Automatik	2393	122	A4	S		11,9		8,0		9,4		219
2.4 5-Türer Automatik	2393	124	A4	S		12,5		8,1		9,7		225
<b>Swift (Typ MZ)</b>												
Sport 1600	1586	92	M5	S		8,7		6,0		7,0		165
<b>Swift (Typ NZ)</b>												
1.3 DDIS 5-Türer	1248	55	M5	D		5,1		3,6		4,2		109
1.3 DDIS 5-Türer Sart-Stop	1248	55	M5	D		4,8		3,6		4,1		106
1.2 3-Türer Start-Stop	1242	69	M5	S		5,8		4,4		4,9		113
1.2 5-Türer Start-Stop	1242	69	M5	S		5,8		4,4		4,9		113
1.2 3-Türer	1242	69	M5	S		6,1		4,4		5,0		116
1.2 5-Türer	1242	69	M5	S		6,1		4,4		5,0		116
1.2 5-Türer Automatik	1242	69	A4	S		6,8		4,9		5,6		129
<b>Swift (Typ FZ)</b>												
1.2 5-Türer 4x4	1242	69	M5	S		6,7		4,9		5,5		128
<b>SX4 (Typ EY)</b>												
2.0 DDIS	1956	99	M6	D		6,2		4,2		4,9		129
2.0 DDIS 4x4	1956	99	M6	D		6,6		4,7		5,3		139
1.6	1586	88	M5	S		7,9		5,1		6,2		141
1.6 4x4	1586	88	M5	S		8,2		5,5		6,5		149
1.6 Automatik	1586	88	A4	S		8,7		5,6		6,7		155
<b>SX4 (Typ GY)</b>												
1.6	1586	88	M5	S		7,9		5,1		6,2		141
1.6 Limousine	1586	88	M5	S		8,0		5,1		6,2		143
1.6 Limousine Automatik	1586	88	A4	S		8,5		5,2		6,4		148
1.6 Automatik	1586	88	A4	S		8,7		5,6		6,7		155







Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>VOLKSWAGEN</b>												
<b>Golf</b>												
1,6 TDI DPF (CR) BMT	1598	77	DSG7	D		4,7		3,9		4,2		109
1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	DSG7	D		5,6		4,2		4,7		123
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D		5,4		3,8		4,3		114
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	DSG6	D		5,9		4,2		4,9		127
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D		6,1		4,1		4,8		126
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D		6,7		4,5		5,3		138
2,0 TDI DPF (CR) 4MOTION	1968	103	M6	D		6,9		4,7		5,5		143
GTD	1968	125	M6	D		6,5		4,3		5,1		134
GTD	1968	125	DSG6	D		6,9		4,6		5,4		142
<b>Golf Plus</b>												
1,4	1390	59	M5	S		8,7		5,4		6,6		154
1,2 TSI	1197	63	M5	S		7,2		4,9		5,8		136
1,2 TSI	1197	63	DSG7	S		7,3		5,2		5,9		139
1,6 BiFuel	1595	72	M5	F	13,1		7,8		9,8			159
1,6 BiFuel	1595	75	M5	S	10,0		6,1		7,5			174
1,6 BiFuel	1595	72	M5	F	13,1		7,8		9,8			159
1,6 BiFuel	1595	75	M5	S	10,2		6,0		7,5			179
1,2 TSI	1197	77	M6	S	7,3		5,1		5,9			139
1,2 TSI	1197	77	DSG7	S	7,3		5,2		5,9			139
1,2 TSI BMT	1197	77	M6	S	6,7		4,8		5,5			126
1,4 TSI	1390	90	M6	S	8,4		5,4		6,5			152
1,4 TSI	1390	90	DSG7	S	8,0		5,3		6,3			146
1,4 TSI	1390	118	M6	S	8,4		5,4		6,5			153
1,4 TSI	1390	118	DSG7	S	7,9		5,4		6,3			147
1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	M5	D	5,9		4,2		4,8			126
1,6 TDI DPF (CR) BMT	1598	77	M5	D	5,2		3,9		4,3			114
1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	DSG7	D	5,8		4,4		4,9			129
1,6 TDI DPF (CR) BMT	1598	77	DSG7	D	5,0		4,1		4,4			115
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D	6,3		4,3		5,1			132
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D	6,9		4,7		5,5			144
CrossGolf 1,2 TSI	1197	77	M6	S	7,6		5,6		6,3			147
CrossGolf 1,4 TSI	1390	90	M6	S	8,8		5,6		6,7			157
CrossGolf 1,4 TSI	1390	90	DSG7	S	8,4		5,6		6,5			152
CrossGolf 1,4 TSI	1390	118	M6	S	8,8		5,7		6,8			159
CrossGolf 1,4 TSI	1390	118	DSG7	S	8,5		5,8		6,8			157
CrossGolf 1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	M6	D	6,0		4,6		5,1			133
CrossGolf 1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	DSG7	D	6,1		4,9		5,3			138
CrossGolf 2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D	6,5		4,6		5,3			138
CrossGolf 2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D	7,2		5,1		5,8			153
<b>Golf Variant</b>												
1,4	1390	59	M5	S		8,5		5,1		6,4		149
1,2 TSI	1197	63	M5	S		7,1		4,7		5,6		132
1,2 TSI	1197	77	M6	S		7,2		5,0		5,8		136
1,2 TSI	1197	77	DSG7	S		7,0		5,2		5,9		136
1,2 TSI BMT	1197	77	M6	S		6,6		4,6		5,3		123
1,4 TSI	1390	90	M6	S		8,3		5,3		6,3		146
1,4 TSI	1390	90	DSG7	S		7,7		5,1		6,0		139
1,4 TSI	1390	118	M6	S		8,4		5,3		6,4		149
1,4 TSI	1390	118	DSG7	S		7,7		5,3		6,1		143
1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	M5	D		5,7		3,9		4,5		119
1,6 TDI DPF (CR) BMT	1598	77	M5	D		5,2		3,6		4,2		109
1,6 TDI DPF (CR) 4MOTION	1598	77	M6	D		6,8		4,7		5,5		143
1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	DSG7	D		5,7		4,2		4,8		125
1,6 TDI DPF (CR) BMT	1598	77	DSG7	D		4,9		4,0		4,3		113
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D		6,3		4,1		4,9		128
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D		6,9		4,5		5,4		139
<b>New Beetle</b>												
1,4	1390	55	M5	S		9,3		5,8		7,1		169
1,6	1595	75	M5	S		10,3		5,9		7,5		180
1,6	1595	75	A6	S		11,3		6,1		7,9		189
2,0	1984	85	M5	S		11,9		6,8		8,7		210
2,0	1984	85	A6	S		13,3		6,9		9,2		222
1,8 5V Turbo	1781	110	M5	S		11,0		6,4		8,1		194
1,8 5V Turbo	1781	110	A6	S		12,6		6,7		8,9		210
1,9 TDI DPF	1896	77	M5	D		6,8		4,6		5,4		143
<b>New Beetle Cabrio</b>												
1,4	1390	55	M5	S		9,5		5,8		7,1		171
1,6	1595	75	M5	S		10,5		6,0		7,7		185
1,6	1595	75	A6	S		11,4		6,2		8,0		190
2,0	1984	85	M5	S		12,0		6,9		8,8		212
2,0	1984	85	A6	S		13,3		6,9		9,2		222
1,8 5V Turbo	1781	110	M5	S		11,1		6,5		8,2		196
1,9 TDI DPF	1896	77	M5	D		6,9		4,7		5,5		145

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
	[ccm]	[kW]			[l/100km]	[m <sup>3</sup> /100km]	[kWh/100km]	[kWh/100km]	[g/km]			
<b>VOLKSWAGEN</b>												
<b>Scirocco</b>												
1,4 TSI	1390	90	M6	S			8,4		5,3		6,4	149
1,4 TSI BMT	1390	90	M6	S			7,6		5,1		6,0	139
1,4 TSI	1390	118	M6	S			8,7		5,4		6,6	154
1,4 TSI	1390	118	DSG7	S			8,0		5,4		6,3	147
2,0 TSI	1984	155	M6	S			10,1		5,9		7,4	172
2,0 TSI	1984	155	DSG6	S			10,0		6,0		7,5	174
R 2,0 TSI	1984	195	M6	S			11,3		6,2		8,1	189
R 2,0 TSI	1984	195	DSG6	S			10,9		6,3		8,0	187
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D			5,5		4,0		4,5	118
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	DSG6	D			5,9		4,5		4,9	129
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D			6,1		4,1		4,8	127
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D			6,7		4,5		5,3	139
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D			6,6		4,2		5,1	134
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D			7,1		4,6		5,5	145
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	M6	D			6,5		4,3		5,1	134
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	DSG6	D			7,1		4,6		5,5	144
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	M6	D			7,0		4,3		5,3	139
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	DSG6	D			7,3		4,7		5,6	147
<b>Jetta (neu)</b>												
1,2 TSI BMT	1197	77	M6	S			6,6		4,6		5,3	123
1,2 TSI	1197	77	M6	S			7,1		4,9		5,7	134
1,4 TSI	1390	118	M6	S			8,1		5,2		6,3	145
1,4 TSI	1390	118	DSG7	S			7,5		5,2		6,0	139
2,0 TSI	1984	147	M6	S			10,0		5,6		7,2	167
2,0 TSI	1984	147	DSG6	S			10,6		5,9		7,7	178
1,6 TDI DPF (CR) BMT	1598	77	M5	D			5,2		3,6		4,2	109
1,6 TDI DPF (CR) BMT	1598	77	DSG7	D			4,9		4,0		4,3	113
1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	M5	D			5,7		3,9		4,5	119
1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	DSG7	D			5,6		4,2		4,7	123
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D			6,1		4,1		4,8	126
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D			6,7		4,5		5,3	138
<b>Jetta</b>												
1,6	1595	75	M5	S			9,9		6,0		7,4	176
1,6	1595	75	DSG7	S			8,9		5,6		6,8	159
1,4 TSI	1390	90	M6	S			8,3		5,2		6,3	149
1,4 TSI	1390	90	DSG7	S			8,1		5,2		6,3	148
1,4 TSI	1390	118	M6	S			8,6		5,5		6,6	154
1,4 TSI	1390	118	DSG7	S			8,0		5,4		6,4	148
2,0 TSI	1984	147	M6	S			10,7		6,0		7,7	181
2,0 TSI	1984	147	DSG6	S			10,6		6,1		7,6	180
1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	M5	D			5,8		4,1		4,7	122
1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	DSG7	D			5,7		4,3		4,8	125
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D			6,5		4,3		5,1	135
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D			7,6		4,8		5,8	154
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	M6	D			7,1		4,5		5,4	143
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	DSG6	D			7,3		4,8		5,7	154
<b>Touran</b>												
1,2 TSI	1197	77	M6	S			8,0		5,5		6,4	149
1,2 TSI BMT	1197	77	M6	S			7,2		5,2		5,9	139
1,4 TSI	1390	103	M6	S			8,9		5,6		6,8	159
1,4 TSI	1390	103	DSG7	S			8,5		5,6		6,6	154
1,4 TSI	1390	125	DSG7	S			8,5		5,6		6,6	154
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	M6	H/L			9,5		5,8		7,2	128
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	DSG7	H/L			9,1		5,8		7,0	125
1,6 TDI DPF (CR)	1598	66	M6	D			6,3		4,5		5,1	134
1,6 TDI DPF (CR)	1598	77	M6	D			6,3		4,5		5,1	134
1,6 TDI DPF (CR) BMT	1598	77	M6	D			5,5		4,1		4,6	121
1,6 TDI DPF (CR) BMT 5-Sitzer	1598	77	DSG7	D			5,1		4,2		4,5	119
1,6 TDI DPF (CR) BMT 7-Sitzer	1598	77	DSG7	D			5,2		4,3		4,6	121
1,6 TDI DPF (CR) 5-Sitzer	1598	77	DSG7	D			6,0		4,5		5,1	132
1,6 TDI DPF (CR) 7-Sitzer	1598	77	DSG7	D			6,1		4,5		5,1	134
2,0 TDI DPF (CR) BMT 5-Sitzer	1968	103	M6	D			5,7		4,3		4,8	125
2,0 TDI DPF (CR) BMT 7-Sitzer	1968	103	M6	D			5,8		4,4		4,8	127
2,0 TDI DPF (CR) 5-Sitzer	1968	103	M6	D			6,5		4,6		5,3	139
2,0 TDI DPF (CR) 7-Sitzer	1968	103	M6	D			6,6		4,6		5,3	140
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D			7,0		5,0		5,7	149
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	DSG6	D			6,1		4,6		5,2	135
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	DSG6	D			7,0		5,0		5,7	151
CrossTouran 1,4 TSI	1390	103	M6	S			9,1		6,1		7,2	168
CrossTouran 1,4 TSI	1390	103	DSG7	S			8,9		6,0		7,1	164
CrossTouran 1,4 TSI	1390	125	DSG7	S			8,9		6,0		7,1	164
CrossTouran 1,4 TSI EcoFuel	1390	110	M6	H/L			9,8		6,3		7,6	136
CrossTouran 1,4 TSI EcoFuel	1390	110	DSG7	H/L			9,3		6,4		7,4	133
CrossTouran 1,6 TDI DPF	1598	77	M6	D			6,5		4,7		5,3	140
CrossTouran 1,6 TDI DPF	1598	77	DSG7	D			6,3		5,0		5,4	143

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km]	oder [m³/100km]	oder [kWh/100km]		[g/km]			
<b>VOLKSWAGEN</b>												
<b>Touran</b>					min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
CrossTouran 2,0 TDI DPF 5-Sitzer	1968	103	M6	D		6,8		4,8		5,6		146
CrossTouran 2,0 TDI DPF 7-Sitzer	1968	103	M6	D		6,9		4,9		5,6		148
CrossTouran 2,0 TDI DPF 5-Sitzer	1968	103	DSG6	D		7,1		5,2		5,9		154
CrossTouran 2,0 TDI DPF 7-Sitzer	1968	103	DSG6	D		7,2		5,3		6,0		156
CrossTouran 2,0 TDI DPF 5-Sitzer	1968	125	DSG6	D		7,0		5,3		5,9		155
CrossTouran 2,0 TDI DPF 7-Sitzer	1968	125	DSG6	D		7,1		5,4		6,0		157
<b>Tiguan (neu)</b>												
1,4 TSI BMT	1390	90	M6	S		8,3		5,5		6,5		152
2,0 TSI 4MOTION	1984	132	M6	S		11,6		6,7		8,5		199
2,0 TSI 4MOTION	1984	132	DSG7	S		11,8		6,7		8,6		199
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	81	M6	D		6,3		4,8		5,3		139
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D		6,9		5,1		5,8		150
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR) BMT	1968	103	DSG7	D		6,9		5,5		6,0		158
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	103	M6	D		7,5		5,1		6,0		157
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	103	DSG7	D		7,9		5,5		6,3		167
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	125	M6	D		7,4		5,1		6,0		158
<b>Tiguan</b>												
1,4 TSI BMT	1390	110	M6	S		8,5		5,7		6,7		156
1,4 TSI 4MOTION	1390	110	M6	S		10,1		6,7		8,0		185
2,0 TSI 4MOTION	1984	125	M6	S		11,6		6,7		8,5		199
2,0 TSI 4MOTION	1984	125	DSG7	S		11,8		6,7		8,6		199
2,0 TSI 4MOTION	1984	147	M6	S		11,6		6,7		8,5		199
2,0 TSI 4MOTION	1984	147	DSG7	S		11,8		6,7		8,6		199
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	81	M6	D		6,3		4,8		5,3		139
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D		6,3		4,8		5,3		139
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	103	M6	D		7,7		5,5		6,3		164
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	103	DSG7	D		7,8		5,7		6,4		169
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	125	M6	D		7,7		5,5		6,3		165
<b>Eos (neu)</b>												
1,4 TSI	1390	90	M6	S		8,3		5,3		6,4		149
1,4 TSI BMT	1390	90	M6	S		7,6		5,3		6,2		144
1,4 TSI	1390	118	M6	S		8,9		5,5		6,8		157
2,0 TSI	1984	155	M6	S		9,6		5,4		7,1		165
2,0 TSI	1984	155	DSG6	S		10,2		5,9		7,5		174
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D		5,8		4,2		4,8		125
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	DSG6	D		6,5		4,6		5,3		139
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D		6,9		4,3		5,2		138
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D		7,2		4,8		5,7		149
<b>Eos</b>												
1,4 TSI	1390	90	M6	S		8,6		5,4		6,6		152
1,4 TSI BMT	1390	90	M6	S		7,6		5,3		6,2		144
1,4 TSI	1390	118	M6	S		8,6		5,7		6,8		159
2,0 TSI	1984	155	M6	S		9,7		5,7		7,2		167
2,0 TSI	1984	155	DSG6	S		10,4		6,1		7,7		178
3,6 V6	3597	191	DSG6	S		13,2		6,8		9,2		214
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D		7,1		4,6		5,5		144
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D		7,6		4,9		5,9		154
<b>Passat Limousine (neu)</b>												
1,4 TSI BMT	1390	90	M6	S		7,8		4,9		5,9		138
1,4 TSI	1390	90	M6	S		8,1		5,1		6,3		145
1,4 TSI BMT	1390	90	DSG7	S		7,3		5,2		6,0		138
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	M6	H/L		8,7		5,3		6,6		117
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	M6	S		9,0		5,4		6,8		157
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	DSG7	H/L		8,8		5,4		6,6		119
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	DSG7	S		8,8		5,6		6,8		158
1,8 TSI	1798	118	M6	S		9,6		5,3		6,9		160
1,8 TSI	1798	118	DSG7	S		9,5		5,5		7,0		162
2,0 TSI	1984	155	M6	S		10,0		5,6		7,2		169
2,0 TSI	1984	155	DSG6	S		10,8		5,9		7,7		180
3,6 V6 4MOTION	3597	220	DSG6	S		12,4		7,4		9,3		215
1,6 TDI DPF (CR) BM	1598	77	M6	D		5,2		3,6		4,1		109
1,6 TDI DPF (CR) BMT	1598	77	M6	D		5,2		3,8		4,3		114
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D		5,6		4,0		4,6		119
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	DSG6	D		6,3		4,5		5,2		135
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D		6,4		4,6		5,3		137
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	103	M6	D		5,8		4,0		4,7		123
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D		6,5		4,4		5,2		135
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	125	M6	D		5,4		4,1		4,6		120
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	125	DSG6	D		6,3		4,6		5,3		139
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR) BMT	1968	125	DSG6	D		6,7		5,0		5,6		147
<b>Passat Limousine</b>												
1,4 TSI	1390	90	M6	S		8,7		5,4		6,7		155
1,4 TSI	1390	90	DSG7	S		8,2		5,5		6,5		152
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	M6	H/L		9,3		5,4		6,9		123
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	DSG7	H/L		8,7		5,4		6,7		119

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km]		[m³/100km] oder [kWh/100km]		[kWh/100km]		[g/km]	
											min.	max.
<b>VOLKSWAGEN</b>												
<b>Passat Limousine</b>												
1,4 TSI BMT	1390	90	M6	S			7,5		4,9		5,9	138
1,4 TSI BMT	1390	90	DSG7	S			7,1		5,1		5,8	136
2,0 FSI 4MOTION	1984	110	M6	S			12,0		6,8		8,7	208
1,8 TSI	1798	118	M6	S			9,9		5,9		7,4	172
1,8 TSI	1798	118	DSG7	S			9,8		5,8		7,3	169
2,0 TSI	1984	147	M6	S			10,8		6,1		7,9	183
2,0 TSI	1984	147	DSG6	S			11,0		6,0		7,9	184
3,2 V6 FSI 4MOTION	3168	184	DSG6	S			13,9		7,5		9,8	233
3,6 V6 FSI 4MOTION	3597	220	DSG6	S			12,8		8,0		9,8	227
1,6 TDI DPF BM	1598	77	M5	D			5,4		3,8		4,4	114
1,6 TDI DPF BMT	1598	77	M5	D			5,5		3,8		4,5	118
2,0 TDI DPF (CR)	1968	81	M5	D			7,0		4,5		5,5	143
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D			7,2		4,6		5,6	146
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D			6,0		4,0		4,7	124
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D			7,8		5,0		6,0	158
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	103	M6	D			7,9		4,9		6,0	158
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	105	M6	D			6,8		4,4		5,2	137
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	105	DSG6	D			7,5		4,8		5,8	152
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	M6	D			7,4		4,6		5,6	146
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	DSG6	D			7,8		5,1		6,1	159
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	125	DSG6	D			8,0		5,5		6,4	168
<b>Passat Variant (neu)</b>												
1,4 TSI	1390	90	M6	S			8,1		5,1		6,4	149
1,4 TSI BMT	1390	90	M6	S			8,0		5,0		6,1	142
1,4 TSI BMT	1390	90	DSG7	S			7,5		5,3		6,1	140
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	M6	H/L			8,8		5,4		6,7	119
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	M6	S			9,2		5,6		6,9	161
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	DSG7	H/L			8,8		5,4		6,6	119
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	DSG7	S			8,8		5,6		6,8	158
1,8 TSI	1798	118	M6	S			9,6		5,3		6,9	160
1,8 TSI	1798	118	DSG7	S			9,8		5,6		7,1	165
2,0 TSI	1984	155	M6	S			10,0		5,6		7,2	169
2,0 TSI	1984	155	DSG6	S			10,9		6,1		7,9	183
3,6 V6 4MOTION	3597	220	DSG6	S			12,4		7,4		9,3	215
1,6 TDI DPF (CR) BM	1598	77	M6	D			5,2		3,8		4,3	113
1,6 TDI DPF (CR) BMT	1598	77	M6	D			5,3		4,0		4,4	116
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D			5,6		4,0		4,6	120
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	DSG6	D			6,3		4,5		5,2	135
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D			6,6		4,6		5,3	139
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	103	M6	D			5,8		4,0		4,7	123
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D			6,5		4,6		5,3	139
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	125	M6	D			5,6		4,2		4,7	123
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	125	DSG6	D			6,3		4,6		5,3	139
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR) BMT	1968	125	DSG6	D			6,8		5,0		5,7	149
<b>Passat Variant</b>												
1,4 TSI	1390	90	M6	S			8,9		5,6		6,8	158
1,4 TSI	1390	90	DSG7	S			8,2		5,6		6,6	154
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	M6	H/L			9,4		5,5		7,0	124
1,4 TSI EcoFuel	1390	110	DSG7	H/L			8,8		5,6		6,8	121
1,4 TSI BMT	1390	90	M6	S			7,9		5,1		6,1	142
1,4 TSI BMT	1390	90	DSG7	S			7,5		5,1		6,0	139
2,0 FSI 4MOTION	1984	110	M6	S			12,2		7,0		8,9	212
1,8 TSI	1798	118	M6	S			9,9		6,0		7,5	174
1,8 TSI	1798	118	DSG7	S			10,0		5,8		7,4	171
2,0 TSI	1984	147	M6	S			10,9		6,2		7,9	185
2,0 TSI	1984	147	DSG6	S			11,3		6,2		8,1	187
3,2 V6 FSI 4MOTION	3168	184	DSG6	S			14,1		7,7		10,0	238
3,6 V6 FSI 4MOTION	3597	220	DSG6	S			12,9		8,1		9,9	229
1,6 TDI DPF BM	1598	77	M5	D			5,4		3,8		4,4	114
1,6 TDI DPF BMT	1598	77	M5	D			5,5		3,9		4,5	119
2,0 TDI DPF (CR)	1968	81	M5	D			7,1		4,7		5,6	146
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D			7,3		4,7		5,7	148
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D			6,1		4,2		4,8	127
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D			7,9		5,0		6,1	159
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	103	M6	D			7,7		5,1		6,1	159
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	105	M6	D			7,0		4,6		5,5	144
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	105	DSG6	D			7,6		4,9		5,9	155
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	M6	D			7,4		4,7		5,7	149
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	DSG6	D			8,0		5,2		6,2	163
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	125	DSG6	D			8,1		5,5		6,4	169
<b>Passat CC</b>												
1,8 TSI	1798	118	M6	S			9,5		5,5		7,1	165
1,8 TSI	1798	118	DSG7	S			9,6		5,6		7,2	167
1,8 TSI	1798	118	M6	S			9,9		5,9		7,4	172
1,8 TSI	1798	118	DSG7	S			9,8		5,8		7,3	169

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>VOLKSWAGEN</b>												
<b>Passat CC</b>												
2,0 TSI	1984	147	M6	S								
2,0 TSI	1984	147	DSG6	S	10,8		6,1		7,9			183
2,0 TSI	1984	155	M6	S	11,0		6,0		7,9			184
2,0 TSI	1984	155	DSG6	S	10,1		5,6		7,3			171
2,0 TSI	1984	155	DSG6	S	11,0		6,0		7,8			182
3,6 V6 4MOTION	3597	220	DSG6	S	12,4		7,4		9,3			215
3,6 V6 4MOTION	3597	220	DSG6	S	13,2		7,3		9,5			219
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D	5,7		4,3		4,7			125
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	DSG6	D	6,4		4,7		5,3			139
2,0 TDI DPF (CR) 4MOTION BMT	1968	103	M6	D	6,5		4,9		5,5			143
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	M6	D	6,2		4,2		4,9			128
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	M6	D	7,2		4,6		5,6			146
2,0 TDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D	7,8		5,0		6,0			158
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	103	M6	D	7,9		4,9		6,0			158
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	103	M6	D	5,9		4,3		4,9			127
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	103	DSG6	D	6,6		4,8		5,4			142
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	105	M6	D	6,9		4,4		5,3			139
2,0 BlueTDI DPF (CR)	1968	105	DSG6	D	7,6		4,9		5,9			155
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	125	M6	D	5,8		4,4		4,9			129
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	125	DSG6	D	6,6		4,9		5,5			144
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR) BMT	1968	125	DSG6	D	7,0		5,2		5,9			154
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	M6	D	7,4		4,6		5,6			146
2,0 TDI DPF (CR)	1968	125	DSG6	D	7,8		5,1		6,1			159
2,0 TDI 4MOTION DPF (CR)	1968	125	DSG6	D	8,0		5,5		6,4			168
<b>Sharan</b>												
1,4 TSI BMT	1390	110	M6	S	9,2		6,1		7,2			167
1,4 TSI BMT	1390	110	DSG6	S	9,4		6,6		7,6			178
2,0 TSI 5-Sitzer	1984	147	DSG6	S	11,5		6,6		8,4			196
2,0 TSI 6- u. 7-Sitzer	1984	147	DSG6	S	11,6		6,7		8,5			198
2,0 TDI DPF (CR) BMT 5-Sitzer	1968	103	M6	D	6,8		4,8		5,5			143
2,0 TDI DPF (CR) BMT 6- u. 7-Sitzer	1968	103	M6	D	6,9		4,9		5,6			146
2,0 TDI 4MOT DPF (CR) BMT 5-Sitz.	1968	103	M6	D	7,4		5,2		6,0			158
2,0 TDI 4MOT DPF (CR) BMT 6/7-S.	1968	103	M6	D	7,5		5,4		6,2			162
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	103	DSG6	D	6,9		5,0		5,7			149
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	125	M6	D	7,3		5,0		5,8			152
2,0 TDI DPF (CR) BMT	1968	125	DSG6	D	6,7		5,4		5,9			154
<b>Touareg</b>												
3,6 BMT	3597	206	A8	S	13,2		8,0		9,9			236
3,0 Hybrid	2995	245	A8	S	8,7		7,9		8,2			193
3,0 V6 TDI BMT	2967	150	A8	D	8,5		6,7		7,4			195
3,0 V6 TDI BMT	2967	176	A8	D	8,8		6,5		7,4			195
3,0 V6 TDI BMT "Terrain-Tech"	2967	176	A8	D	8,9		6,8		7,6			199
3,0 V6 TDI BMT	2967	150	A8	D	8,2		6,3		7,0			184
3,0 V6 TDI BMT	2967	176	A8	D	8,4		6,5		7,2			189
3,0 V6 TDI BMT "Terrain-Tech"	2967	176	A8	D	8,5		6,6		7,3			193
4,2 V8 TDI	4134	250	A8	D	11,9		7,4		9,1			239
<b>Phaeton (neu)</b>												
V6 4MOTION	3597	206	A6	SP	16,5		8,4		11,4			265
V8 4MOTION	4172	246	A6	SP	18,2		9,2		12,5			290
W12 4MOTION	5998	331	A5	SP	21,4		10,5		14,5			348
V6 TDI 4MOTION DPF(CR)	2967	176	A6	D	11,6		6,7		8,5			224
<b>Phaeton</b>												
V6 4MOTION / lg. Radst.	3597	206	A6	SP	16,5		8,4		11,4			265
V8 4MOTION / lg. Radst.	4172	246	A6	SP	18,2		9,2		12,5			290
W12 4MOTION / lg. Radst.	5998	331	A5	SP	21,4		10,5		14,5			348
V6 TDI 4MOTION DPF(CR) /lg. Radst.	2967	176	A6	D	11,6		6,7		8,5			224
<b>VOLKSWAGEN Nutzfahrzeuge</b>												
<b>T5-GP Caravelle</b>												
2,0l TDI DPF	1968	62	M5	D	9,5		6,1		7,3			193
2,0l TDI DPF BMT	1968	62	M5	D	8,4		5,9		6,8			179
2,0l TDI DPF	1968	75	M5	D	9,5		6,1		7,3			193
2,0l TDI DPF BMT	1968	75	M5	D	8,4		5,9		6,8			179
2,0l TDI DPF BMT	1968	84	M5	D	8,4		5,9		6,8			179
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D	9,6		6,3		7,5			198
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	M6	D	10,4		7,1		8,3			219
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG7	D	10,2		6,7		8,0			211
2,0l TDI DPF	1968	132	M6	D	9,8		6,7		7,8			205
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	M6	D	10,5		7,2		8,4			221
2,0l TDI DPF	1968	132	DSG7	D	10,2		6,9		8,1			214
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	DSG7	D	11,1		7,5		8,8			232
2,0l	1984	85	M5	S	13,6		8,6		10,4			243
2,0l TSI	1984	150	M6	S	13,0		8,0		9,8			228
2,0l TSI	1984	150	DSG7	S	13,5		8,1		10,1			236
2,0l TSI 4-motion	1984	150	DSG7	S	14,0		8,5		10,5			245

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO <sub>2</sub> -Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m <sup>3</sup> /100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m <sup>3</sup> /100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m <sup>3</sup> /100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
					min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
<b>VOLKSWAGEN Nutzfahrzeuge</b>												
<b>T5-GP Multivan-Startline</b>												
2,0l TDI DPF	1968	62	M5	D		9,5		6,1		7,3	193	
2,0l TDI DPF BMT	1968	62	M5	D		8,4		5,9		6,8	179	
2,0l TDI DPF	1968	75	M5	D		9,5		6,1		7,3	193	
2,0l TDI DPF BMT	1968	75	M5	D		8,4		5,9		6,8	179	
2,0l TDI DPF BM	1968	84	M5	D		7,6		5,7		6,4	169	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D		9,6		6,3		7,5	198	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	M6	D		10,4		7,1		8,3	219	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG7	D		10,2		6,7		8,0	211	
2,0l	1984	85	M5	S		13,6		8,6		10,4	243	
2,0l TSI	1984	150	M6	S		13,0		8,0		9,8	228	
2,0l TSI	1984	150	DSG7	S		13,5		8,1		10,1	236	
2,0l TSI 4-motion	1984	150	DSG7	S		14,0		8,5		10,5	245	
<b>T5-GP Multivan</b>												
2,0l TDI DPF	1968	62	M5	D		9,7		6,3		7,5	198	
2,0l TDI DPF BMT	1968	62	M5	D		8,6		6,1		7,0	184	
2,0l TDI DPF	1968	75	M5	D		9,7		6,3		7,5	198	
2,0l TDI DPF BMT	1968	75	M5	D		8,6		6,1		7,0	184	
2,0l TDI DPF BMT	1968	84	M5	D		8,6		6,1		7,0	184	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D		9,8		6,5		7,7	203	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	M6	D		10,4		7,1		8,3	219	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG7	D		10,4		6,9		8,2	216	
2,0l TDI DPF	1968	132	M6	D		9,8		6,7		7,8	205	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	M6	D		10,5		7,2		8,4	221	
2,0l TDI DPF	1968	132	DSG7	D		10,2		6,9		8,1	214	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	DSG7	D		11,1		7,5		8,8	232	
2,0l	1984	85	M5	S		13,8		8,8		10,6	247	
2,0l TSI	1984	150	M6	S		13,0		8,0		9,8	228	
2,0l TSI	1984	150	DSG7	S		13,5		8,1		10,1	236	
2,0l TSI 4-motion	1984	150	DSG7	S		14,0		8,5		10,5	245	
<b>T5-GP Pan-Americana</b>												
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	M6	D		10,4		7,1		8,3	219	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	M6	D		10,5		7,2		8,4	221	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	DSG7	D		11,1		7,5		8,8	232	
2,0l TSI 4-motion	1984	150	DSG7	S		14,0		8,5		10,5	245	
<b>T5-GP California</b>												
2,0l TDI DPF	1968	75	M5	D		9,7		6,3		7,5	198	
2,0l TDI DPF BMT	1968	75	M5	D		8,6		6,1		7,0	184	
2,0l TDI DPF BMT	1968	84	M5	D		8,6		6,1		7,0	184	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D		9,8		6,5		7,7	203	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	M6	D		10,4		7,1		8,3	219	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG7	D		10,4		6,9		8,2	216	
2,0l TDI DPF	1968	132	M6	D		9,8		6,7		7,8	205	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	M6	D		10,5		7,2		8,4	221	
2,0l TDI DPF	1968	132	DSG7	D		10,2		6,9		8,1	214	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	DSG7	D		11,1		7,5		8,8	232	
2,0l TSI	1984	150	M6	S		13,0		8,0		9,8	228	
2,0l TSI	1984	150	DSG7	S		13,5		8,1		10,1	236	
2,0l TSI 4-motion	1984	150	DSG7	S		14,0		8,5		10,5	245	
<b>T5-GP California Beach</b>												
2,0l TDI DPF	1968	62	M5	D		9,7		6,3		7,5	198	
2,0l TDI DPF BMT	1968	62	M5	D		8,6		6,1		7,0	184	
2,0l TDI DPF	1968	75	M5	D		9,7		6,3		7,5	198	
2,0l TDI DPF BMT	1968	75	M5	D		8,6		6,1		7,0	184	
2,0l TDI DPF BMT	1968	84	M5	D		8,6		6,1		7,0	184	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D		9,8		6,5		7,7	203	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	M6	D		10,4		7,1		8,3	219	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG7	D		10,4		6,9		8,2	216	
2,0l TDI DPF	1968	132	M6	D		9,8		6,7		7,8	205	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	M6	D		10,5		7,2		8,4	221	
2,0l TDI DPF	1968	132	DSG7	D		10,2		6,9		8,1	214	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	DSG7	D		11,1		7,5		8,8	232	
2,0l TSI	1984	150	M6	S		13,0		8,0		9,8	228	
2,0l TSI	1984	150	DSG7	S		13,5		8,1		10,1	236	
2,0l TSI 4-motion	1984	150	DSG7	S		14,0		8,5		10,5	245	
<b>T5-GP Kombi-Flachdach/Mittelhochdach</b>												
2,0l TDI DPF	1968	62	M5	D		9,5		6,1		7,3	193	
2,0l TDI DPF BMT	1968	62	M5	D		8,4		5,9		6,8	179	
2,0l TDI DPF	1968	75	M5	D		9,5		6,1		7,3	193	
2,0l TDI DPF BMT	1968	75	M5	D		8,4		5,9		6,8	179	
2,0l TDI DPF BMT	1968	84	M5	D		8,4		5,9		6,8	179	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D		9,6		6,3		7,5	198	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	M6	D		10,2		6,9		8,1	214	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG7	D		10,2		6,7		8,0	211	
2,0l TDI DPF	1968	132	M6	D		9,6		6,5		7,6	199	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO <sub>2</sub> -Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
	[ccm]	[kW]			[l/100km]	oder [m <sup>3</sup> /100km]	oder [kWh/100km]				[g/km]	
					min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
<b>VOLKSWAGEN Nutzfahrzeuge</b>												
<b>T5-GP Kombi-Flachdach/Mittelhochdach</b>												
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	M6	D	10,3		7,0		8,2		216	
2,0l TDI DPF	1968	132	DSG7	D	10,0		6,7		7,9		208	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	DSG7	D	10,9		7,3		8,6		226	
2,0l	1984	85	M5	S	13,6		8,6		10,4		243	
2,0l TSI	1984	150	M6	S	12,8		7,8		9,6		224	
2,0l TSI	1984	150	DSG7	S	13,2		7,8		9,8		228	
2,0l TSI 4-motion	1984	150	DSG7	S	13,8		8,3		10,3		239	
<b>T5-GP Kombi-Hochdach</b>												
2,0l TDI DPF	1968	62	M5	D	9,6		6,7		7,7		203	
2,0l TDI DPF BMT	1968	62	M5	D	8,5		6,5		7,2		190	
2,0l TDI DPF	1968	75	M5	D	9,6		6,7		7,7		203	
2,0l TDI DPF BMT	1968	75	M5	D	8,5		6,5		7,2		190	
2,0l TDI DPF BMT	1968	84	M5	D	8,5		6,5		7,2		190	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D	10,0		6,7		7,9		208	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	M6	D	10,2		7,3		8,4		221	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG7	D	10,2		7,2		8,3		219	
2,0l TDI DPF	1968	132	M6	D	9,6		6,9		7,9		208	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	132	M6	D	10,3		7,4		8,5		224	
2,0l TDI DPF	1968	132	DSG7	D	10,0		7,1		8,2		216	
2,0l	1984	85	M5	S	13,8		8,9		10,7		250	
2,0l TSI	1984	150	M6	S	12,8		8,4		10,0		233	
2,0l TSI	1984	150	DSG7	S	13,4		8,4		10,2		238	
2,0l TSI 4-motion	1984	150	DSG7	S	14,0		8,8		10,7		249	
<b>Caddy Basis/Startline</b>												
1,2l TSI	1197	63	M5	S	8,1		6,0		6,8		158	
1,2l TSI	1197	77	M5	S	8,0		5,9		6,7		156	
1,6l BiFuel	1598	75	M5	S	10,6		6,7		8,1		189	
1,6l BiFuel	1598	72	M5	F	13,6		8,5		10,4		169	
1,6l TDI DPF	1598	55	M5	D	6,6		5,2		5,7		149	
1,6l TDI DPF BMT	1598	55	M5	D	5,9		4,9		5,3		139	
1,6l TDI DPF	1598	75	M5	D	6,6		5,2		5,7		149	
1,6l TDI DPF BMT	1598	75	M5	D	5,9		4,7		5,1		134	
1,6l TDI DPF	1598	75	DSG7	D	6,5		5,2		5,7		149	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	81	M6	D	7,8		5,7		6,5		171	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D	7,4		5,3		6,0		158	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG6	D	7,5		5,4		6,2		164	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	DSG6	D	8,2		5,8		6,6		174	
2,0l EcoFuel	1984	80	M5	H/L	11,9		6,9		8,7		156	
<b>Caddy Trendline</b>												
1,2l TSI	1197	63	M5	S	8,1		6,0		6,8		158	
1,2l TSI	1197	77	M5	S	8,0		5,9		6,7		156	
1,6l BiFuel	1598	75	M5	S	10,6		6,7		8,1		189	
1,6l BiFuel	1598	72	M5	F	13,6		8,5		10,4		169	
1,6l TDI DPF	1598	55	M5	D	6,6		5,2		5,7		149	
1,6l TDI DPF BMT	1598	55	M5	D	5,9		4,9		5,3		139	
1,6l TDI DPF	1598	75	M5	D	6,6		5,2		5,7		149	
1,6l TDI DPF BMT	1598	75	M5	D	5,9		4,7		5,1		134	
1,6l TDI DPF	1598	75	DSG7	D	6,5		5,2		5,7		149	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	81	M6	D	7,8		5,7		6,5		171	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D	7,4		5,3		6,0		158	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG6	D	7,6		5,5		6,3		166	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	DSG6	D	8,2		5,8		6,6		174	
2,0l EcoFuel	1984	80	M5	H/L	11,9		6,9		8,7		156	
<b>Caddy Comfortline</b>												
1,2l TSI	1197	77	M5	S	8,1		6,0		6,8		158	
1,6l BiFuel	1598	75	M5	S	10,6		6,7		8,1		189	
1,6l BiFuel	1598	72	M5	F	13,6		8,5		10,4		169	
1,6l TDI DPF	1598	75	M5	D	6,6		5,2		5,7		149	
1,6l TDI DPF BMT	1598	75	M5	D	6,0		4,8		5,2		136	
1,6l TDI DPF	1598	75	DSG7	D	6,6		5,3		5,8		152	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	81	M6	D	7,8		5,7		6,5		171	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D	7,5		5,4		6,1		161	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG6	D	7,6		5,5		6,3		166	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	DSG6	D	8,3		5,9		6,7		177	
2,0l EcoFuel	1984	80	M5	H/L	11,9		6,9		8,7		156	
<b>Caddy Maxi Basis/Startline</b>												
1,2l TSI	1197	77	M5	S	8,1		6,0		6,8		158	
1,6l BiFuel	1598	75	M5	S	10,6		6,7		8,1		189	
1,6l BiFuel	1598	72	M5	F	13,6		8,5		10,4		169	
1,6l TDI DPF	1598	75	M5	D	6,6		5,2		5,7		149	
1,6l TDI DPF BMT	1598	75	M5	D	5,9		4,7		5,1		134	
1,6l TDI DPF	1598	75	DSG7	D	6,5		5,2		5,7		149	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	81	M6	D	7,8		5,7		6,5		171	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D	7,4		5,3		6,0		158	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]						[g/km]	
					min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
<b>VOLKSWAGEN Nutzfahrzeuge</b>												
<b>Caddy Maxi Basis/Startline</b>												
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG6	D	7,6		5,5		6,3		166	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	DSG6	D	8,2		5,8		6,6		174	
2,0l EcoFuel	1984	80	M5	H/L	12,0		6,9		8,8		157	
<b>Caddy Maxi Trendline</b>												
1,2l TSI	1197	77	M5	S	8,1		6,0		6,8		158	
1,6l BiFuel	1598	75	M5	S	10,7		6,8		8,2		191	
1,6l BiFuel	1598	72	M5	F	13,7		8,6		10,5		171	
1,6l TDI DPF	1598	75	M5	D	6,7		5,3		5,8		152	
1,6l TDI DPF BMT	1598	75	M5	D	6,0		4,8		5,2		136	
1,6l TDI DPF	1598	75	DSG7	D	6,6		5,3		5,8		152	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	81	M6	D	7,9		5,8		6,6		174	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D	7,5		5,4		6,1		161	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG6	D	7,6		5,5		6,3		166	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	DSG6	D	8,3		5,9		6,7		177	
2,0l EcoFuel	1984	80	M5	H/L	12,0		6,9		8,8		157	
<b>Caddy Maxi Comfortline</b>												
1,2l TSI	1197	77	M5	S	8,1		6,0		6,8		158	
1,6l BiFuel	1598	75	M5	S	10,7		6,8		8,2		191	
1,6l BiFuel	1598	72	M5	F	13,7		8,6		10,5		171	
1,6l TDI DPF	1598	75	M5	D	6,7		5,3		5,8		152	
1,6l TDI DPF BMT	1598	75	M5	D	6,0		4,8		5,2		136	
1,6l TDI DPF	1598	75	DSG7	D	6,6		5,3		5,8		152	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	81	M6	D	7,9		5,8		6,6		174	
2,0l TDI DPF	1968	103	M6	D	7,5		5,4		6,1		161	
2,0l TDI DPF	1968	103	DSG6	D	7,6		5,5		6,3		166	
2,0l TDI DPF 4-motion	1968	103	DSG6	D	8,3		5,9		6,7		177	
2,0l EcoFuel	1984	80	M5	H/L	12,0		6,9		8,8		157	
<b>Crafter (Kombi/Hochraum-Kombi)</b>												
<b>Euro 4 (Rollenzulassung)</b>												
Achsübersetzung 4,364	2461	65	M6	D	13,4		7,9		9,9		261	
Achsübersetzung 4,727	2461	65	M6	D	15,1		8,8		11,1		293	
Achsübersetzung 4,182	2461	80	M6	D	13,3		8,0		9,9		261	
Achsübersetzung 4,364	2461	80	M6	D	13,9		8,1		10,2		269	
Achsübersetzung 4,727	2461	80	M6	D	14,5		8,4		10,6		280	
Achsübersetzung 4,182	2461	100	M6	D	14,0		7,9		10,1		267	
Achsübersetzung 4,364	2461	100	M6	D	14,3		8,2		10,4		274	
Achsübersetzung 4,727	2461	100	M6	D	15,0		8,6		10,9		288	
Achsübersetzung 3,692	2461	120	M6	D	13,0		8,0		9,8		258	
Achsübersetzung 3,923	2461	120	M6	D	13,5		8,0		10,0		264	
Achsübersetzung 4,182	2461	80	A6	D	11,0		8,7		9,5		250	
Achsübersetzung 4,364	2461	80	A6	D	11,4		8,7		9,7		255	
Achsübersetzung 4,727	2461	80	A6	D	11,6		8,9		9,9		261	
Achsübersetzung 4,182	2461	100	A6	D	11,4		8,7		9,7		255	
Achsübersetzung 4,364	2461	100	A6	D	11,7		8,8		9,9		261	
Achsübersetzung 4,727	2461	100	A6	D	11,9		9,0		10,1		266	
<b>Crafter (Kombi/Hochraum-Kombi)</b>												
<b>R4 Euro 5 (Rollenzulassung)</b>												
Achsübersetzung 3,923	1968	80	M6	D	9,0		7,3		7,9		208	
Achsübersetzung 4,182	1968	80	M6	D	9,9		7,2		8,2		216	
Achsübersetzung 4,364	1968	80	M6	D	10,2		7,9		8,7		229	
Achsübersetzung 3,923	1968	100	M6	D	9,0		7,3		7,9		208	
Achsübersetzung 4,182	1968	100	M6	D	9,9		7,2		8,2		216	
Achsübersetzung 4,364	1968	100	M6	D	10,2		7,9		8,7		229	
<b>Crafter (Kombi/Hochraum-Kombi)</b>												
<b>R4 Euro 5 (BMT) (Rollenzulassung)</b>												
Achsübersetzung 3,923	1968	80	M6	D	8,3		7,1		7,6		199	
Achsübersetzung 4,182	1968	80	M6	D	9,4		7,0		7,9		208	
Achsübersetzung 4,364	1968	80	M6	D	9,7		7,7		8,4		221	
Achsübersetzung 3,923	1968	100	M6	D	8,3		7,1		7,6		199	
Achsübersetzung 4,182	1968	100	M6	D	9,4		7,0		7,9		208	
Achsübersetzung 4,364	1968	100	M6	D	9,7		7,7		8,4		221	
<b>Volvo</b>												
<b>C30</b>												
2.0F	1999	107	M5	S	10,9		5,9		7,7		180	
2.0F	1999	107	M5	E85	14,8		8,2		10,6		174	
2.0	1999	107	M5	S	10,8		5,8		7,6		177	
D4	1984	130	A6	D	7,9		4,6		5,8		154	
D4	1984	130	M6	D	7,0		4,0		5,1		134	
D3	1984	110	A6	D	7,9		4,6		5,8		154	
D3	1984	110	M6	D	7,0		4,0		5,1		134	
T5	2521	169	M6	S	12,6		6,4		8,7		203	
T5	2521	169	A5	S	13,5		6,5		9,0		211	
D2	1560	84	M6	D	5,2		3,8		4,3		114	
DRIVE	1560	84	M6	D	4,3		3,5		3,8		99	



Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]	
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>Volvo</b>												
<b>C70</b>												
D4	1984	130	A6	D	8,7		5,1		6,4		169	
D4	1984	130	M6	D	7,9		4,6		5,9		154	
D3	1984	110	A6	D	8,7		5,1		6,4		169	
D3	1984	110	M6	D	7,9		4,6		5,9		154	
T5	2521	169	A5	S	14,0		6,7		9,4		219	
<b>S40</b>												
2.0F	1999	107	M5	S	10,9		5,9		7,7		180	
2.0F	1999	107	M5	E85	14,8		8,2		10,6		174	
2.0	1999	107	M5	S	10,8		5,7		7,6		176	
D4	1984	130	A6	D	7,6		4,5		5,6		149	
D4	1984	130	M6	D	7,0		4,0		5,1		134	
D3	1984	110	A6	D	7,6		4,5		5,6		149	
D3	1984	110	M6	D	7,0		4,0		5,1		134	
T5	2521	169	A5	S	13,5		6,5		9,0		211	
D2	1560	84	M6	D	5,2		3,8		4,3		114	
DRIVe	1560	84	M6	D	4,3		3,5		3,8		99	
<b>S60</b>												
T4F	1596	132	A6	S	10,1		5,5		7,2		166	
T4F	1596	132	A6	E85	13,3		7,7		9,7		160	
T4F	1596	132	M6	S	9,3		5,3		6,8		157	
T4F	1596	132	M6	E85	12,7		7,2		9,3		152	
T3	1596	110	M6	S	8,6		5,3		6,6		152	
T5	1999	177	A6	S	11,2		6,6		8,3		193	
T5	1999	177	M6	S	10,9		6,2		7,9		184	
T4	1596	132	A6	S	10,1		5,5		7,2		166	
T4	1596	132	M6	S	8,6		5,3		6,6		152	
D5	2400	158	A6	D	8,1		4,6		5,9		154	
D5 AWD	2400	158	A6	D	8,5		5,1		6,3		166	
D5	2400	158	M6	D	5,8		4,1		4,7		124	
DRIVe	1560	84	M6	D	5,1		3,9		4,3		114	
D3	1984	120	A6	D	7,9		4,6		5,8		152	
D3	1984	120	M6	D	6,3		4,1		4,9		129	
T6 AWD	2953	224	A6	S	14,5		7,3		9,9		231	
<b>S80</b>												
T4F	1596	132	A6	S	10,2		5,8		7,4		172	
T4F	1596	132	A6	E85	13,9		8,0		10,1		166	
T4F	1596	132	M6	S	9,5		5,3		6,9		159	
T4F	1596	132	M6	E85	12,8		7,3		9,3		153	
T5	1999	177	A6	S	11,4		6,5		8,3		193	
T5 Executive	1999	177	A6	S	11,4		6,5		8,3		193	
T5	1999	177	M6	S	11,0		6,1		7,9		184	
T4	1596	132	A6	S	10,2		5,8		7,4		172	
T4	1596	132	M6	S	8,8		5,3		6,6		152	
D5	2400	158	A6	D	8,4		4,7		6,1		159	
D5 Executive	2400	158	A6	D	8,4		4,7		6,1		159	
D5 AWD	2400	158	A6	D	8,6		5,1		6,4		167	
D5 AWD Executive	2400	158	A6	D	8,6		5,1		6,4		167	
D5	2400	158	M6	D	6,1		4,2		4,9		129	
DRIVe	1560	84	M6	D	5,3		4,0		4,5		119	
D3	1984	120	A6	D	8,1		4,8		6,0		158	
D3	1984	120	M6	D	6,2		4,2		4,9		129	
D3 Executive	1984	120	A6	D	8,1		4,8		6,0		158	
T6 AWD	2953	224	A6	S	14,5		7,3		9,9		231	
T6 AWD Executive	2953	224	A6	S	14,5		7,3		9,9		231	
3.2	3192	179	A6	S	13,1		6,6		8,9		208	
3.2 Executive	3192	179	A6	S	13,1		6,6		8,9		208	
3.2 AWD	3192	179	A6	S	13,7		7,0		9,4		219	
3.2 AWD	3192	179	A6	S	13,7		7,0		9,4		219	
<b>V50</b>												
2.0F	1999	107	M5	S/E85	10,9		5,9		7,7		180	
2.0F	1999	107	M6	E85	14,8		8,2		10,6		174	
2.0	1999	107	M5	S	10,8		5,7		7,6		176	
D4	1984	130	A6	D	7,9		4,6		5,8		154	
D4	1984	130	M6	D	7,0		4,0		5,1		134	
D3	1984	110	A6	D	7,9		4,6		5,8		154	
D3	1984	110	M6	D	7,0		4,0		5,1		134	
T5	2521	169	A5	S	13,5		6,5		9,0		211	
D2	1560	84	M6	D	5,2		3,8		4,3		114	
DRIVe	1560	84	M6	D	4,3		3,5		3,8		99	
<b>V60</b>												
T4F	1596	132	A6	S	10,2		5,8		7,5		173	
T4F	1596	132	A6	E85	13,6		8,2		10,2		167	
T4F	1596	132	M6	S	9,5		5,6		7,0		162	
T4F	1596	132	M6	E85	12,9		7,5		9,5		156	
T3	1596	110	M6	S	8,6		5,6		6,7		155	

Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen 2011

Modell	Hubraum	Leistung	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO2-Emissionen	
	[ccm]	[kW]			innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]				[g/km]			
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>Volvo</b>												
<b>V60</b>												
T5	1999	177	A6	S	11,3		6,6		8,3		194	
T5	1999	177	M6	S	11,3		6,3		8,1		189	
T4	1596	132	A6	S	10,2		5,8		7,5		173	
T4	1596	132	M6	S	8,6		5,6		6,7		155	
D5	2400	158	A6	D	8,5		4,9		6,2		162	
D5 AWD	2400	158	A6	D	8,6		5,2		6,4		169	
D5	2400	158	M6	D	6,0		4,3		4,9		129	
DRive	1560	84	M6	D	5,2		4,1		4,5		119	
D3	1984	120	A6	D	8,1		4,8		6,0		159	
D3	1984	120	M6	D	6,4		4,3		5,1		132	
T6 AWD	2953	224	A6	S	14,8		7,5		10,2		237	
<b>V70</b>												
T4F	1596	132	A6	S	10,3		6,0		7,5		175	
T4F	1596	132	A6	E85	14,0		8,2		10,3		169	
T4F	1596	132	M6	S	9,6		5,6		7,0		163	
T4F	1596	132	M6	E85	12,8		7,6		9,6		157	
T5	1999	177	A6	S	11,3		6,7		8,4		195	
T5	1999	177	M6	S	11,1		6,4		8,1		189	
T4	1596	132	A6	S	10,3		6,0		7,5		175	
T4	1596	132	M6	S	9,0		5,5		6,8		157	
D5	2400	158	A6	D	8,5		4,9		6,2		164	
D5 AWD	2400	158	A6	D	8,8		5,4		6,6		175	
D5	2400	158	M6	D	6,3		4,4		5,1		134	
DRive	1560	84	M6	D	5,3		4,1		4,5		119	
D3	1984	120	A6	D	8,0		4,9		6,0		159	
D3	1984	120	M6	D	6,4		4,5		5,2		137	
T6 AWD	2953	224	A6	S	14,8		7,5		10,2		237	
3.2	3192	179	A6	S	13,2		6,9		9,2		214	
3.2 AWD	3192	179	A6	S	13,9		7,3		9,7		224	
<b>XC60</b>												
T5	1999	177	A6	S	11,3		6,9		8,5		198	
D5 AWD	2400	158	A6	D	8,9		5,6		6,8		179	
D5 AWD	2400	158	M6	D	6,5		5,1		5,7		149	
D3 AWD	2400	120	M6	D	6,5		5,1		5,7		149	
D3 AWD	2400	120	A6	D	8,9		5,6		6,8		179	
D3	1984	120	A6	D	8,7		5,6		6,8		178	
DRive	1984	120	M6	D	6,9		4,9		5,7		149	
T6 AWD	2953	224	A6	S	15,2		8,1		10,7		249	
3.2 AWD	3192	179	A6	S	13,8		7,6		9,9		229	
<b>XC70</b>												
D5 AWD	2400	158	A6	D	8,7		5,7		6,8		179	
D5 AWD	2400	158	M6	D	6,5		5,1		5,6		149	
D3 AWD	2400	120	M6	D	6,5		5,1		5,6		149	
D3 AWD	2400	120	A6	D	8,7		5,7		6,8		179	
D3	1984	120	A6	D	8,4		5,3		6,4		169	
DRive	1984	120	M6	D	6,8		4,8		5,5		144	
T6 AWD	2953	224	A6	S	15,1		8,1		10,6		248	
<b>XC90</b>												
D5 AWD	2400	147	A6	D	11,0		6,8		8,3		219	
D5 AWD Executive	2400	147	A6	D	11,0		6,8		8,3		219	
D3	2400	120	A6	D	10,7		6,8		8,2		216	
3.2 AWD Executive	3192	179	A6	S	16,1		8,9		11,5		269	
3.2 AWD	3192	179	A6	S	16,1		8,9		11,5		269	
<b>Wiesmann</b>												
<b>GT MF4</b>	4395	300	A6	SP	17,2		9,4		12,3		285	
<b>GT MF4-S</b>	3999	309	M6	SP	17,9		9,2		12,4		295	
<b>GT MF4-S</b>	3999	309	DSG7	SP	17,9		9,0		12,2		275	
<b>GT MF5</b>	4395	408	A6	SP	18,7		9,5		12,9		299	
<b>Roadster MF3</b>	3246	252	M5	SP	19,2		9,0		12,8		287	
<b>Roadster MF3</b>	3246	252	M6	SP	19,2		9,0		12,8		287	
<b>Roadster MF3</b>	3246	252	ASG6	SP	19,2		9,0		12,8		287	
<b>Roadster MF4</b>	4395	300	A6	SP	17,2		9,4		12,3		285	
<b>Roadster MF4-S</b>	3999	309	M6	SP	17,9		9,2		12,4		295	
<b>Roadster MF4-S</b>	3999	309	DSG7	SP	17,9		9,0		12,2		275	
<b>Roadster MF5</b>	4395	408	A6	SP	18,7		9,5		12,9		299	

## C. Die zehn sparsamsten neuen Personenkraftwagenmodelle für jede Kraftstoffart

Modell	Hubraum [ccm]	Leistung [kW]	Getriebe	Kraftstoff	Kraftstoff- Stromverbrauch						CO <sub>2</sub> -Emissionen	
					innerorts		außerorts		kombiniert		kombiniert	
					[l/100km] oder [m³/100km] oder [kWh/100km]		[g/km]		[g/km]		[g/km]	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.		
<b>Benzin</b>												
Fiat 500 0.9 8V TwinAir S&S Dualogic	875	63	ASG5	S		4,6		3,6		4,0		92
Fiat 500 0.9 8V TwinAir Cabrio S&S Dualogic	875	63	ASG5	S		4,6		3,6		4,0		92
Toyota Prius Hybrid	1798	100	CVT	S	3,9	4,0	3,7	3,8	3,9	4,0	89	92
Toyota Auris Hybrid	1798	100	CVT	S	3,8	4,0	3,8	4,0	3,8	4,0	89	93
Lexus CT 200h	1798	73	CVT	S	3,7	4,1	3,7	4,0	3,8	4,1	87	94
smart fortwo coupé 45 kW mhd MOPF	999	45	ASG5	S		4,6		4,0		4,3		98
smart fortwo coupé 52 kW mhd MOPF	999	52	ASG5	S		4,6		4,0		4,3		98
KIA Picanto 1.0 MT ISG	998	51	M5	S	5,0	5,1	3,6	3,8	4,1	4,3	95	99
Toyota iQ 1,0 VVT-i	998	50	M5	S		5,1		4,0		4,4		99
smart fortwo cabrio 52 kW mhd MOPF	999	52	ASG5	S		4,7		4,1		4,4		100
<b>Diesel</b>												
VW Polo 1,2 TDI DPF (CR) BM (87 g)	1199	55	M5	D		4,0		2,9		3,3		87
smart fortwo cabrio cdi 40 kW DPF	799	40	ASG5	D		3,4		3,3		3,3		87
smart fortwo coupé cdi 40 kW DPF	799	40	ASG5	D		3,4		3,3		3,3		87
Seat Ibiza 1.2 TDI DPF (CR) E-Ecomotive	1199	55	M5	D		4,1		3,0		3,4		89
Seat Ibiza ST 1,2 TDI DPF (CR) Ecomotive	1199	55	M5	D		4,1		3,0		3,4		89
Skoda Fabia II Lim. Facelift 1,2l TDI Greenline	1199	55	M5	D		4,1		3,0		3,4		89
Skoda Fabia II Comb Facelift 1,2l TDI Greenline	1199	55	M5	D		4,1		3,0		3,4		89
Citroën C3 e-HDi 90 (15" Räder) airdream	1560	68	M5	D		4,2		3,2		3,6		93
Renault Twingo dCi 75 eco <sup>2</sup> (Euro 5)	1461	55	M5	D		4,4		3,2		3,6		94
Renault Twingo dCi 85 eco <sup>2</sup> (Euro 5)	1461	63	M5	D		4,4		3,2		3,6		94
<b>Erdgas (L/H) / Flüssiggas (F)</b>												
KIA Picanto 1.0 MT LPG ISG	998	60	M5	F	6,7	6,9	4,9	5,3	5,6	5,8	90	95
Fiat Panda 1.4 8V Natural Power CNG	1368	51	M5	L		7,6		5,0		6,0		107
Fiat Qubo 1.4 8V Natural Power CNG	1368	51	M5	L		5,4		3,5		4,2		114
Fiat Punto 1.4 8V Natural Power CNG	1368	51	M5	L		5,4		3,5		4,2		115
VW Passat Limousine (neu) 1,4 TSI EcoFuel	1390	110	M6	H/L		8,7		5,3		6,6		117
Fiat Fiorino Kastenw. Natural Power E5 CNG	1360	51	M5	L		8,6		5,5		5,6		119
VW Passat Variant (neu) 1,4 TSI EcoFuel	1390	110	DSG7	H/L		8,8		5,4		6,6		119
Dacia Sandero 1,2 16V LPG 75 (Euro 5)	1149	55	M5	F		10,2		6,5		7,6		122
Seat Ibiza 1.6 LPG (GASBETRIEB)	1598	60	M5	F		10,4		6,0		7,6		123
VW Polo 1,4 BiFuel	1598	60	M5	F		10,4		6,0		7,6		123
<b>Strom</b>												
Citroën C-Zero		49		E						13,5		0
Mitsubishi i-MiEV		49		E						13,5		0
Peugeot iOn		49		E						13,5		0

**Aktuell.  
Präzise.  
Preiswert.**

## **SilverDAT® II**

das professionelle  
Daten- und Informationssystem für

- **Automobiltechnik**
- **Fahrzeughandel**
- **Kommunikation**

Ob Reparaturkostenkalkulationen, AU-Prüf- und Einstellwerte, Restwertprognose, Gebrauchtfahrzeugaufwertung oder Datenaustausch:

**SilverDAT II** bietet Ihnen alle Informationen aus einer Hand und ist damit ein unentbehrliches Hilfsmittel zum traditionell günstigen Preis.



**DAT  
DEUTSCHLAND**

**Präzise.  
Detailliert.  
Europaweit.**

## **DAT Europa-Code®**

Identifikationssystem für  
Fahrzeugdaten ohne Grenzen

- Einfache Anwendung durch 15-stelligen Zifferncode
- Klassifizierende und charakterisierende Ausstattung
- Fahrzeugart-, Hersteller- und Länderübergreifend
- Nummernkreise uneingeschränkt erweiterbar

Deutsche Automobil  
Treuhand GmbH

Hellmuth-Hirth-Str. 1  
73760 Ostfildern

Infotelefon:  
0711 4503-140

Telefax:  
0711 4503-133

E-Mail:  
Vertrieb@DAT.de

Internet:  
www.DAT.de



**DAT**  
**DEUTSCHLAND**