

Der Renault Modus
Technische Daten

Technische Daten Renault Modus 1.2 16V 75 (55 kW / 75 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2011)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.149
Bohrung x Hub (mm)	69 x 76,8
Verdichtung	9,8:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	55 / 75 bei 5.500
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	105 bei 4.250
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaufbereitung	Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreiwegekatalysator / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	79 / 71

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,727 / 2,048
3. Gang / 4. Gang	1,393 / 1,029
5. Gang / -	0,82 / -
R.-Gang	3,55
Achsantrieb	4,357

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	162
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	13,5
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	7,8 / 4,9 / 5,9
CO ₂ (g/km)	138
Tankvolumen (l)	49

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	165/65 R 15 / 5,5 J x 15
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (260) / Scheiben (240)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung / geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	9,9

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	3.874 / 1.709 / 1.589
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.482 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.472 / 1.450
Gepäckraumvolumen (l) ³	217 / 293 bis 1.302
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.155 / 1.610
Zuladung (kg)	455
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	900 / 550
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle	30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	15 / 17 / 17

¹Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ²Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75-kg-Fahrer

³nach VDA-Norm mit Triptic-Rückbank in hinterster / vorderster Stellung sowie mit umgeklappter und senkrecht gestellter Triptic-Rückbank (Option)

Technische Daten Renault Grand Modus 1.2 16V 75 (55 kW / 75 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2011)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.149
Bohrung x Hub (mm)	69 x 76,8
Verdichtung	9,8:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	55 / 75 bei 5.500
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	105 bei 4.250
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaubereitung	Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreiwegekatalysator / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	79 / 71

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,727 / 2,048
3. Gang / 4. Gang	1,393 / 1,029
5. Gang / -	0,82 / -
R.-Gang	3,55
Achsantrieb	4,357

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	162
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	13,7
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	7,8 / 4,9 / 5,9
CO ₂ (g/km)	138
Tankvolumen (l)	51

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	165/65 R 15 / 5,5 J x 15
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (260) / Scheiben (240)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung / geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	10,2

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.034 / 1.709 / 1.589
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.575 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.472 / 1.450
Gepäckraumvolumen (l) ³	305 / 410 bis 1.454
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.225 / 1.640
Zuladung (kg)	415
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	900 / 550
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle	30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	15 / 17 / 17

¹Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ²Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75-kg-Fahrer

³nach VDA-Norm mit Rückbank in hinterster / vorderster Stellung sowie mit umgeklappter und senkrecht gestellter Rückbank

Technische Daten Renault Modus TCe 100 (76 kW / 103 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2011)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.149
Bohrung x Hub (mm)	69 x 76,8
Verdichtung	9,8:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	76 / 103 bei 5.500
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	145 bei 3.000
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaubereitung	Sequenzielle Multipoint-Einspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	82 / 70,1

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,727 / 2,048
3. Gang / 4. Gang	1,393 / 1,029
5. Gang / -	0,82 / -
R.-Gang	3,55
Achsantrieb	3,867

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	182
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,2
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	7,6 / 5,0 / 6,0
CO ₂ (g/km)	139
Tankvolumen (l)	49

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	185/60 R 15 / 6 J x 15
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (260) / Scheiben (240)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung / geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	10,4

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	3.874 / 1.709 / 1.589
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.482 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.458 / 1.436
Gepäckraumvolumen (l) ³	217 / 293 bis 1.302
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.165 / 1.620
Zuladung (kg)	455
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	900 / 550
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle	Nutzungsabhängig, maximal alle 20.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS ⁴)
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	15 / 17 / 18

¹Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ²Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75-kg-Fahrer

³nach VDA-Norm mit Triptic-Rückbank in hinterster / vorderster Stellung sowie mit umgeklappter und senkrecht gestellter Triptic-Rückbank

⁴OCS = Oil Control System

Technische Daten Renault Grand Modus TCe 100 (76 kW / 103 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2011)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.149
Bohrung x Hub (mm)	69 x 76,8
Verdichtung	9,8:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	76 / 103 bei 5.500
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	145 bei 3.000
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaubereitung	Sequenzielle Multipoint-Einspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	82 / 70,1

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,727 / 2,048
3. Gang / 4. Gang	1,393 / 1,029
5. Gang / -	0,82 / -
R.-Gang	3,55
Achsantrieb	3,867

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	182
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,4
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	7,6 / 5,0 / 6,0
CO ₂ (g/km)	139
Tankvolumen (l)	51

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	185/60 R 15 / 6 J x 15
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (260) / Scheiben (240)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung / geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	10,7

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.034 / 1.709 / 1.589
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.575 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.458 / 1.436
Gepäckraumvolumen (l) ³	305 / 410 bis 1.454
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.235 / 1.650
Zuladung (kg)	415
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	900 / 550
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle	Nutzungsabhängig, maximal alle 20.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS ⁴)
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	15 / 17 / 18

¹Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ²Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75-kg-Fahrer

³nach VDA-Norm mit Rückbank in hinterster / vorderster Stellung sowie mit umgeklappter und senkrecht gestellter Rückbank

⁴OCS = Oil Control System

Technische Daten Renault Modus 1.6 16V 110 (82 kW / 112 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2011)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Leichtmetall / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.598
Bohrung x Hub (mm)	79,5 x 80,5
Verdichtung	10,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	82 / 112 bei 6.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	151 bei 4.250
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaubereitung	Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreiwegekatalysator / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	82 / 73,1

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	proaktive 4-Gang-Automatik
1. Gang / 2. Gang	2,724 / 1,499
3. Gang / 4. Gang	1 / 0,710
5. Gang / -	- / -
R.-Gang	3,177
Achsantrieb	3,650

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	184
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	12,3
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	10,6 / 6,0 / 7,7
CO ₂ (g/km)	179
Tankvolumen (l)	49

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	185/60 R 15 / 6,0 J x 15
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (260) / Scheiben (240)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung / geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	10,4

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	3.874 / 1.709 / 1.589
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.482 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.458 / 1.436
Gepäckraumvolumen (l) ³	217 / 293 bis 1.302
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.280 / 1.695
Zuladung (kg)	415
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	900 / 600
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle	Nutzungsabhängig, maximal alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS ⁴)
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	19 / 19 / 20

¹Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75-kg-Fahrer

³nach VDA-Norm mit Triptic-Rückbank in hinterster / vorderster Stellung sowie mit umgeklappter und senkrecht gestellter Triptic-Rückbank

⁴OCS = Oil Control System

Technische Daten Renault Grand Modus 1.6 16V 110 (82 kW / 112 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2011)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Leichtmetall / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.598
Bohrung x Hub (mm)	79,5 x 80,5
Verdichtung	10,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	82 / 112 bei 6.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	151 bei 4.250
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaubereitung	Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreiwegekatalysator / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	82 / 73,1

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	proaktive 4-Gang-Automatik
1. Gang / 2. Gang	2,724 / 1,499
3. Gang / 4. Gang	1 / 0,710
5. Gang / -	- / -
R.-Gang	3,177
Achsantrieb	3,650

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	184
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	12,5
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	10,6 / 6,0 / 7,7
CO ₂ (g/km)	179
Tankvolumen (l)	51

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	185/60 R 15 / 6,0 J x 15
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (260) / Scheiben (240)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung / geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	10,7

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.034 / 1.709 / 1.589
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.575 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.458 / 1.436
Gepäckraumvolumen (l) ³	305 / 410 bis 1.454
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.310 / 1.722
Zuladung (kg)	412
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	900 / 550
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle	Nutzungsabhängig, maximal alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS ⁴)
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	19 / 19 / 20

¹Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ²Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75-kg-Fahrer

³nach VDA-Norm mit Rückbank in hinterster / vorderster Stellung sowie mit umgeklappter und senkrecht gestellter Rückbank

⁴OCS = Oil Control System

Technische Daten Renault Modus dCi 75 (55 kW / 75 PS) eco²

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2011)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	2
Hubraum (cm ³)	1.461
Bohrung x Hub (mm)	76 x 80,5
Verdichtung	15,6:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	55 / 75 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	180 bei 1.750
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufbereitung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidations-Katalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	78 / 70,2

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,727 / 2,048
3. Gang / 4. Gang	1,321 / 0,936
5. Gang / -	0,689 / -
R.-Gang	3,55
Achsantrieb	3,563

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	162
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	15,0
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	4,9 / 3,6 / 4,1
CO ₂ (g/km)	107
Tankvolumen (l)	49

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	185/60 R 15 / 6,0 J x 15
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (260) / Scheiben (240)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung / geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	10,4

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	3.874 / 1.709 / 1.589
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.482 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.458 / 1.436
Gepäckraumvolumen (l) ³	217 / 293 bis 1.302
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.165 / 1.675
Zuladung (kg)	510
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	850 / 550
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle	Nutzungsabhängig, maximal alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS ⁴)
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	17 / 20 / 19

¹Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ²Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75-kg-Fahrer

³nach VDA-Norm mit Triptic-Rückbank in hinterster / vorderster Stellung sowie mit umgeklappter und senkrecht gestellter Triptic-Rückbank (Option)

⁴OCS = Oil Control System

Technische Daten Renault Modus dCi 90 (65 kW / 88 PS) eco²

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2011)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	2
Hubraum (cm ³)	1.461
Bohrung x Hub (mm)	76 x 80,5
Verdichtung	15,6:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	65 / 88 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	200 bei 1.750
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufbereitung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidations-Katalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	78 / 70,2

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,727 / 2,048
3. Gang / 4. Gang	1,321 / 0,936
5. Gang / -	0,689 / -
R.-Gang	3,55
Achsantrieb	3,563

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	174
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,0
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	4,9 / 3,6 / 4,1
CO ₂ (g/km)	107
Tankvolumen (l)	49

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	185/60 R 15 / 6,0 J x 15
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (260) / Scheiben (240)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung / geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	10,4

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	3.874 / 1.709 / 1.589
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.482 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.458 / 1.436
Gepäckraumvolumen (l) ³	217 / 293 bis 1.302
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.165 / 1.675
Zuladung (kg)	510
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	850 / 550
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle	Nutzungsabhängig, maximal alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS ⁴)
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	17 / 20 / 19

¹Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75-kg-Fahrer

³nach VDA-Norm mit Triptic-Rückbank in hinterster / vorderster Stellung sowie mit umgeklappter und senkrecht gestellter Triptic-Rückbank

⁴OCS = Oil Control System

Technische Daten Renault Grand Modus dCi 90 (65 kW / 88 PS) eco²

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2011)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	2
Hubraum (cm ³)	1.461
Bohrung x Hub (mm)	76 x 80,5
Verdichtung	15,6:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	65 / 88 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	200 bei 1.750
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufbereitung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader mit variabler Geometrie
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidations-Katalysator, Partikelfilter / Euro 5
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	78 / 70,2

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,727 / 2,048
3. Gang / 4. Gang	1,321 / 0,936
5. Gang / -6. Gang	0,689 / -
R.-Gang	3,55
Achsantrieb	3,563

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	174
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,2
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	4,9 / 3,6 / 4,1
CO ₂ (g/km)	107
Tankvolumen (l)	51

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	185/55 R 16 / 6,0 J x 16
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben, innenbelüftet (260) / Scheiben (240)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung / geschwindigkeitsabhängig
Wendekreis (m)	10,7

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.034 / 1.709 / 1.589
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.575 / 120
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.458 / 1.436
Gepäckraumvolumen (l) ³	305 / 410 bis 1.454
Sitzplätze	5
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.240 / 1.685
Zuladung (kg)	445
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	850 / 550
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle	Nutzungsabhängig, maximal alle 30.000 Kilometer oder alle zwei Jahre (OCS ⁴)
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	17 / 20 / 19

¹Verbrauch nach VO (EG) 715/2007 ² Minimalgewicht inklusive Füllmengen und 75-kg-Fahrer

³nach VDA-Norm mit Rückbank in hinterster / vorderster Stellung sowie mit umgeklappter und senkrecht gestellter Rückbank

⁴OCS = Oil Control System