

Der neue Dacia Duster

Technische Daten

Technische Daten Dacia Duster SCe 115 4x2 (84 kW/114 PS)¹

Angebot in Deutschland (Stand Dezember 2017)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.598
Bohrung x Hub (mm)	78 x 83,6
Verdichtung	9,8:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	84 / 114 bei 5.500
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	156 bei 4.000
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaufbereitung	Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreiwegekatalysator / Euro 6
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	Liegt noch nicht vor

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
------------------------	--------------------------------------

Fahrleistungen / Verbrauch²

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	172
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,9
Verbrauch innerorts / außerorts / komb. (l/100 km)	8,0 / 5,8 / 6,6
CO ₂ -Emissionen (g/km)	149
Kraftstofftank (l)	50

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson-Achse mit unteren Querlenkern und Querstabilisator
Bauart Hinterachse	H-förmige Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 / 6,5 J x 16
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Scheiben (269) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis innen (m)	10,15

Abmessungen / Gewichte / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.341 / 1.804 / 1.626 (1.687) ⁴
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.673 / 210
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.563 / 1.570
Kofferraumvolumen (l)	445 bis 1.478
Sitzplätze	5
Leergewicht ³ / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.262 / 1.712
Zuladung (kg)	450
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.400 / 625
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle (km)	Alle 20.000 km oder 1 Mal pro Jahr (OCS ⁵)
Händlergarantie	3 Jahre oder bis maximal 100.000 Kilometer Laufleistung / 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung / 2 Jahre auf Lack
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	Liegt noch nicht vor

¹ Vorläufige Werte

³ Leergewicht mit Fahrer 68kg, Gepäck 7kg und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt

⁵ Oil Control System

² Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

⁴ mit Dachreling

Technische Daten Dacia Duster SCe 115 4x4 (84 kW/114 PS)¹

Angebot in Deutschland (Stand Dezember 2017)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.598
Bohrung x Hub (mm)	78 x 83,6
Verdichtung	9,8:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	84 / 114 bei 5.500
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	156 bei 4.000
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaufbereitung	Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreiwegekatalysator / Euro 6
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	Liegt noch nicht vor

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Variabler Allradantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
------------------------	---

Fahrleistungen / Verbrauch²

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	170
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	12,9
Verbrauch innerorts / außerorts / komb. (l/100 km)	8,0 / 6,4 / 7,0
CO ₂ -Emissionen (g/km)	158
Kraftstofftank (l)	50

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson-Achse mit unteren Querlenkern und Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Mehrlenker-Hinterachse vom Typ McPherson
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 / 6,5 J x 16
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Scheiben (269) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis innen (m)	10,15

Abmessungen / Gewichte / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.341 / 1.804 / 1.617 (1.678) ⁴
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.673 / 210
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.563 / 1.580
Kofferraumvolumen (l)	411 bis 1.501 (376 bis 1.431) ⁵
Sitzplätze	5
Leergewicht ³ / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.359 / 1.809
Zuladung (kg)	450
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.400 / 675
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle (km)	Alle 20.000 km oder 1 Mal pro Jahr (OCS ⁶)
Händlergarantie	3 Jahre oder bis maximal 100.000 Kilometer Laufleistung / 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung / 2 Jahre auf Lack
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	Liegt noch nicht vor

¹Vorläufige Werte

³Leergewicht mit Fahrer 68kg, Gepäck 7kg und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt

⁵mit optionalem Ersatzrad/Notrad

²Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

⁴mit Dachreling

⁶Oil Control System

Technische Daten Dacia Duster SCe 115 LPG 4x2 (80 kW/109 PS)¹

Angebot in Deutschland (Stand Dezember 2017)

Abweichende Werte für Benzinbetrieb in Klammer

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, SOHC / Guss / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.598
Bohrung x Hub (mm)	78 x 83,6
Verdichtung	9,8:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	80 / 109 (84 / 114) bei 5.500
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	144 (156) bei 4.000
Kraftstoffbedarf	Flüssiggas (LPG) / Super (95 Oktan)
Gemischauflbereitung	Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 6
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	Liegt noch nicht vor

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
------------------------	--------------------------------------

Fahrleistungen / Verbrauch²

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	169 (172)
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	12,6 (12,2)
Verbrauch innerorts / außerorts / komb. (l/100 km)	10,9 (8,4) / 7,6 (6,0) / 8,8 (6,9)
CO ₂ -Emissionen (g/km)	141 (156)
Tankvolumen Benzin / Flüssiggas (l)	50 / 33,6

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson-Achse mit unteren Querlenkern und Querstabilisator
Bauart Hinterachse	H-förmige Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 / 6,5 J x 16
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Scheiben (280) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis innen (m)	10,15

Abmessungen / Gewichte / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.341 / 1.804 / 1.626 (1.687) ⁴
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.673 / 210
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.563 / 1.570
Kofferraumvolumen (l)	445 bis 1.478
Sitzplätze	5
Leergewicht ³ / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.284 / 1.734
Zuladung (kg)	450
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.400 / 655
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle (km)	Alle 20.000 km oder 1 Mal pro Jahr (OCS ⁵)
Händlergarantie	3 Jahre oder bis maximal 100.000 Kilometer Laufleistung / 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung / 2 Jahre auf Lack
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	Liegt noch nicht vor

¹ Vorläufige Werte

³ Leergewicht mit Fahrer 68kg, Gepäck 7kg und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt

⁵ Oil Control System

² Verbrauch nach VO (EG) 715/2007
⁴ mit Dachreling

Technische Daten Dacia Duster TCe 125 4x2 (92 kW/125 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Dezember 2017)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Aluminium / Aluminium
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.197
Bohrung x Hub (mm)	72,2 x 73,2
Verdichtung	9,5:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	92 / 125 bei 5.250
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	205 bei 2.300
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaufbereitung	Benzin-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 6
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	76 / 71,4

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,727 / 1,947
3. Gang / 4. Gang	1,323 / 0,975
5. Gang / 6. Gang	0,763 / 0,638
Achsantrieb	4,44

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	177
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	10,4
Verbrauch innerorts / außerorts / komb. (l/100 km)	7,3 / 5,5 / 6,2
CO ₂ -Emissionen (g/km)	138
Kraftstofftank Benzin / Flüssiggas (l)	50

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson-Achse mit unteren Querlenkern und Querstabilisator
Bauart Hinterachse	H-förmige Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 / 6,5 J x 16 oder 215/60 R 17 / 6,5 J x 17
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Scheiben (280) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis innen (m)	10,15

Abmessungen / Gewichte / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.341 / 1.804 / 1.626 (1.687) ³
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.673 / 210
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.563 / 1.570
Kofferraumvolumen (l)	445 bis 1.478
Sitzplätze	5
Leergewicht ² / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.275 / 1.782
Zuladung (kg)	507
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 635
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle (km)	Alle 20.000 km oder 1 Mal pro Jahr (OCS ⁴)
Händlergarantie	3 Jahre oder bis maximal 100.000 Kilometer Laufleistung / 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung / 2 Jahre auf Lack
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	Liegt noch nicht vor

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007
³ mit Dachreling

² Leergewicht mit Fahrer 68kg, Gepäck 7kg und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt
⁴ Oil Control System

Technische Daten Dacia Duster TCe 125 4x4 (92 kW/125 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Dezember 2017)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihenvierzylinder, DOHC / Aluminium / Aluminium
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³)	1.197
Bohrung x Hub (mm)	72,2 x 73,2
Verdichtung	9,5:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	92 / 125 bei 5.250
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	205 bei 2.300
Kraftstoffbedarf	Super (95 Oktan)
Gemischaufbereitung	Benzin-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 6
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	76 / 71,8

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Variabler Allradantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	4,454 / 2,588
3. Gang / 4. Gang	1,633 / 1,114
5. Gang / 6. Gang	0,811 / 0,617
Achsantrieb	4,86

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	179
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,0
Verbrauch innerorts / außerorts / komb. (l/100 km)	7,1 / 6,0 / 6,4
CO ₂ -Emissionen (g/km)	145
Kraftstofftank Benzin / Flüssiggas (l)	50

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson-Achse mit unteren Querlenkern und Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Mehrlenker-Hinterachse vom Typ McPherson
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 / 6,5 J x 16 oder 215/60 R 17 / 6,5 J x 17
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Scheiben (280) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis innen (m)	10,15

Abmessungen / Gewichte / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.341 / 1.804 / 1.617 (1.678) ³
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.673 / 210
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.563 / 1.580
Kofferraumvolumen (l)	411 bis 1.501 (376 bis 1.431) ⁴
Sitzplätze	5
Leergewicht ² / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.392 / 1.867
Zuladung (kg)	475
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 695
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80

Unterhalt

Wartungsintervalle (km)	Alle 20.000 km oder 1 Mal pro Jahr (OCS ⁵)
Händlergarantie	3 Jahre oder bis maximal 100.000 Kilometer Laufleistung / 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung / 2 Jahre auf Lack
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	Liegt noch nicht vor

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007
³ mit Dachreling

² Leergewicht mit Fahrer 68kg, Gepäck 7kg und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt
⁴ mit optionalem Ersatzrad/Notrad

⁵ Oil Control System

Technische Daten Dacia Duster dCi 90 4x2 (66 kW/90 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Dezember 2017)

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	15,7:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	66 / 90 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, Rußpartikelfilter / Euro 6
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	85 / 75
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,727 / 1,947
3. Gang / 4. Gang	1,323 / 0,975
5. Gang / 6. Gang	0,763 / 0,638
Achsantrieb	4,21
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	158
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	13,8
Verbrauch innerorts / außerorts / komb. (l/100 km)	4,5 / 4,4 / 4,4
CO ₂ -Emissionen (g/km)	115
Kraftstofftank (l)	50
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson-Achse mit unteren Querlenkern und Querstabilisator
Bauart Hinterachse	H-förmige Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 / 6,5 J x 16
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Scheiben (280) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis innen (m)	10,15
Abmessungen / Gewichte / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.341 / 1.804 / 1.626 (1.687) ³
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.673 / 210
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.563 / 1.570
Kofferraumvolumen (l)	445 bis 1.478
Sitzplätze	5
Leergewicht ² / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.280 / 1.801
Zuladung (kg)	521
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 640
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Alle 20.000 km oder 1 Mal pro Jahr (OCS ⁴)
Händlergarantie	3 Jahre oder bis maximal 100.000 Kilometer Laufleistung / 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung / 2 Jahre auf Lack
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	Liegt noch nicht vor

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

² Leergewicht mit Fahrer 68kg, Gepäck 7kg und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt

³ mit Dachreling

⁴ Oil Control System

Technische Daten Dacia Duster dCi 110 4x2 (80 kW/109 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Dezember 2017)

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	15,7:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	80 / 109 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	260 bei 1.750
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufbereitung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidations-Katalysator, Rußpartikelfilter / Euro 6
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	85 / 75
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,727 / 1,947
3. Gang / 4. Gang	1,323 / 0,975
5. Gang / 6. Gang	0,763 / 0,638
Achsantrieb	4,21
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	171
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,8
Verbrauch innerorts / außerorts / komb. (l/100 km)	4,5 / 4,4 / 4,4
CO ₂ -Emissionen (g/km)	115
Kraftstofftank (l)	50
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson-Achse mit unteren Querlenkern und Querstabilisator
Bauart Hinterachse	H-förmige Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 / 6,5 J x 16 oder 215/60 R 17 / 6,5 J x 17
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Scheiben (280) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis innen (m)	10,15
Abmessungen / Gewichte / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.341 / 1.804 / 1.626 (1.687) ³
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.673 / 210
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.563 / 1.570
Kofferraumvolumen (l)	445 bis 1.478
Sitzplätze	5
Leergewicht ² / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.280 / 1.819
Zuladung (kg)	539
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 640
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Alle 20.000 km oder 1 Mal pro Jahr (OCS ⁴)
Händlergarantie	3 Jahre oder bis maximal 100.000 Kilometer Laufleistung / 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung / 2 Jahre auf Lack
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	Liegt noch nicht vor

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

³ mit Dachreling

² Leergewicht mit Fahrer 68kg, Gepäck 7kg und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt

⁴ Oil Control System

Technische Daten Dacia Duster dCi 110 4x2 EDC (80 kW/109 PS)

Angebot in Deutschland, vorläufige Angaben (Stand Dezember 2017)

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	15,7:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	80 / 109 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	260 bei 1.750
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufbereitung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidations-Katalysator, Rußpartikelfilter / Euro 6
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	77 / 72,1
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Frontantrieb / 6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe EDC
1. Gang / 2. Gang	4,308 / 2,476
3. Gang / 4. Gang	1,447 / 1,019
5. Gang / 6. Gang	0,844 / 0,654
Achsantrieb	4,39
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	171
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,9
Verbrauch innerorts / außerorts / komb. (l/100 km)	4,4 / 4,5 / 4,5
CO ₂ -Emissionen (g/km)	116
Kraftstofftank (l)	50
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson-Achse mit unteren Querlenkern und Querstabilisator
Bauart Hinterachse	H-förmige Verbundlenker-Hinterachse mit Schraubenfedern
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 / 6,5 J x 16 oder 215/60 R 17 / 6,5 J x 17
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Scheiben (280) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis innen (m)	10,15
Abmessungen / Gewichte / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.341 / 1.804 / 1.626 (1.687) ³
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.673 / 210
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.563 / 1.570
Kofferraumvolumen (l)	445 bis 1.478
Sitzplätze	5
Leergewicht ² / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.379 / 1.854
Zuladung (kg)	475
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 685
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Alle 20.000 km oder 1 Mal pro Jahr (OCS ⁴)
Händlergarantie	3 Jahre oder bis maximal 100.000 Kilometer Laufleistung / 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung / 2 Jahre auf Lack
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	Liegt noch nicht vor

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007

³ mit Dachreling

² Leergewicht mit Fahrer 68kg, Gepäck 7kg und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt

⁴ Oil Control System

Technische Daten Dacia Duster dCi 110 4x4 (80 kW/109 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Dezember 2017)

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	15,7:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	80 / 109 bei 4.000
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	260 bei 1.750
Kraftstoffbedarf	Diesel
Gemischaufbereitung / Aufladung	Common-Rail-Direkteinspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Oxidations-Katalysator, Rußpartikelfilter / Euro 6
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	78 / 74,7
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Variabler Allradantrieb / 6-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	4,454 / 2,589
3. Gang / 4. Gang	1,633 / 1,114
5. Gang / 6. Gang	0,763 / 0,560
Achsantrieb	4,86
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	169
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	12,4
Verbrauch innerorts / außerorts / komb. (l/100 km)	4,8 / 4,7 / 4,7
CO ₂ -Emissionen (g/km)	123
Kraftstofftank (l)	50
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson-Achse mit unteren Querlenkern und Querstabilisator
Bauart Hinterachse	Mehrlenker-Hinterachse vom Typ McPherson
Reifendimension / Räder	215/65 R 16 / 6,5 J x 16 oder 215/60 R 17 / 6,5 J x 17
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Scheiben (280) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Zahnstange / Servolenkung
Wendekreis innen (m)	10,15
Abmessungen / Gewichte / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	4.341 / 1.804 / 1.617 (1.678) ³
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.673 / 210
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.563 / 1.580
Kofferraumvolumen (l)	411 bis 1.501 (376 bis 1.431) ⁴
Sitzplätze	5
Leergewicht ² / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.395 / 1.899
Zuladung (kg)	504
Anhängelast gebremst / ungebremst bei 12 % (kg)	1.500 / 695
Stützlast / Dachlast (kg)	75 / 80
Unterhalt	
Wartungsintervalle (km)	Alle 20.000 km oder 1 Mal pro Jahr (OCS ⁵)
Händlergarantie	3 Jahre oder bis maximal 100.000 Kilometer Laufleistung / 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung / 2 Jahre auf Lack
Versicherungseinstufung HP/TKN/VKN	Liegt noch nicht vor

¹ Verbrauch nach VO (EG) 715/2007
³ mit Dachreling

² Leergewicht mit Fahrer 68kg, Gepäck 7kg und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt
⁴ mit optionalem Ersatzrad/Notrad

⁵ Oil Control System