

Der Renault Twingo
Technische Daten

Technische Daten Renault Twingo S Ce 65 (48 kW / 65 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2019)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihendreizylinder, DOHC / Leichtmetall / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³) / Bohrung x Hub (mm)	998 / 71 x 84,1
Verdichtung	10,5:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	48 / 65 bei 6.250
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	95 bei 4.000
Kraftstoffbedarf / Gemischaufbereitung	Super (95 Oktan) / Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 6d-Temp
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	87 / 71

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Hinterradantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,73 / 2,05
3. Gang / 4. Gang	1,39 / 1,03
5. Gang / -	0,82 / -
R.-Gang	3,54
Achsantrieb	4,07

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	158
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	15,1
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	5,0 / 4,0 / 4,4
CO ₂ (g/km)	100
Tankvolumen (l)	35

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	De-Dion-Hinterachse mit separat angeordneten Schraubenfedern
Reifendimension / Räder vorn / hinten	165/65 R 15 / 5 J x 15 / 185/60 R 15 / 5,5 J x 15
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben (259) / Trommeln (203)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung
Wendekreis (m)	8,6

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	3.615 / 1.646 / 1.541
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.492 / 170
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.431-1.467 / 1.420-1.445
Gepäckraumvolumen (l) ³ / Sitzplätze	219 bis 980 / 4
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	981 / 1.331
Zuladung (kg)	350

Unterhalt

Wartungsintervalle	20.000 Kilometer oder einmal im Jahr
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufungen HP/TKN/VKN	15 / 17 / 16

¹ Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO(EG)715/2007 und § 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung und ohne Zusatzausstattung ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Modelle sind bereits WLTP-homologiert. Die Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure (WLTP) ermittelt. Diese Werte wurden nach den geltenden Vorschriften zurückgerechnet und werden nach NEFZ-Standard ausgewiesen, um die Vergleichbarkeit mit den nach dem bisherigen Prüfverfahren (NEFZ) gemessenen Fahrzeugen zu wahren.

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

³nach VDA-Norm

Technische Daten Renault Twingo S Ce 75 (54 kW / 73 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2019)

Motor	
Bauart / Material Block / Kopf	Reihendreizylinder, DOHC / Leichtmetall / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³) / Bohrung x Hub (mm)	998 / 71 x 84,1
Verdichtung	11,0:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	54 / 73 bei 6.250
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	95 bei 4.000
Kraftstoffbedarf / Gemischaufbereitung	Super (95 Oktan) / Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 6d-Temp
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	87 / 71
Kraftübertragung / Übersetzungen	
Antriebsart / Getriebe	Hinterradantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,73 / 2,05
3. Gang / 4. Gang	1,39 / 1,03
5. Gang / -	0,82 / -
R.-Gang	3,54
Achsantrieb	4,07
Fahrleistungen / Verbrauch¹	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	163
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	14,1
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	5,3 / 3,8 / 4,4
CO ₂ (g/km)	100
Tankvolumen (l)	35
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung	
Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	De-Dion-Hinterachse mit separat angeordneten Schraubenfedern
Reifendimension / Räder vorn / hinten	165/65 R 15 / 5 J x 15 / 185/60 R 15 / 5,5 J x 15
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben (259) / Trommeln (203)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung
Wendekreis (m)	8,6
Abmessungen / Gewichte² / Lasten	
Länge / Breite / Höhe (mm)	3.615 / 1.646 / 1.541
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.492 / 170
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.431-1.467 / 1.420-1.445
Gepäckraumvolumen (l) ³ / Sitzplätze	219 bis 980 / 4
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	981 / 1.331
Zuladung (kg)	350
Unterhalt	
Wartungsintervalle	20.000 Kilometer oder einmal im Jahr
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufungen HP/TKN/VKN	15 / 17 / 16

¹ Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO(EG)715/2007 und § 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung und ohne Zusatzausstattung ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Modelle sind bereits WLTP-homologiert. Die Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure (WLTP) ermittelt. Diese Werte wurden nach den geltenden Vorschriften zurückgerechnet und werden nach NEFZ-Standard ausgewiesen, um die Vergleichbarkeit mit den nach dem bisherigen Prüfverfahren (NEFZ) gemessenen Fahrzeugen zu wahren.

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

³nach VDA-Norm

Technische Daten Renault Twingo TCe 90 (68 kW / 93 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2019)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihendreizylinder, DOHC / Leichtmetall / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³) / Bohrung x Hub (mm)	898 / 72,2 x 73,1
Verdichtung	9,5:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	68 / 93 bei 5.500
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	135 bei 2.500
Kraftstoffbedarf / Gemischaufbereitung	Super (95 Oktan) / Multipoint-Einspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 6d-Temp
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	84 / 68

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Hinterradantrieb / 5-Gang-Schaltgetriebe
1. Gang / 2. Gang	3,73 / 2,05
3. Gang / 4. Gang	1,32 / 0,97
5. Gang / -	0,74 / -
R.-Gang	3,54
Achsantrieb	4,07

Fahrleistungen / Verbrauch¹

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	165
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,1
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	6,0 / 4,0 / 4,7
CO ₂ (g/km)	108
Tankvolumen (l)	35

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	De-Dion-Hinterachse mit separat angeordneten Schraubenfedern
Reifendimension / Räder vorn / hinten	165/65 R15 / 5 J x 15 / 185/60 R15 / 5,5 J x 15
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben innenbelüftet (258) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung mit variabler Lenkunterstützung
Wendekreis (m)	8,6

Abmessungen / Gewichte² / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	3.615 / 1.646 / 1.541
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.492 / 170
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.431-1.467 / 1.420-1.445
Gepäckraumvolumen (l) ³ / Sitzplätze	219 bis 980 / 4
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.015 / 1.365
Zuladung (kg)	350

Unterhalt

Wartungsintervalle	20.000 Kilometer oder einmal im Jahr
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufungen HP/TKN/VKN	15 / 17 / 18

¹ Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO(EG)715/2007 und § 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung und ohne Zusatzausstattung ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Modelle sind bereits WLTP-homologiert. Die Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure (WLTP) ermittelt. Diese Werte wurden nach den geltenden Vorschriften zurückgerechnet und werden nach NEFZ-Standard ausgewiesen, um die Vergleichbarkeit mit den nach dem bisherigen Prüfverfahren (NEFZ) gemessenen Fahrzeugen zu wahren.

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

³nach VDA-Norm

Technische Daten Renault Twingo TCe 90 EDC (68 kW / 93 PS)

Angebot in Deutschland (Stand Mai 2019)

Motor

Bauart / Material Block / Kopf	Reihendreizylinder, DOHC / Leichtmetall / Leichtmetall
Ventile pro Zylinder	4
Hubraum (cm ³) / Bohrung x Hub (mm)	898 / 72,2 x 73,1
Verdichtung	9,5:1
Max. Leistung (kW/PS bei 1/min)	68 / 93 bei 5.500
Max. Drehm. (Nm bei 1/min)	135 bei 2.500
Kraftstoffbedarf / Gemischaufbereitung	Super (95 Oktan) / Multipoint-Einspritzung / Turbolader
Abgasreinigung / Abgaseinstufung	Dreibegekatalsator / Euro 6d-Temp
Außengeräusch im Stand / Vorbeifahrt in dB (A)	85 / 69

Kraftübertragung / Übersetzungen

Antriebsart / Getriebe	Hinterradantrieb / 6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe EDC
1. Gang / 2. Gang	3,92 / 2,43
3. Gang / 4. Gang	1,44 / 0,96
5. Gang / 6. Gang	0,87 / -
R.-Gang	3,51
Achsantrieb	3,89 ¹ / 4,35 ²

Fahrleistungen / Verbrauch³

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	165
Beschleunigung (0–100 km/h in s)	11,1
Verbrauch städtisch / außerstädtisch / komb. (l/100 km)	6,6 / 4,2 / 5,1
CO ₂ (g/km)	116
Tankvolumen (l)	35

Fahrwerk / Bremsen / Lenkung

Bauart Vorderachse	McPherson mit unterem Querlenker, Querstabilisator
Bauart Hinterachse	De-Dion-Hinterachse mit separat angeordneten Schraubenfedern
Reifendimension / Räder vorn / hinten	165/65 R15 / 5 J x 15 / 185/60 R15 / 5,5 J x 15
Fahrdynamikregelung	ESP mit USC und ASR
Bremssystem vorn / hinten (mm)	ABS mit EBV / Bremsassistent / Scheiben innenbelüftet (258) / Trommeln (229)
Bauart Lenksystem	Elektrische Servolenkung mit variabler Lenkunterstützung
Wendekreis (m)	8,6

Abmessungen / Gewichte⁴ / Lasten

Länge / Breite / Höhe (mm)	3.615 / 1.646 / 1.541
Radstand / Bodenfreiheit (mm)	2.492 / 170
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.431-1.467 / 1.420-1.445
Gepäckraumvolumen (l) ⁵ / Sitzplätze	219 bis 980 / 4
Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.043 / 1.393
Zuladung (kg)	350

Unterhalt

Wartungsintervalle	20.000 Kilometer oder einmal im Jahr
Händlergarantie	2 Jahre / 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung / lebenslange Mobilitätsgarantie
Versicherungseinstufungen HP/TKN/VKN	15 / 17 / 18

¹ Für Gänge 1,2,6 und Rückwärtsgang ² Für Gänge 3,4 und 5

³ Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO(EG)715/2007 und § 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung und ohne Zusatzausstattung ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Modelle sind bereits WLTP-homologiert. Die Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure (WLTP) ermittelt. Diese Werte wurden nach den geltenden Vorschriften zurückgerechnet und werden nach NEFZ-Standard ausgewiesen, um die Vergleichbarkeit mit den nach dem bisherigen Prüfverfahren (NEFZ) gemessenen Fahrzeugen zu wahren.

⁴ Leergewicht mit Fahrer 68 kg, Gepäck 7 kg und Kraftstoffbehälter zu 90 % gefüllt

⁵ nach VDA-Norm