

DER RENAULT KANGOO RAPID

Die 10 Highlights

INNENDACHGALERIE

„Easy Inside Rack“

Online-Multimediasystem
EASY LINK mit
8-ZOLL-Touchscreen



Bis **775 kg**
ZULADUNG



Fahrerassistenzsysteme für mehr
SICHERHEIT



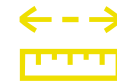
5 wirtschaftliche
Turbomotoren



Extrabreite
LADEÖFFNUNG
„Open Sesame by Renault“



2 Längenvarianten mit bis zu
4.900 Liter
Ladevolumen



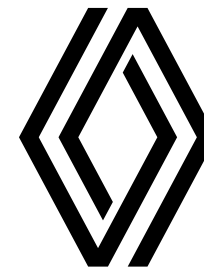
Bis **3,52 m**
Ladelänge



Optimale
Traktion durch
EXTENDED GRIP

Doppelkupplungs-
getriebe
EDC





DER RENAULT KANGOO RAPID

Die Ladehighlights

MIT „OPEN SESAME BY RENAULT“ verfügt der Kangoo Rapid über die breiteste seitliche Ladeöffnung seiner Klasse. Möglich wird diese Innovation durch die Integration der B-Säule in die Schiebetür und Beifahrertür auf der rechten Wagenseite. So entsteht ein 1,45 Meter breiter Zugang zum Laderaum.



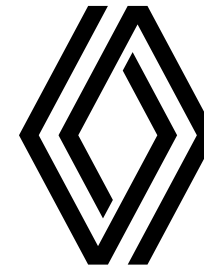
EASY INSIDE RACK nennt sich die einklappbare Dachgalerie, die es ermöglicht, lange Gegenstände wie Leitern oder Rohre unterm Dach zu transportieren, so dass der Laderaumboden für zusätzliches Transportgut frei bleibt.



DIE VARIO-TRENNWAND und der komplett umklappbare Beifahrersitz erlauben es, den Ladeboden von 1,81 Metern auf 3,05 Meter zu verlängern. Die Ladekapazität steigt in dieser Konfiguration von 3,3 auf 3,9 Kubikmeter.



DOPPELFLÜGELTÜREN mit asymmetrischer Teilung gewähren bequemen Zugang zum Frachtabteil vom Heck aus. Neben dem europalettentauglichen Abstand zwischen den Radkästen von 1,25 Metern erleichtert außerdem die niedrige Ladekante von 56,9 Zentimetern das Be- und Entladen.



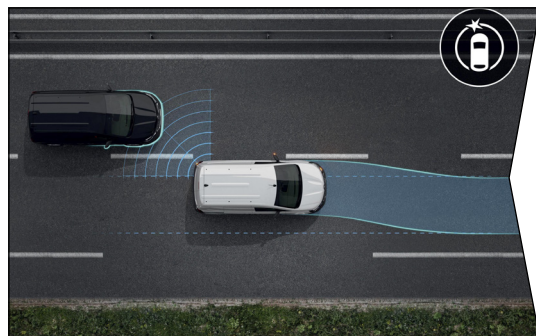
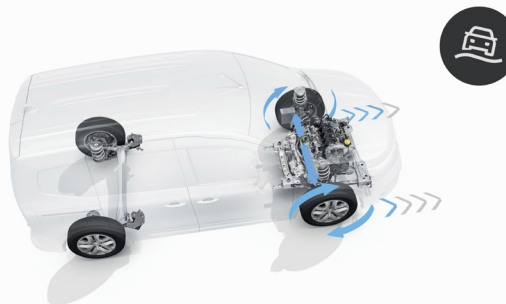
DER RENAULT KANGOO RAPID

Die Technikhighlights



Beim **Rear View Assist** beobachtet eine Kamera oberhalb der Hecktüren das Verkehrsgeschehen in mittleren und größeren Entfernungen hinter dem Fahrzeug. Das Bild erscheint in einem Display an Stelle des Innenrückspiegels.

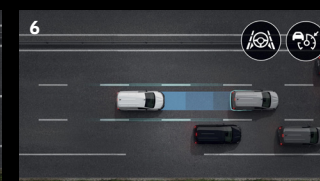
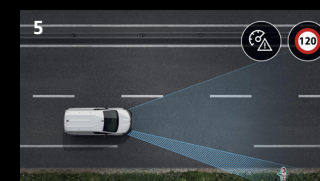
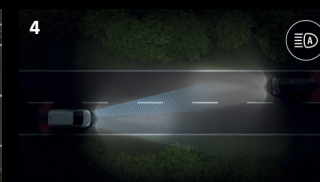
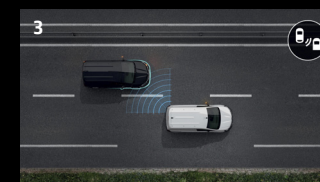
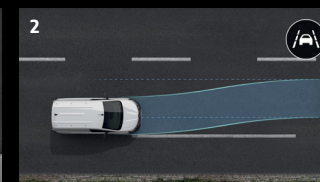
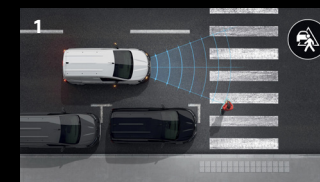
„**Extended Grip**“ erleichtert das Vorankommen auf schwierigem Untergrund wie Schnee, Matsch und Sand. Die erweiterte Traktionskontrolle verteilt hierfür mehr Antriebsmoment auf das Rad, das bessere Haftung hat, und verbessert damit entscheidend die Traktion.

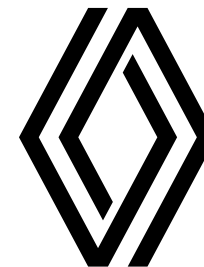


Der **Toter-Winkel-Assistent** ist eine Weiterentwicklung des Toter-Winkel-Warners und greift anders als dieser korrigierend in die Lenkung ein, um beim Spurwechsel einen Aufprall zu verhindern.

WEITERE FAHRERASSISTENZSYSTEME

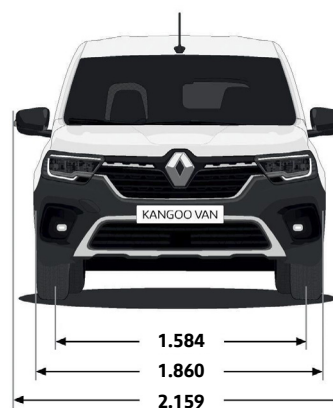
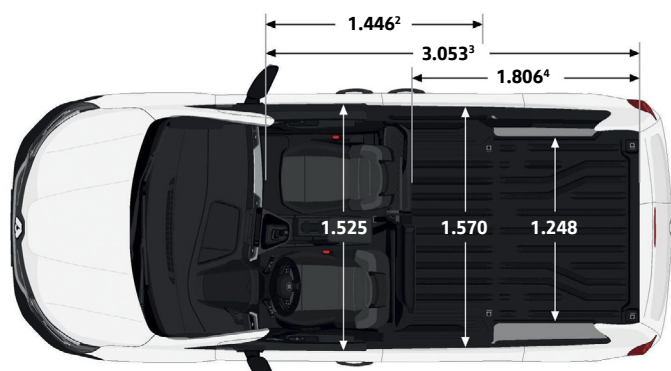
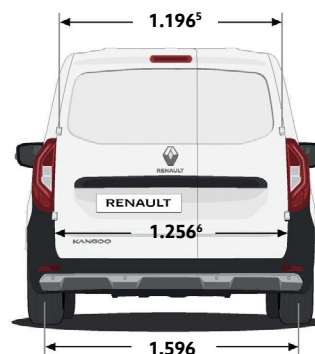
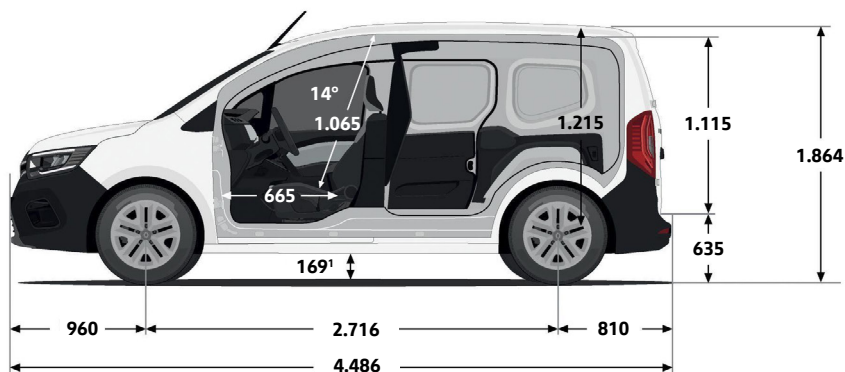
- Notbremsassistent mit Fußgängererkennung (1)
- Spurhalteassistent (2)
- Toter-Winkel-Warner (3)
- Fernlichtassistent (4)
- Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitswarner (5)
- Autobahn- und Stauassistent (6)¹



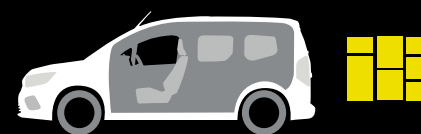


DER RENAULT KANGOO RAPID

Abmessungen und Gewichte L1



LADERAUMVOLUMEN



3.300 – 3.900 l



Ladelänge: 1,81 – 3,05 m

GEWICHTE/LASTEN



Zuladung 505 – 775 kg



Anhängelast gebremst 1.500 kg
ungebremst 695 – 750 kg



Dachlast 100 kg

Alle Angaben in mm

¹ Bodenfreiheit unbeladen

² Breite seitliche Ladeöffnung

³ Maximale Ladelänge mit geöffneter Vario-Trennwand und umgeklapptem Beifahrersitz

⁴ Ladelänge bei geschlossener Trennwand

⁵ Breite Ladeöffnung 70 cm über der Türschwelle

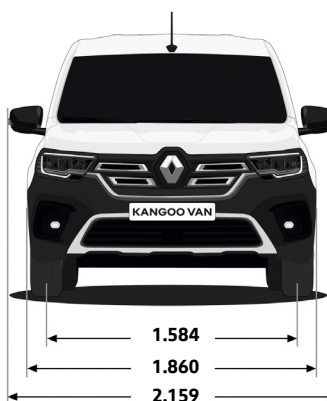
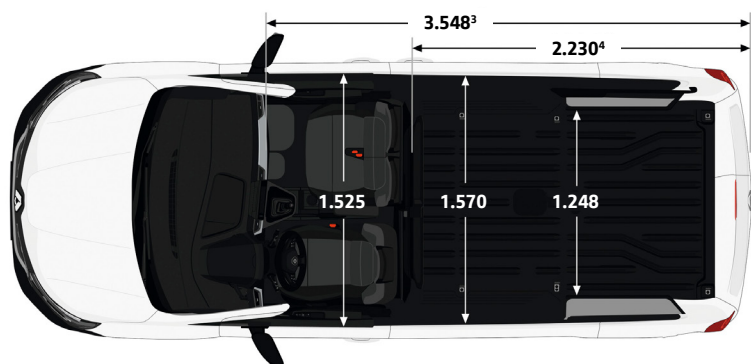
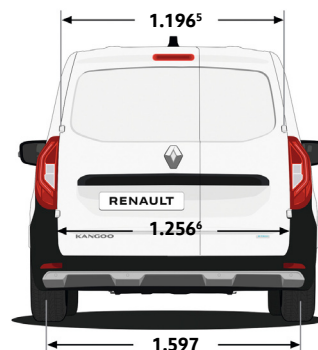
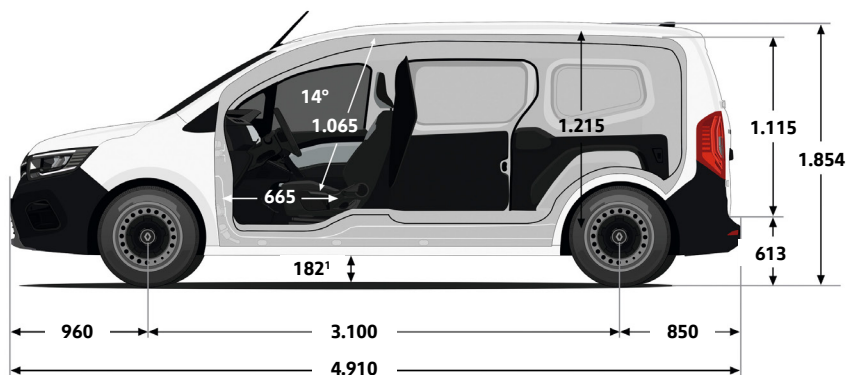
⁶ Breite Ladeöffnung 10 cm über der Türschwelle

Kraftstoffverbrauch kombiniert nach WLTP: 6,9 – 5,2 l/100 km, CO₂-Emissionen kombiniert: 157 – 135 g/km

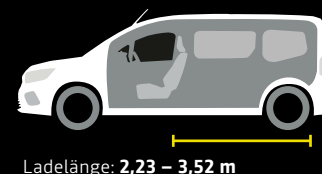
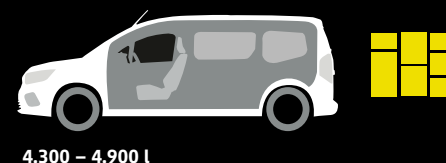


DER RENAULT KANGOO RAPID

Abmessungen und Gewichte L2



LADERAUMVOLUMEN



GEWICHTE/LASTEN



Alle Angaben in mm

¹ Bodenfreiheit unbeladen

² Breite seitliche Ladeöffnung

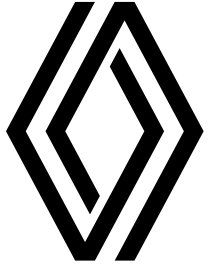
³ Maximale Ladelänge mit geöffneter Vario-Trennwand und umgeklapptem Beifahrersitz

⁴ Ladelänge bei geschlossener Trennwand

⁵ Breite Ladeöffnung 70 cm über der Türschwelle












⁶ Breite Ladeöffnung 10 cm über der Türschwelle

Kraftstoffverbrauch kombiniert nach WLTP: 6,9 – 5,2 l/100 km, CO₂-Emissionen kombiniert: 157 – 135 g/km



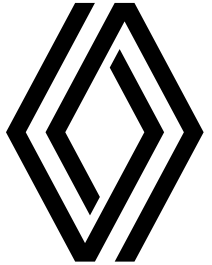
DER RENAULT KANGOO RAPID

Technische Daten Benzinvarianten L1 im Vergleich

Fahrzeugtyp	 Tce 100 FAP	 Tce 130 FAP	 Tce 130 FAP EDC
 Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe		
 Nennleistung (kW/PS)	75/102	96/130	96/130
 Nenndrehmoment (Nm)	200	240	240
 Höchstgeschwindigkeit (km/h)	168	183	183
 Beschleunigung 0–100 km/h (s)	14,5	11,8	11,8
 Durchschnittsverbrauch (l/100 km)¹	6,7 (6,8)	6,7 (6,8)	6,7 (6,8)
 CO₂-Emissionen (g/km)	152 (155 – 154)	151 – 150 (153)	152 – 151 (154)
 Reichweite (km)	806 (794)	806 (794)	806 (794)

¹ Werte gemäß WLTP* (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure), NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug nicht vor. Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren und ohne Zusatzausstattung und Verschleißteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei der Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik, verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.



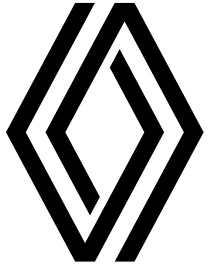
DER RENAULT KANGOO RAPID

Technische Daten Benzinvarianten L2 im Vergleich

Fahrzeugtyp		Tce 130 FAP	Tce 130 FAP EDC
Getriebe		6-Gang-Schaltgetriebe	7-Gang-EDC-Getriebe
Nennleistung (kW/PS)		96/130	96/130
Nenndrehmoment (Nm)		240	240
Höchstgeschwindigkeit (km/h)		170	183
Beschleunigung 0-100 km/h (s)		13,1	11,8
Durchschnittsverbrauch (l/100 km) ¹		6,9	6,9
CO ₂ -Emissionen (g/km)		156	157
Reichweite (km)		783	783

¹ Werte gemäß WLTP* (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure), NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug nicht vor. Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren und ohne Zusatzausstattung und Verschleißteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei der Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik, verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.



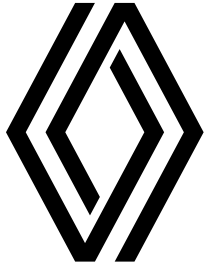
DER RENAULT KANGOO RAPID

Technische Daten Dieselvarianten L1 im Vergleich

Fahrzeugtyp	Blue dCi 75	Blue dCi 95	Blue dCi 115	Blue dCi 95 EDC	Blue dCi 115 EDC
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe			7-Gang-EDC-Getriebe	
Nennleistung (kW/PS)	55/75	70/95	96/115	70/95	85/115
Nenndrehmoment (Nm)	230	260	270	260	270
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	151	164	176	164	175
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	18,9	13,6	12,0	13,6	12,0
Durchschnittsverbrauch (l/100 km) ¹	5,2 (5,3)	5,2 (5,5)	5,4 (5,5)	5,5 (5,6)	5,5 (5,6)
CO ₂ -Emissionen (g/km)	136 (138)	136 – 135 (145 – 144)	143 – 142 (145)	144 (147 – 146)	144 (147 – 146)
Reichweite (km)	1.038 (1.019)	1.038 (982)	1.000 (982)	982 (964)	982 (964)

¹ Werte gemäß WLTP* (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure), NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug nicht vor. Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren und ohne Zusatzausstattung und Verschleißteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei der Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik, verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.



DER RENAULT KANGOO RAPID

Technische Daten Dieselvarianten L2 im Vergleich

Fahrzeugtyp	□ Blue dCi 95	■ Blue dCi 115	■ Blue dCi 95 EDC	■ Blue dCi 115 EDC
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe		7-Gang-EDC-Getriebe	
Nennleistung (kW/PS)	70/95	85/115	70/95	85/115
Nenndrehmoment (Nm)	260	270	260	270
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	164	176	164	174
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	14,4	12,5	14,4	12,5
Durchschnittsverbrauch (l/100 km) ¹	5,4	5,3	5,5	5,5
CO ₂ -Emissionen (g/km)	142	139	144 – 143	144 – 143
Reichweite (km)	1.000	1.019	982	982

¹ Werte gemäß WLTP* (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure), NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug nicht vor. Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren und ohne Zusatzausstattung und Verschleißteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei der Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik, verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.