



RENAULT
Passion for life

Renault TWINGO Electric

Limitiertes Sondermodell Vibes



Mit dem TWINGO Electric Vibes die Stadt erobern



Lange fahren, schnell laden

In der Stadt fährt man selten mehr als 30 km am Tag. Das schafft der Twingo Electric Vibes 5 Tage lang ohne Aufladen. Im ECO Modus beträgt seine Reichweite sogar 225 km¹, sodass einmal Laden pro Woche ausreicht. Wenn nicht, ist er nach 30 Minuten mit 22 kW für 80 km Reichweite aufgeladen, 80 % der Batteriekapazität stehen schon nach nur einer Stunde zur Verfügung. So schnell sind Sie startklar für die Stadt.

Dort begeistert der Twingo Electric Vibes dank seines neuen Antriebs mit 60 kW Leistung durch agiles und einfaches Fahren. In nur 4,2 Sekunden beschleunigt er auf 50 km/h. Schalten Sie sein automatisches Getriebe in den dreistufigen B-Modus und schon gewinnen Sie beim Bremsen wertvolle Energie zurück, um die Batterie aufzuladen. Die Wirkung der Motorbremse ist so kraftvoll, dass Sie im Stadtverkehr kaum noch die normale Bremse nutzen müssen.



Bestens vernetzt unterwegs

Das EASY LINK Online-Multimediasystem bietet viele vernetzte Services, die das Leben leichter machen. Es navigiert Sie nicht nur zum gewünschten Ziel, sondern ermöglicht auch „over the air“-Updates und liefert nützliche Verkehrsinformationen in Echtzeit. Planen Sie Ihre nächste Reise bequem von zu Hause aus und senden Sie die Route per App direkt an das EASY LINK Navigationssystem. Mit der MY RENAULT APP bleiben Sie immer und überall mit Ihrem Twingo verbunden.

Die App zeigt Ihnen Ziele innerhalb Ihrer aktuellen Reichweite sowie Lademöglichkeiten in Ihrer Umgebung an, damit Sie immer problemlos ankommen. Sie haben stets den Ladestatus Ihrer Batterie im Blick und können das nächste Aufladen per App planen. Auch praktisch: Die App weiß, wo Sie Ihren Twingo geparkt haben, damit Sie nach einem Ausflug oder Einkauf nie wieder nach ihm suchen müssen.

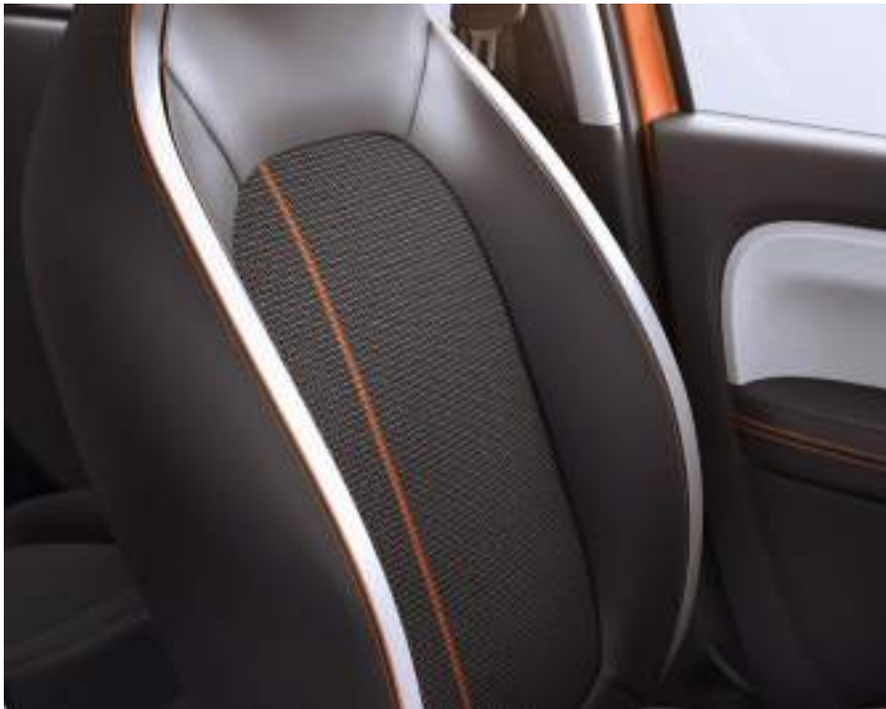


Auch elektrisch echt Twingo

Sein Wendekreis von nur 8,6 Metern macht den neuen Twingo Electric zum wendigsten Fahrzeug seiner Klasse. Manövrieren in engen Straßen und Einparken in knappen Lücken? Im Twingo kein Problem! Sein geräumiger und modular nutzbarer Innenraum bietet 4 Erwachsenen bequem Platz. Selbst auf den hinteren Sitzen, denn auch bei der Kniefreiheit gehört er zu den Klassenbesten. Und wenn Sie mehr Platz im Kofferraum benötigen: der lässt sich auf 980 Liter² vergrößern. Später wird der Twingo in weiteren Ausstattungsniveaus erhältlich sein und zahlreiche Möglichkeiten zur Personalisierung bieten. Damit Sie den Twingo wirklich zu Ihrem Twingo machen können.

¹ Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonized Light vehicle Test Procedure). Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen.

² Nach VDA-Norm bei umgeklappter Rücksitzbank.



Positive Energie: TWINGO Electric Vibes

Der Renault Twingo Electric Vibes lädt die Straßen der Stadt mit neuer Energie auf. Leuchtende Farben wie Valencia-Orange statt grauem Beton, elektrisch leise und emissionslos statt Straßenlärm und Abgasluft, wendig und agil statt Stop-and-go: So zaubert er ein Lächeln auf alle Gesichter. Freuen Sie sich auf die guten Schwingungen, die von diesem limitierten Sondermodell ausgehen und die seine Fahrer und Mitfahrer, aber auch die Bewohner der Stadt in beste Stimmung versetzen. Kein Wunder, bei 190 km elektrischer Reichweite* und blitzschneller Ladegeschwindigkeit**. Mit dem CHAMELEON CHARGER ist der Twingo Electric Vibes viermal schneller aufgeladen als mit herkömmlicher Ladetechnik. Dann ist er bereit für eine ganze Woche Fahrspaß und beste Laune in der Stadt. Und für das gute Gefühl, das urbane Leben wieder etwas lebens- und liebenswerter zu machen.

*190 km im kombinierten WLTP-Zyklus und bis zu 270 km im innerstädtischen WLTP-Zyklus.

**Beim Aufladen an 22-kW-Ladestationen.



Serienausstattung

Exklusiv für Twingo Electric Vibes

- 16-Zoll-Leichtmetallräder „Yeti“ mit Designelementen in Weiß und Radschraubenkappen in Orange
- Armablage in den Vordertüren mit Ziernähten in Orange
- Dekorring um Gangwahlhebel in Orange
- Einstiegsleisten vorne mit „Vibes“-Schriftzug
- Fußmatten vorne mit Zierstreifen und -nähten in Orange
- Spezifisches Kühlergrill-Design
- Stoff-Kunstlederpolsterung mit Akzenten in Orange
- Striping „3 Lines Vibes“
- Striping auf dem Armaturenbrett in Orange
- „Vibes“-Badge an seitlicher Chrom-Zierleiste

Ausstattung außen

- Außenspiegel in Wagenfarbe, elektrisch einstell- und beheizbar
- Ladekabel Schuko/Typ 2 (Mode 2) mit 6,5 m Länge (zum Anschluss an handelsübliche 230-Volt-Steckdose)
- Ladekabel Typ 2/Typ 2 (Mode 3) mit 6,5 m Länge (zum Anschluss an Wallbox oder Ladestation mit Typ-2-Steckervorrichtung)
- Seitenscheiben hinten und Heckscheibe stark getönt

Ausstattung innen

- Beifahrersitzlehne mit One-Touch-Funktion: umklappen in einem Handgriff
- Fahrersitz höhenverstellbar
- Lederlenkrad
- Rücksitzlehne geteilt umklappbar

Komfort

- Einparkhilfe hinten mit Rückfahrkamera
- Elektrische Fensterheber vorne mit Impuls-schaltung
- Klimaautomatik
- Licht- und Regensensor
- Sitzheizung für Vordersitze
- Tempopilot mit Geschwindigkeitsbegrenzer

Konnektivität

- EASY LINK Online-Multimediasystem mit 7-Zoll-Touchscreen und Navigation
 - Digitalradio DAB+
 - 4 Lautsprecher und Subwoofer
 - Smartphone-Integration via Android Auto™ und Apple Car Play™, ¹
 - UKW- und MW-Radio
 - Bluetooth-Freisprecheinrichtung²
 - AUX- und USB-Anschluss, Audiostreaming
 - Sprachsteuerung
 - Zugang zu nützlichen Apps, die das Fahren noch angenehmer machen
 - Bedienungssatellit am Lenkrad

Sicherheit

- ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung und Bremsassistent
- Airbags für Fahrer und Beifahrer (Beifahrer-airbag deaktivierbar), Seitenairebags mit Kopf- und Thoraxschutz vorne
- Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) mit Antriebsschlupfregelung (ASR)
- i-Size-Befestigung für die Rücksitze

Optionen

Metallic-Lackierung

Valencia-Orange	0,00 €
Quarz-Weiß	0,00 €
Striping „Full Vibes“, Striping auf Seiten und Dach	292,44 €

Preise

MOTORISIERUNGEN

Twingo Electric Vibes	25.666,21 € ³
Preis inkl. 10.000 € Elektrobonus ⁴	15.666,21 € ⁵

¹Anzeige und Bedienung ausgewählter Apps und Funktionen über den Touchscreen oder die Sprachsteuerung des EASY LINK. Kompatibel sind alle Smartphones ab Apple iPhone 5 und mit Android 5.0 oder höher.

Apple CarPlay ist eine registrierte Marke der Apple Inc., Android ist eine registrierte Marke der Google Inc. Kompatible Apps auf www.apple.com/de/ios/carplay oder www.android.com/auto

²Nicht alle Bluetooth-Mobiltelefone sind technisch geeignet. Bitte fragen Sie Ihren Renault Partner nach Details.

³Unverbindliche Preisempfehlung der Renault Deutschland AG inklusive der gesetzlichen MwSt. in Höhe von 16 % ab dem 1. Juli 2020, zzgl. Überführungs-/Transportkosten. Der Preis setzt sich zusammen aus dem Versionspreis in Höhe von 24.165,04 € und vordefinierter Ausstattung in Höhe von 1.501,17 €. Die Angaben über Preise, Lieferung und Leistungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Ihr Renault Partner informiert Sie gerne.

⁴Der Elektrobonus i. H. v. insgesamt 10.000 € umfasst 6.000 € Bundeszuschuss sowie 3.900 € Renault Anteil gemäß den Förderrichtlinien des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) zum Absatz von elektrisch betriebenen Fahrzeugen. Der Elektrobonus enthält auch die Förderung des Bundesamts für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle für den Einbau eines akustischen Warnsystems (AVAS) bei neuen Elektrofahrzeugen in Höhe von 100 €, www.bafa.de. Die Auszahlung des Bundeszuschusses und der AVAS-Förderung erfolgt erst nach positivem Bescheid des von Ihnen gestellten Antrags: Diese Beträge sind bereits in die Anzahlung einkalkuliert. Ein Rechtsanspruch besteht nicht. Nicht mit anderen Aktionen kombinierbar.

⁵Angebotspreis inkl. 10.000 € Elektrobonus⁴, gültig bei Zulassung bis 31.12.2020 bei allen teilnehmenden Renault Partnern.

Leichtmetallrad



16-Zoll-Leichtmetallrad „Yeti“ mit Designelementen in Weiß und Radschraubenkappen in Orange

Lackierungen



Valencia-Orange mit Striping „Full Vibes“



Quarz-Weiß mit Striping „Full Vibes“



Quarz-Weiß mit Striping „3 Lines Vibes“

Technische Daten

ABMESSUNGEN

Abmessungen (in mm): Länge/Breite/Höhe	3.615/1.875 (1.646 ohne Außenspiegel)/1.541
Wendekreis innen (in m)	8,6
Scheibenbremsen innenbelüftet vorne (mm)	260
Trommelbremsen hinten (mm)	229
Sitzplätze	4

TECHNISCHE DATEN DES ANTRIEBSSTRANGS

Antriebsart	Heckantrieb
Motortyp	Synchron-Elektromotor
Getriebeart	Automatisches Untersetzungsgetriebe
Anzahl der Gänge	1
Max. Leistung, kW (PS) bei U/min.	60 (81), 3.590 – 11.450
Max. Drehmoment, Nm bei U/min.	160, 550 – 3.590
Abgeregelte Höchstgeschwindigkeit, km/h	135

BESCHLEUNIGUNG (S)

0–50 km/h	4,2
0–100 km/h	12,9

BATTERIE-LADESYSTEM

Batterie-Nennkapazität in kWh	21,4
Batterietyp	Lithium-Ionen
Anzahl der Module/Zellen	8/96
Nennspannung AC (V)	400
Gewicht der Batterie (kg)	165

REICHWEITE¹

Reichweite kombiniert nach WLTP ² (km)	190
Reichweite innerorts nach WLTP ² (km)	270

VERBRAUCH

Stromverbrauch gewichtet, kombiniert nach WLTP ² (kWh/100 km)	16,3 – 16,0
CO ₂ -Emissionen ³ , g/km	0
Energie-Effizienzklasse	A+

LADEDAUER DER BATTERIE (in Stunden)

Schuko-Ladung	15 h
2,3 kW (einphasig, 10 A) (0 – 100 %)	
Standard-Ladung	8 h
3,7 kW (einphasig, 16 A) (0 – 100 %) Wallbox	
Beschleunigte Ladung	
11 kW (dreiphasig, 16 A) (0 – 80 %) Wallbox/Ladestation	2 h 10 min (80 % Batterieladung)
22 kW (dreiphasig, 32 A) (0 – 80 %) Wallbox/Ladestation	1 h (80 % Batterieladung)

GEWICHTE IN KILOGRAMM

Leergewicht ⁴ (kg)	1.168
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.518

GARANTIE BATTERIE

Bis zu 8 Jahre Garantie auf die Antriebsbatterie, 160.000 km und mindestens 70 % Batteriekapazität.

LADETECHNIK

Renault empfiehlt zur Vermeidung von Lade- und Elektronikrisiken beim Laden der Batterie zu Hause die von Renault gemäß Z.E. Ready zertifizierte Ladeinfrastruktur sowie Ladeausrüstung (Ladekabel). Eventuell erforderliche Vorarbeiten zur Nutzung der Ladeinfrastruktur müssen von einem qualifizierten Elektriker auf eigene Kosten durchgeführt werden.

¹ Faktoren wie Fahrweise, Geschwindigkeit, Topografie, Zuladung, Außentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite. Die meisten Faktoren können vom Fahrer beeinflusst werden und sollten zugunsten maximaler Reichweite stets berücksichtigt werden.

² Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonized Light vehicle Test Procedure). Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen.

³ Im Fahrbetrieb.

⁴ Leergewicht mit Fahrer (68 kg) und Gepäck (7 kg), ermittelt nach der RL 92/21/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung, Sonderausstattungen und Zubehör erhöhen i. d. R. diesen Wert.

Den Renault TWINGO Electric Vibes intensiv erleben
auf www.renault.de

Wir haben alles darangesetzt, dass der Inhalt dieser Veröffentlichung am Tag der Drucklegung korrekt und auf dem neusten Stand ist. Renault behält sich im Rahmen seiner Politik zur ständigen Verbesserung der Produkte das Recht vor, die Spezifikationen und die beschriebenen und abgebildeten Fahrzeuge jederzeit zu ändern. Diese Änderungen werden den Renault Partnern schnellstmöglich mitgeteilt. Bitte erfragen Sie die neusten Informationen bei Ihrem Renault Partner. Aufgrund der drucktechnischen Beschränkungen können die in dieser Broschüre abgebildeten Farben geringfügig von den tatsächlichen Farbtönen des Lacks oder der Innenausstattungsmaterialien abweichen. Alle Rechte sind vorbehalten. Der Nachdruck oder die Vervielfältigung, auch auszugsweise, ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Renault ist verboten. Renault Deutschland AG, Postfach, 50319 Brühl.

Renault empfiehlt 

 Prodigious Crédits photo: © Renault Marketing 3D-Commerce – 76620820 – August 2020