



# JEEP® NEUER COMPASS FIRST EDITION

Spezifikationen & Preise Modelljahr 2026.  
Gültig ab 08/2025.

## FIRST EDITION



### e-Hybrid

#### EXTERIEUR & STYLE

- LED Matrix-Scheinwerfer
- Metallic Lackierung
- 18" Leichtmetallfelgen mit Sommerreifen
- Schwarz glänzende Außenspiegelkappen
- Außenspiegel elektrisch verstell-, beheiz-, und anklappbar sowie autom. abblendend
- Begrüßungslicht an den Außenspiegel
- Leuchtender 7-slot Grill
- Stark abgedunkelte Heckscheibe und Seitenscheiben hinten
- Nebelscheinwerfer vorne
- 360° Schutz an der unteren Seite der Lackierung

#### INTERIEUR & KOMFORT

- Vinyl-Stoffsitze grau/schwarz
- SmartBeam™ Scheinwerfer, autom. auf- und abblendend
- Schlüssellooses Zugangssystem Keyless Entry & Go
- Zwei-Zonen-Klimaanomatik
- Sitzheizung vorne
- Lenkradheizung
- Windschutzscheibe beheizbar im unteren Bereich der Scheibenwischer
- Ambientebeleuchtung

#### TECHNOLOGIE & SICHERHEIT

- UconnectTM 16" Display mit Multitouch-Funktion (Bluetooth® mit Freisprecheinrichtung und Audio Streaming, USB-A- & C- und Aux-In-Anschluss, kabelloses Apple CarPlay/Android Auto™ uvm.)
- 10,25" TFT-Instrumentenanzeige, Farbdisplay
- Parksensoren vorne & hinten
- Parkview™ Rückfahrkamera
- Selec-Terrain
- Navigationssystem
- Kollisionswarnsystem
- Autonomes Notfall-Bremssystem (AEB) mit Fußgänger- und Fahrraderkennung
- TBM und Connected Services
- Adaptiver Tempomat mit Stop&Go
- Aktiver Spurhalteassistent
- Elektrische Heckklappe mit Fußsensor
- Induktive Ladestation
- Funktionalitäten von Level 2 autonomen Fahrens (Erweiterbar durch Fahrassistent Paket CJU)

#### ZUSÄTZLICH FÜR VOLL-ELEKTRISCHE VERSIONEN

- 20" Leichtmetallfelgen mit Sommerreifen
- Wärmepumpe
- 11kW On-board-charger
- Vor-Klimatisierung des Innenraums via Jeep® App
- Mode 2 Ladekabel
- Mode 3 Ladekabel

## Jeep® Compass Fahrzeugpreise in Euro brutto (netto)<sup>1</sup>

Kraftstoff	Motorisierung	Leistung kW (PS)	Getriebe	Antrieb	CO <sub>2</sub> g/km (WLTP)*	NoVA 2025**	FIRST EDITION
Elektro 	74 kWh 100% elektrisch 500 km	157 (213)	Automatik (Ein-Gang)	FWD	0	0%	<b>49.300 €</b> (41.083,33 €) 434.1QC.0.CZX (+ Opt. FZE)
e-Hybrid 	1.2 DCT6 Benzin Mild-Hybrid	107 (145)	6-Gang-e-DCT (Doppelkupplungs-getriebe)	FWD	133 <sup>2</sup>	8%	<b>40.200 €</b> (31.679,69 €) 465.1QS.0.CZX (+ Opt. FZE)



<sup>1</sup> Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers ab Werk (inkl. Preise NoVA und 20% MwSt).

<sup>2</sup> Die angegebenen Werte für die CO<sub>2</sub>-Emissionen wurden vom Hersteller bei Tests vor der Zulassung nach dem WLTP-Verfahren (EU-Verordnung 2018/1832) gemessen und können je nach endgültiger Zulassung geändert werden.

\* Die CO<sub>2</sub>-Angaben sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Bei den Angaben zu den CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerten handelt es sich um Werte, die im Rahmen der Vorabdatenkonfiguration für das Kraftfahrzeug berechnet wurden. Es ist nicht ausgeschlossen, dass es im Zuge des Produktionsprozesses zu Abweichungen dieser CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte kommt und daher die im Rahmen der Vorabdatenkonfiguration errechneten CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte nicht den CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerten des ausgelieferten Kraftfahrzeugs entsprechen. Auch bei ähnlich oder gleich ausgestatteten Lagerfahrzeugen können die CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte aufgrund eines früheren Produktionstermins abweichen. Derartige Änderungen der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte sind für die Berechnung der Normverbrauchsabgabe (NoVA), des Sachbezugs bei privat genutzten Dienstwagen sowie bei Zulassungen seit Oktober 2020 der motorbezogenen Versicherungssteuer relevant. Insbesondere können sich durch Mehrausstattungen (z.B. breitere Reifen mit einer anderen Effizienzklasse, Schiebedach etc.) relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und sich dadurch abweichende CO<sub>2</sub>-Emissionen und Verbrauchswerte ergeben.

\*\* Die Normverbrauchsabgabe (NoVA) sowie der Sachbezug berechnen sich nach den in der EG-Typgenehmigung angeführten Werten. Dieser NoVA-Satz basiert auf der ab 1.1.2025 gültigen Gesetzeslage und wurde auf Basis des kombinierten WLTP-CO<sub>2</sub>-Wertes (WLTP=Worldwide Harmonised Light Vehicles Test Procedure) errechnet. Alle genannten Preise sind unverbindliche, nicht kartellierte Richtpreise inkl. NoVA, 20% MwSt., Frachtkosten und unter Berücksichtigung der NoVA lt. §6 NoVAG, sofern nicht anders angegeben. In seltenen Ausnahmefällen ist es möglich, dass diese Preisangaben nicht tagaktuell sind. Änderungen in Modellvarianten, Konstruktion, Ausstattung, technischen Daten, Preis sowie Eingabefehler sind vorbehalten. Bitte erkundigen Sie sich vor Abschluss des Kaufvertrages über den genauen Ausstattungs- bzw. Serienumfang sowie den Preis Ihres Fahrzeugs.

Pakete	Options-code	Preis	FIRST EDITION
<b>Komfort Paket First Edition</b> • 360° Kamera • Seitliche Parksensoren • Totwinkelüberwachung	Y8I	750 €	o
<b>Fahrassistenz Paket</b> • Intelligenter Geschwindigkeitsassistent • Totwinkelüberwachung und Objekterkennung hinter dem Fahrzeug • Halbautomatischer Spurwechsel Assistent • Head-up Display	CJU	1.750 €	o
<b>Premium Paket First Edition</b> • Focal Premium Audio System (9 Lautsprecher & Subwoofer) • 8-fach elektr. verstellbare Vinyl-Sitze vorne, belüftet mit Massage-Funktion • Schwarz lackierte Stoßstangen	J6P	1.700 €	o
Zum Verkaufsstart nur in Verbindung mit Glasschiebedach KJ5 1.200,-			

Optionen	Options-code	Preis	FIRST EDITION
Glasschiebedach zweigeteilt, vorne mit elektrischer Schiebedachfunktion, hinten starr	KJ5	1200 €	o
<b>Fix &amp; Go Pannenset</b>	KQX	50 €	o
On-board Charger 22kW Nur für Compass Elektro	Y71	650 €	o



Technische Daten		e-Hybrid	Elektro
		1.2 145PS DCT6 FWD	74 KWH 213PS 500KM FWD
<b>KAROSSERIE</b>			
Anzahl Sitzplätze		5	
Länge (mm)		4.552	
Breite exkl. Außenspiegel (mm)		1.928	
Höhe (mm) exkl. Dachreling / inkl. Dachreling		1.652 / 1.675	
Radstand (mm)		2.795	
Wattiefe mm bei 8 km/h		408	470
Bodenfreiheit (mm)		200	
Böschungswinkel vorne (°) / hinten (°)		20 / 26	
Rampenwinkel (°)		15	
Leergewicht min. (kg) <sup>1</sup>		1.667	2.198
Anhängelast gebremst / ungebremst (kg) <sup>2</sup>		1.150	1.000
Stützlast (kg)		80	80
Dachlast (kg)		100	100
Gepäckraumvolumen bei aufgestellten / umgeklappten Rücksitzlehnen (l)		550	
Gepäckraumvolumen vorne unter der Motorhaube		34	
<b>VERBRENNUNGSMOTOR</b>			
Hubraum (cm³)		1.199	/
Zylinder		3	/
Leistung, max. Verbrennungsmotor (kW / PS)		100 / 136	/
Drehmoment, max. Verbrennungsmotor (Nm)		230	/
Kraftstoffart		Benzin	/
Abgas-/Schadstoffklasse		E6Ebis	
<b>ELEKTROMOTOR</b>			
Leistung, max. (kW / PS)		21 / 28	157 / 213
Nennleistung (kW / PS)		-	105 / 143
Drehmoment, max. Elektromotor (Nm)		50	345
Batterie Typ / Batteriekapazität (kWh, gesamt)		0,9	74
<b>KOMBINIERTE SYSTEMLEISTUNG (VERBRENNUNGS- UND ELEKTROMOTOR)</b>			
Leistung, max. (kW / PS)		106 / 145	157 / 213

<sup>1</sup> Angaben nach Richtlinie 92/21/EG in der Fassung 95/48/EWG (Masse in fahrbarem Zustand, Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt, mit Fahrer 68kg und Gepäck 7kg).

<sup>2</sup> Inkl. Stützlast.

Technische Daten		e-Hybrid 1.2 145PS DCT6 FWD	Elektro 74 KWH 213PS 500KM FWD
LADEDAUER		/	8 Stunden 03 Min.
Standardladen [11kW] 0-100%		/	5 Stunden 15 Min.
Standardladen [22kW] 0-100%		/	31 Min.
<b>FAHRLEISTUNGEN UND VERBRAUCH*</b>			
Höchstgeschwindigkeit (km/h)		188	180
Beschleunigung 0-100 km/h (s)		10,3	8,5
Kraftstoffverbrauch kombiniert, gewichtet (l/100 km) WLTP		5,84	/
Stromverbrauch EC, AC gewichtet (kWh/100km) WLTP		/	17,5
CO2-Emissionen kombiniert, gewichtet (g/km) WLTP		133	/
Rein elektrische Reichweite kombiniert (km) WLTP		/	500
<b>KRAFTÜBERTRAGUNG</b>			
Antriebssystem		FWD	FWD
Getriebe	6-Gang-e-DCT (automatisches Doppelkupplungsgetriebe)	1-Gang- Automatik	

\* Werte berechnet nach dem WLTP-Verfahren (EU-Verordnung 2018/1832). Die angegebenen Werte für den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen wurden vom Hersteller bei Tests vor der Zulassung gemessen und können je nach endgültiger Zulassung geändert werden.  
Die Angaben dienen zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen und sind nur als Richtwerte zu verstehen. Die tatsächlichen Werte für den Verbrauch und die Reichweite können unter Alltagsbedingungen abweichen und je nach Einsatzbedingungen und verschiedenen Faktoren variieren, wie z.B.: Optionen, Häufigkeit des elektrischen Aufladens pro gefahrenem Kilometer, Umgebungstemperatur, Fahrstil, Geschwindigkeit, Gesamtgewicht, Verwendung bestimmter Ausstattungen (Klimaanlage, Heizung, Radio, Navigation, Beleuchtung usw.), Reifentypen und -bedingungen, Straßenbedingungen, äußere klimatische Bedingungen usw.

Außenfarben	Fahrzeugdach	Farb-code	Options-code	FIRST EDITION
<b>HAWAII</b> 	Wagenfarbe	140	C3T	•
<b>PAZIFIK</b> 	Schwarz	016	CP2	1.500 €
<b>YOSEMITE</b> 	Wagenfarbe	401	B4U	950 €
	Schwarz	997	BYB	1.500 €
<b>VULKANO</b> 	Wagenfarbe	519	BY7	950 €
	Schwarz	664	BYC	1.500 €
<b>ANTARKTIK</b> 	Wagenfarbe	533	AC1	950 €
	Schwarz	167	BY9	950 €
<b>AMAZONAS</b> 	Schwarz	856	BYF	1.500 €
	Wagenfarbe	388	C3S	950 €
	Schwarz	013	CP1	1.500 €

Räder	Reifentyp	Options-code	Preis	FIRST EDITION
<b>18" Leichtmetallfelgen, grau</b>	225/60 R18 Sommerreifen	DYZ/DYV	0 €	• (e-Hybrid)
<b>19" Leichtmetallfelgen mit Diamantschliff schwarz matt</b>	235/55 R19 3PMSF M+S Ganzjahresreifen	KP3/D40	0 €	○ (Elektro)
<b>20" Leichtmetallfelgen mit Diamantschliff schwarz matt</b>	235/50 R20 Sommerreifen	D3C/D43	0 €	• (Elektro)

AUSSTATTUNGS-HIGHLIGHTS

FAHRZEUG-PREISE

PAKETE

OPTIONEN

TECHNISCHE DATEN

AUSSENFARBEN | RÄDER | SITZE

PRODUKT-HIGHLIGHTS | SERVICES

Sitze	Interieur-Code	Preis	FIRST EDITION
<b>Stoff/Vinylsitze grau/schwarz, beheizbar</b> Nähte grau, Matrix-Perforation, manuell verstellbar JEEP® Logo	012	0 €	•
 <b>Vinylsitze grau/schwarz, beheizbar, belüftet mit Massagefunktion</b> Nähte grau, „Goldrake“-Akzente mit Perforation, 8-fach elektr. verstellbar JEEP® Logo Nur in Verbindung mit Premium Paket First Edition (J6P)	026	0 € Bestandteil des Premium Paketes (J6P)	○

**CONNECT ONE**

**SOS/NOTRUF**

Ermöglicht Ihnen, den öffentlichen Notdienst für medizinische Hilfe zu kontaktieren.


**PANNENHILFE**

Dank der automatischen Ortung müssen Sie dem Pannenservice im Notfall keine Koordinaten geben.


**KUNDENSERVICE**

Bei Fragen oder Unklarheiten zum Fahrzeug wenden Sie sich bitte an das Callcenter. Dort erhalten Sie sofort Antworten bei Ihren Fragen.


**OVER THE AIR UPDATES**

Aktualisieren Sie die Software der Fahrzeugsysteme „over-the-air“. Software-Updates sind für das Infotainment, die Apps und die Telematikbox verfügbar. Sobald die Updates verfügbar sind, wird eine entsprechende Meldung im Infotainment angezeigt. Verschiebt der Kunde das Update, wird eine entsprechende Meldung im Infobereich der Statusleiste angezeigt.

**CONNECT PLUS**

**FERNBEDIENUNG**

Interagieren Sie mit dem Fahrzeug und senden Sie Befehle (z. B. Türen ver- oder entriegeln, Scheinwerfer einschalten), auch wenn der Fahrzeug-Besitzer nicht in der Nähe ist.


**E-CONTROL**

Verwalten Sie das Aufladen des Fahrzeugs aus der Ferne, überwachen Sie den Batteriestand, planen Sie das Aufladen und stellen Sie die Klimaanlage ein.


**DIGITALER SCHLÜSSEL**

Mit dem Smartphone können Sie Ihr Auto per Fernzugriff öffnen, starten und losfahren. Sie müssen das Gerät nicht aus der Tasche nehmen\*. Sollte der Akku Ihres Smartphones leer sein, steht Ihnen eine Ersatz-Schlüsselkarte zur Verfügung.\*


**LIVE WETTER/STAU-INFORMATIONEN**

Updates zu Wetter und Verkehr sind während der Navigation direkt auf dem Infotainmentsystem verfügbar.


**LADESTATIONEN-/TANKSTELLENSUCHE**

Finden Sie eine öffentliche Ladestation, an der Sie die Batterien Ihres Elektro- und Hybridfahrzeugs aufladen können, oder finden Sie eine Tankstelle.


**POI SUCHE**

Finden Sie interessante Orte (POIs) wie Restaurants, Museen, Krankenhäuser, Stadien, Einkaufszentren usw. direkt in der mobilen App.


**NAVIGATIONS-UPDATE OVER THE AIR**

Aktualisieren Sie Ihre Navigationskarten automatisch über die integrierte Konnektivität. So sind die Karten Ihres Fahrzeugs stets auf dem neuesten Stand!


**PARKPLATZSUCHE**

Hilft Kunden, einen Parkplatz auf der Straße zu finden. Bei der Suche nach einer Adresse oder einem POI wird im Infotainmentsystem die Erfolgswahrscheinlichkeit für die Suche nach einem freien Parkplatz angezeigt.


**SEND & GO**

Suchen Sie einen Standort über die mobile App und senden Sie das Ziel direkt an das Navigationssystem.

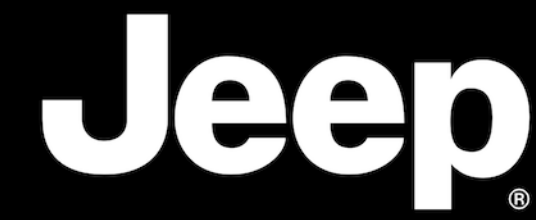

**GEOFENCING (PASSIVE MODE)**

Der passive Modus ist für alle Motortypen verfügbar: Wenn eine Umweltzone erreicht wird, wird ein neuer Karteninhalt im Infotainmentsystem angezeigt, um den Kunden darauf hinzuweisen. Diese Funktion ist nur an Bord verfügbar.


**NÄTURLICHE SPRACHERKENNUNG**

Ermöglicht die Steuerung verschiedener Funktionen in Ihrem Fahrzeug, ohne die Hände vom Lenkrad und den Blick von der Straße zu nehmen. Mögliche Funktionen sind beispielsweise die Auswahl eines eigenen Profils, die Einstellung der Klimaanlage, des Radios, des Telefons usw.

\* Erst zu einem späteren Zeitpunkt verfügbar



Eine Broschüre der FCA Austria GmbH, 1120 Wien, Schönbrunner Str. 297. Die in dieser Broschüre enthaltenen Beschreibungen und Abbildungen sowie Angaben über Lieferumfang, Ausstattung, Farben, Aussehen, Leistungen, Maße, Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen dem Zeitpunkt der Drucklegung. Die beschriebenen Merkmale sind teilweise ausstattungsabhängig bzw. als aufpreispflichtige optionale Sonderausstattung erhältlich. Die konkrete Ausstattung des Fahrzeugs ist beim Händler zu erfragen. Abbildungen enthalten Sonderausstattungen und zeigen teilweise US-Modelle bzw. Merkmale, die nicht auf dem europäischen Markt verfügbar sind. Die Daten dieser Preisliste sind unverbindlich und lediglich richtungsweisend. Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Jeep® ist eine eingetragene Marke der FCA US LLC.