

Fahrzeug-Id: 434645429 / S68644



## JEEP Compass High Upland Plug-In Hybrid 4WD

1332cm<sup>3</sup>, 177 kW (241 PS), Hybrid SUV/Geländewagen/Pickup, Automatik, Grau

**Preis: 36.990 €**

### Technische Daten

Preis	36.990 €
Fahrzeugzustand	Tageszulassung
Fahrzeugtyp	SUV/Geländewagen/Pickup
Kilometerstand	10 km
Hubraum	1332 cm <sup>3</sup>
Leistung	177 kW (241 PS)
Kraftstoff	Hybrid
Anzahl Sitzplätze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Automatik
Umweltplakette	Euro 6d
Schadstoffklasse	A-plus
Erstzulassung	12.2023
Farbe	Grau
Klimaanlage	Klimatisierung
Innentyp	Teilleder

### Ausstattungsmerkmale

Klimatisierung  
Garantie/Werksgarantie  
Leichtmetallfelgen  
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)  
Antiblockiersystem (ABS)  
Navigationssystem  
Schiebedach  
Schlüssellose Zentralverriegelung  
Elektrische Fensterheber  
Servolenkung  
Tempomat  
Sitzheizung Vorne  
Elektrische Seitenspiegel  
Bluetooth  
Bordcomputer  
Freisprecheinrichtung  
Multifunktionslenkrad u.v.m.

### Verbrauchswerte

CO <sub>2</sub> -Emission:	45 g CO <sub>2</sub> /km (komb.)
Komb.:	2,0 l/100km (komb.)
CO <sub>2</sub> -Effizienzklasse:	A+

### Beschreibung

Reifen Reparatur Set

#### Weitere Ausstattung:

- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Automatische Fahrlichtschaltung / Lichtsensor
- Außenspiegel elektr. anklappbar
- Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar
- beide
- Außenspiegel Wagenfarbe
- Beifahrerairbag abschaltbar
- Blinkleuchte in Außenspiegel integriert
- Dachreling
- Elektromotor 44 kW (Hybridantrieb)
- Elektron. Traktionskontrolle
- Heckleuchten LED
- Hybrid 177 kW (Motor 1,3 Ltr. - 132 kW)

- Induktionsladeschale für Smartphone
- Info-Center (EVIC) mit 7"-Display
- Info-Center mit 10,25" Display
- Innenraumfilter: Pollenfilter
- Innenspiegel mit Abblendautomatik
- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz
- Karosserie: 5-türig
- Klimaautomatik 2-Zonen
- Kopf-Airbag-System
- Kopf-Airbag-System (Windowbag) vorn + hinten
- Ladekabel mit Schukostecker (Mode 2)
- Lendenwirbelstütze Sitz vorn links
- elektr. verstellbar
- Lendenwirbelstütze Sitz vorn links
- elektr. verstellbar
- 2-fach
- Lenkrad mit Multifunktion
- Lenksäule (Lenkrad) mechan. verstellbar
- LM-Felgen
- Modellpflege
- Navigations-Paket
- Otto-Partikelfilter (OPF)
- Parkbremse elektro-mechanisch
- Parkpilotsystem vorn und hinten
- Plug-in Hybrid-Technologie
- Radiovorbereitung
- 6 Lautsprecher
- Radstand 2636 mm
- Reifen 235/55 R18 ...V
- Rücksitzlehnen geteilt/klappbar
- Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d
- Seitenairbag
- Seitenairbag vorn
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff/Kunstleder
- Sitzlehne vorn rechts klappbar
- Sonnenblenden mit Spiegel
- Start/Stop-Anlage
- Steckdose 230V
- Türgriff außen Wagenfarbe
- Uni-Lackierung
- Verglasung getönt
- Verglasung hinten abgedunkelt

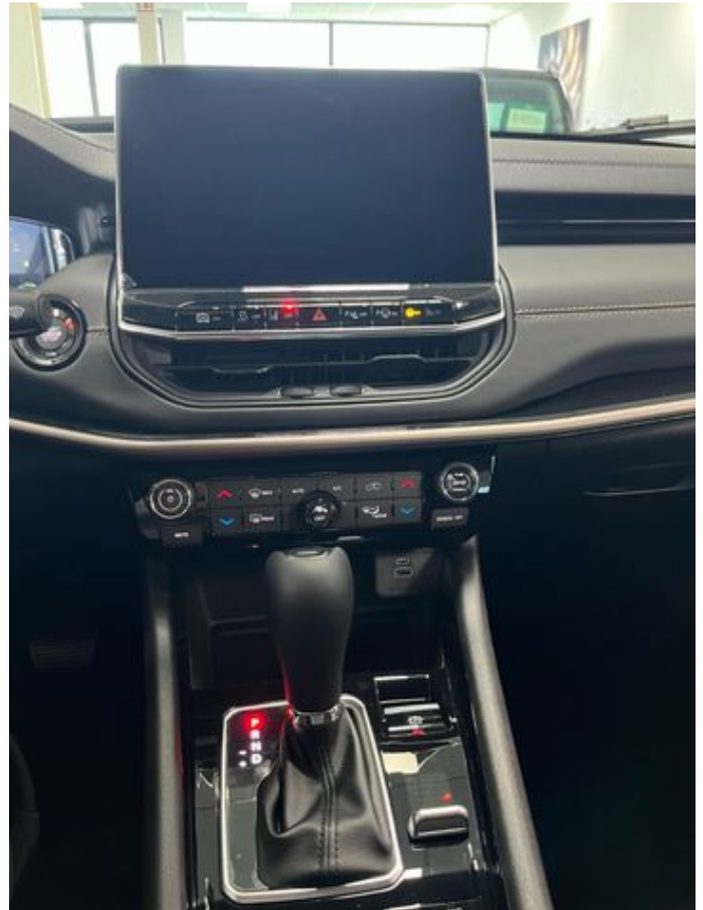
#### **DEUTSCHES FAHRZEUG (kein EU-Import)**

- \*Den genauen Ausstattungsumfang und Kilometerstand erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal. Bitte kontaktieren Sie uns. ZWISCHENVERKAUF
- IRRTÜMER UND TIPPFehler VORBEHALTEN Die im Internet gemachten Angaben sind unverbindliche Beschreibungen. Sie stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Der Verkäufer haftet nicht für Irrtümer
- Eingabefehler und Datenübermittlungsfehler / Änderungen / vorbehalten. Finanzierung / Leasing / Probefahrt / Inzahlungnahme möglich

## Weitere Bilder







Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>DAT</sup> Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei uns oder unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.