

# JEEP® Avenger

Modelljahr 2023

# Jeep®



Entdecken Sie den Jeep® Avenger

Vollelektrisch



**PREISE, AUSSTATTUNGEN  
und TECHNISCHE DATEN**

Datenstand 14.07.2023

	Versions-code	Motorisierung		Kraftstoff	Leistung PS	CO <sub>2</sub> * g/km (WLTP)	NoVA ** %	Listenpreis netto in €	Listenpreis brutto in €
<b>AVENGER</b>	420.L2E.0	BEV 54 kWh 156 PS		BEV	156	0	0	31.250,00	<b>37.500,-</b>
<b>LONGITUDE</b>	420.M2E.0	BEV 54 kWh 156 PS		BEV	156	0	0	32.500,00	<b>39.000,-</b>
<b>ALTITUDE</b>	619.P25.0 <sup>1</sup>	1,2 GSE T3 100 PS		Benzin	100	126	5	21.880,00	<b>27.000,-</b>
	420.P2E.0	BEV 54 kWh 156 PS		BEV	156	0	0	34.166,67	<b>41.000,-</b>
<b>SUMMIT</b>	420.B2E.0	BEV 54 kWh 156 PS		BEV	156	0	0	36.250,00	<b>43.500,-</b>

<sup>1</sup>Begrenzte Verfügbarkeit. Ihr Jeep® Händler informiert Sie über Details.

Preise ohne Abzug möglicher Förderungen und Boni.

\* 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. Derartige Änderungen der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte sind für die Berechnung der Normverbrauchsabgabe (NoVA), des Sachbezugs bei privat genutzten Dienstwägen 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 1.1.2022 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 Fahrzeuges.

### MEHR TECHNOLOGIE ALS JE ZUVOR

Der Avenger ist vom ersten Tag an als Jeep konzipiert und gebaut worden. Er vereint die Jeep-DNS in einem kompakten SUV mit einer einzigartigen Kombination aus Fähigkeiten, Stil, Funktionalität und hochentwickelter Technologie, um die Bedürfnisse der ständig vernetzten Kunden zu erfüllen.

Alle Jeep® Avenger sind mit einem 400 Volt Elektroantrieb ausgestattet, bestehend aus Elektromotor, Getriebe und Batterie. Der 400 Volt-Elektromotor ist der erste von Emotors, einem Gemeinschaftsunternehmen von Stellantis und der Nidec Leroy-Somer Holding. Er liefert 115 Kilowatt (156 PS) Leistung und ein maximales Drehmoment von 260 Newtonmetern bei einer Getriebe-Untersetzung von 8,69.

Die ebenfalls von Stellantis hergestellte neue Batterie mit 54 Kilowattstunden Kapazität bietet eine hohe Energiedichte und ein hervorragendes Verhältnis zwischen Nennleistung und nutzbarer Energie (51 Kilowattstunden). Sie besteht aus 17 Modulen und 102 Zellen mit der Lithium-Ionen-Chemie NMC 811 und sorgt im kombinierten WLTP-Zyklus für eine Reichweite von bis 400 Kilometern, und bis 579 Kilometern im WLTP Stadtzyklus.

### SCHNELL UND EINFACH AUCH ZUHAUSE LADEN

Der Jeep® Avenger lässt sich über ein Mode 4 Kabel mit 100 Kilowatt Gleichstrom an einer öffentlichen Schnellladestation besonders zeiteffizient aufladen. Für eine Fahrstrecke von 30 Kilometern genügen zum Beispiel drei Minuten Ladezeit, in 24 Minuten ist die Batterie von 20 auf 80 Prozent geladen. Mit einem Mode 3 Kabel für 11 Kilowatt Wechselstrom ist eine leere Batterie an einer Wallbox oder einer öffentlichen Station in 5,5 Stunden vollkommen aufgeladen.

Dank verschiedener Wallboxen und anderen Mopar®-Zubehör können Sie Ihren Jeep® Avenger bequem von zu Hause aus aufladen. Mit der Wallbox können Sie die Ladezeit deutlich reduzieren, den Ladevorgang per Smartphone planen oder den Ladezustand der Batterie anzeigen lassen, um noch mehr Freiheit für Ihr nächstes Abenteuer zu genießen.



## EXTERIEUR

- 16" Stahlfelgen (215/65 R16, Sommerreifen)
- Halogen-Rückleuchten
- Voll-LED Scheinwerfer (Reflektor)
- Außenspiegelkappen, schwarz
- Türgriffe außen in Schwarz
- Außenspiegel elektrisch verstellbar

## INFOTAINMENT & ENTERTAINMENT

- 10,25" Uconnect Display mit Multitouch-Funktion
- Apple Carplay / Android Auto (kabellos)
- 7" volldigitale TFT-Instrumentenanzeige, Farbdisplay
- Audiosystem mit 4 Lautsprechern
- DAB Radio
- Uconnect Box™ & Uconnect™ Services (RTK)

## INTERIEUR

- Stoffsitze, schwarz
- Armaturenbrett, schwarz
- Fahrersitz 6-fach verstellbar / Beifahrersitz 4-fach verstellbar
- Innenspiegel manuell abblendend
- Vorklimatisierung des Innenraums
- Haltegriff für den Beifahrer
- Kopfstützen, hinten
- Klimaautomatik
- Mittelarmlehne vorne, verschiebbar mit Staufach
- Trennelemente für die Mittelkonsole (2x)
- Rückentaschen an den Vordersitzen
- Rücksitzbank umklappbar im Verhältnis 60/40

## SICHERHEIT

- Autonomes Notfall-Bremssystem (AEB) mit Fußgänger- und Fahrraderkennung
- Müdigkeitserkennung, Fahrer
- Servicenummern-Aufkleber auf Sonnenblende (I am Jeep) (7KQ)
- ISOFIX Befestigungssystem, Beifahrersitz

## TECHNIK

- Schlüsselloses Zugangs- und Startsystem Keyless Entry & Go
- Tempomat
- Verkehrszeichenerkennung
- Spurhalteassistent LaneSense™
- Regensensor & Lichtsensor
- Elektrische Fensterheber, vorne & hinten
- Fahrmodus-Wahlschalter
- Elektronische Parkbremse mit Autohold-Funktion
- Selec-Terrain® System
- Bergabfahrhilfe
- Zusätzlicher Inhalte nur für Elektro:
  - 11kW Onboard-Charger, dreiphasig (352)
  - Mode 3 Ladekabel, dreiphasig
  - 100 kW schnelladefähig

# SERIENAUSSTATTUNG LONGITUDE

## ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZU AVENGER

### EXTERIEUR

- 16" Leichtmetallfelgen (215/65 R16, Sommerreifen)
- Türgriffe außen in Wagenfarbe
- Außenspiegel elektrisch verstellbar und beheizbar

### INTERIEUR & INFOTAINMENT

- Audiosystem mit 6 Lautsprechern
- Armaturenbrett, silber

### TECHNIK

- Parksensoren, hinten

# SERIENAUSSTATTUNG ALTITUDE

## ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZU LONGITUDE

### EXTERIEUR

- 17" Leichtmetallfelgen, silber (215/60 R17, Sommerreifen)
- Außenspiegelkappen, lackiert schwarz glänzend

### INTERIEUR & INFOTAINMENT

- Stoff-/Vinylsitze, schwarz/grau
- Lenkrad mit hochwertiger Ledernachbildung überzogen
- 10,25" volldigitale TFT-Instrumentenanzeige, Farbdisplay
- USB C-Anschluss, hinten

### TECHNIK

- Elektrische Heckklappe mit Fußsensor
- Passive Entry
- Adaptiver Tempomat mit Abstandsregelung

#### Zusätzlicher Inhalte nur für Benzin:

- 10,25" Uconnect Display mit Multitouch-Funktion inkl. Navigationssystem und Verkehrszeicheninformation
- 180° Rückfahrkamera mit Vogelperspektive
- Induktive Ladestation
- Gummimatten für Staufächer
- Reifen-Reparatur-Kit Fix & GO
- Vorbereitung der Verkabelung für die Anhängervorrichtung

## ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZU ALTITUDE

### EXTERIEUR

- 18" Leichtmetallfelgen, grau/schwarz (215/55 R18, Sommerreifen)
- LED Scheinwerfer (Projektor) inkl. Begrüßungs-/Abschiedsbeleuchtung
- Automatisches Fern-/Abblendlicht
- LED Nebelscheinwerfer mit Abbiegefunktion
- LED Rückleuchten
- Abgedunkelte Heckscheibe und Seitenscheiben hinten
- Beheizte Windschutzscheibe im Bereich der Scheibenwischer
- Außenspiegel elektrisch verstell-, beheiz- und abblendbar sowie autom. anklappbar

### INTERIEUR & INFOTAINMENT

- Armaturenbrett, silber
- Sitzheizung vorne
- Rahmenloser Innenspiegel automatisch abblendbar
- Mehrfarbige LED-Ambiente-Innenraumbeleuchtung
- Stoff-Fußmatten, vorne & hinten
- Deckenleuchten mit LED Touch, vorne & hinten
- Magnetische Abdeckung für die Mittelkonsole & Gummimatten für Staufächer und Blende für die Befestigung des Magnetpads (6C4+6C5+8VV)
- Induktive Ladestation

### TECHNIK

- 360° Parksensoren, vorne & hinten & seitlich
- Autobahnassistent (Autonomes Fahren Level 2)
- 180° Rückfahrkamera mit Vogelperspektive
- Toter-Winkel-Assistent und hintere Querbewegungserkennung



	Bestellcode	AVENGER	LONGITUDE	ALTITUDE	SUMMIT
<b>EXTERIEUR</b>					
Fahrzeugdach in Volcano (bereits in Bicolor Preis enthalten)	2TU	-	-	425,-	425,-
<b>INFOTAINMENT</b>					
<b>Infotainment- und Komfortpaket 'Longitude'</b> (RDQ) 10,25" Uconnect Display mit Multitouch-Funktion inkl. Navigationssystem (OXR) Verkehrszeicheninformation (JAU) 10,25" volldigitale TFT-Instrumentenanzeige, Farbdisplay (9Z0) Passive Entry (RS4) USB C-Anschluss, hinten (RFX) Induktive Ladestation Inkl. Magnetische Abdeckung für die Mittelkonsole & Gummimatten für Staufächer und Blende für die Befestigung des Magnetpads	AM7 + 6C4 + 6C5 + 8VV	-	900,-	-	-
<b>Infotainment- und Komfortpaket 'Altitude'</b> – nur Elektro (für Benzin bereits in Serienausstattung enthalten) (RDQ) 10,25" Uconnect Display mit Multitouch-Funktion inkl. Navigationssystem (OXR) Verkehrszeicheninformation (9YN) 180° Rückfahrkamera mit Vogelperspektive (RFX) Induktive Ladestation Inkl. Magnetische Abdeckung für die Mittelkonsole & Gummimatten für Staufächer und Blende für die Befestigung des Magnetpads	AME + 6C4 + 6C5 + 8VV	-	-	700,-	-
10,25" Uconnect Display mit Multitouch-Funktion inkl. Navigationssystem und Verkehrszeicheninformation	B2H + RDQ & JPE (nur Longitude)	-	225,-	225,-	225,-
<b>TECHNIK</b>					
<b>Technologie- und Stylepaket 'Longitude'</b> (9YN) 180° Rückfahrkamera mit Vogelperspektive (1H2) Automatisches Fern-/Abblendlicht (LNT) LED Nebelscheinwerfer mit Abbiegefunktion (4I2) Adaptiver Tempomat mit Abstandsregelung (4I0) Rahmenloser Innenspiegel automatisch abblendbar (1M2) 17" Leichtmetallfelgen, grau (215/60 R17, Sommerreifen) (GEG) Abgedunkelte Heckscheibe und Seitenscheiben hinten (318) Lenkrad mit hochwertiger Ledernachbildung überzogen	AMJ	-	1250,-	-	-
<b>LED- und Stylepaket 'Altitude'</b> – nur Elektro (LM6) LED Scheinwerfer (Projektor) (LNT) LED Nebelscheinwerfer mit Abbiegefunktion (LAY) LED Rückleuchten (3F6) Begrüßungs-/Abschiedsbeleuchtung (1M5) 18" Leichtmetallfelgen, grau/schwarz (215/55 R18) (GEG) Abgedunkelte Heckscheibe und Seitenscheiben hinten (LHA) Mehrfarbige LED-Ambiente-Innenraumbeleuchtung Inkl. Deckenleuchten mit LED Touch, vorne & hinten	AMK + LN7	-	-	1200,-	-
<b>Fahrassistenzpaket</b> (9YZ) Autobahnassistent (Autonomes Fahren Level 2) – nur Elektro (GPB) Toter-Winkel-Assistent und hintere Querbewegungserkennung (XAH) 360° Parkensoren, vorne & hinten & seitlich (4I0) Rahmenloser Innenspiegel automatisch abblendbar (1H2) Automatisches Fern-/Abblendlicht (GTD) Außenspiegel elektrisch verstell-, beheiz- und abblendbar sowie autom. anklappbar	A8F / A8G (Elektro / Benzin)	-	-	1000,-	-

■ = Serienausstattung, - = nicht verfügbar; alle Preise exkl. NoVA und 20% MwSt.  
Pakete und Einzeloptionen deren Inhalte sich überschneiden sind nicht miteinander kombinierbar.  
Optionen können Auswirkungen auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß bzw. die NoVA-Besteuerung haben.

	Bestellcode	AVENGER	LONGITUDE	ALTITUDE	SUMMIT
<b>KOMFORT</b>					
LED Nebelscheinwerfer mit Abbiegefunktion	LNT	–	–	125,-	–
Raucherpaket	3FW + 3FX	57,-	57,-	57,-	57,-
<b>Winter Paket</b> (452) Sitzheizung vorne (253) Beheizte Windschutzscheibe im Bereich der Scheibenwischer (0YB) Stoff-Fußmatten, vorne & hinten	33Y	–	325,-	325,-	■
Ledersitze (für Altitude nur i.V.m. Winter Paket (33Y))	 211	–	–	850,-	850,-
<b>LADEZUBEHÖR</b> (weitere Details unter: <a href="https://www.esolutionscharging.com/de_AT">https://www.esolutionscharging.com/de_AT</a> )					
Easy Wallbox Einfach und praktisch zum täglichen Aufladen direkt von zu Hause.	APE + APF	483,-	483,-	483,-	483,-
ePro Wallbox Full Die Lösung für Privatpersonen und Unternehmen für leistungsstarkes, sicheres und vernetztes Aufladen. Dank ihrer erweiterten Funktionen kann der Ladevorgang ihres Fahrzeugs aus der Ferne verwaltet und steuert werden.	APG + APH	749,-	749,-	749,-	749,-



■ = Serienausstattung, – = nicht verfügbar; alle Preise exkl. NoVA und 20% MwSt.  
 Pakete und Einzeloptionen deren Inhalte sich überschneiden sind nicht miteinander kombinierbar.  
 Optionen können Auswirkungen auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß bzw. die NoVA-Besteuerung haben.

	Abbildung	Bestellcode	AVENGER	LONGITUDE	ALTITUDE	SUMMIT
<b>16"</b>						
16" Stahlfelgen (215/65 R16, Sommerreifen)		1M0	■	-	-	-
16" Leichtmetallfelgen (215/65 R16, Sommerreifen)		1M1	-	■	-	-
<b>17"</b>						
17" Leichtmetallfelgen, grau (215/60 R17, Sommerreifen)		1M2	Enthalten in Technologie- und Stylepaket 'Longitude' (AM)			
17" Leichtmetallfelgen, silber (215/60 R17, Sommerreifen)		1M3	-	-	■	-
17" Leichtmetallfelgen, silber (215/60 R17, Winterreifen)		WAE	-	-	225,-	-
<b>18"</b>						
18" Leichtmetallfelgen, grau/schwarz (215/55 R18, Sommerreifen)		1M5	-	-	500,-	■
<b>REPARATURSET</b>						
Reifen-Reparatur-Kit Fix & Go – nur Elektro (für Benzin bereits in Serienausstattung enthalten)		499	25,-	25,-	25,-	25,-

■ = Serienausstattung, - = nicht verfügbar; alle Preise exkl. NoVA und 20% MwSt.  
 Pakete und Einzeloptionen deren Inhalte sich überschneiden sind nicht miteinander kombinierbar.  
 Optionen können Auswirkungen auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß bzw. die NoVA-Besteuerung haben.

## UNI-LACKIERUNG

### Ruby

- Dach in Wagenfarbe (111)
- Dach in Volcano (946)

### Snow

- Dach in Wagenfarbe (268)
- Dach in Volcano (934)

### Volcano

- Dach in Wagenfarbe (601)



## METALLIC-LACKIERUNG

### Sun

- Dach in Wagenfarbe (554)
- Dach in Volcano (560)

### Granite

- Dach in Wagenfarbe (519)
- Dach in Volcano (664)

### Stone

- Dach in Wagenfarbe (636)
- Dach in Volcano (640)

### Lake

- Dach in Wagenfarbe (959)
- Dach in Volcano (960)



# SITZE

### Stoffsitze

schwarz



### Stoff-/Vinylsitze

schwarz/grau



schwarz/gelb



### Ledersitze

schwarz, Nähte grau



# INNENRAUM

### Armaturenbrett schwarz mit Maserung



### Armaturenbrett silber



### Armaturenbrett gelb



	AVENGER	LONGITUDE	ALTI-TUDE <i>- nur Benzin</i>	ALTIUDE <i>- nur Elektro</i>		SUMMIT		
Interieurcode	1B7	1B7	040	1EJ	1AL	1EJ	2ZL	1AL
Sitzbezug								
	Stoffsitze schwarz	Stoffsitze schwarz	Stoff-/ Vinylsitze schwarz/ grau	Stoff-/ Vinylsitze schwarz/ grau	Ledersitze schwarz, Nähte grau	Stoff-/ Vinylsitze schwarz/ grau	Stoff-/ Vinylsitze schwarz/ gelb	Ledersitze schwarz, Nähte grau
Farbe Sitzbezug	schwarz	schwarz	schwarz/ grau	schwarz/ grau	schwarz	schwarz/ grau	schwarz/ gelb	schwarz
Armaturenbrett	schwarz 	schwarz 	schwarz 	silber 	silber 	silber 	gelb 	silber 
Optionscode	-	-	-	-	211	-	BAC	211
Preis	■	■	■	■	850,-	■	125,-	850,-

Wagen-Optionsdach -code

## EINFARBIGE LACKIERUNG (Fahrzeugdach in Wagenfarbe)

111 Ruby		5CB	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	-	0 €
268 Snow		5CA	625 €	625 €	625 €	625 €	625 €	-	-	-
554 Sun		5DP	-	625 €	-	625 €	625 €	-	-	-
519 Granite		5CE	625 €	625 €	625 €	625 €	625 €	-	-	-
636 Stone		3YS	-	625 €	625 €	625 €	625 €	-	-	-
959 Lake		5DN	-	625 €	625 €	625 €	625 €	-	-	-
601 Volcano		5DL	625 €	625 €	625 €	625 €	625 €	625 €	625 €	625 €

## BICOLOR LACKIERUNG (Fahrzeugdach schwarz (2TU))

946 Ruby		5FA	-	-	-	425 €	425 €	425 €	-	425 €
934 Snow		5EZ	-	-	-	1.050 €	1.050 €	1.050 €	1.050 €	1.050 €
560 Sun		5ZW	-	-	-	1.050 €	1.050 €	1.050 €	1.050 €	1.050 €
664 Granite		5YW	-	-	-	1.050 €	1.050 €	1.050 €	1.050 €	1.050 €
640 Stone		9LP	-	-	-	1.050 €	1.050 €	1.050 €	1.050 €	1.050 €
960 Lake		5ZA	-	-	-	1.050 €	1.050 €	1.050 €	-	1.050 €

■ = Serienausstattung, - = nicht verfügbar; alle Preise exkl. NoVA und 20% MwSt.

Die Farbdarstellung kann durch Bildschirm- und Druckereinstellung beeinflusst werden.

Pakete und Einzeloptionen deren Inhalte sich überschneiden sind nicht miteinander kombinierbar.

Optionen können Auswirkungen auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß bzw. die NoVA-Besteuerung haben.

Motorisierung	ELEKTRO				BENZIN
	BEV 54 kWh 156 PS				1.2 GSE T3 Turbo-Benzin GDI
Version	Avenger	Longitude	Altitude	Summit	Altitude
<b>KAROSSERIE</b>					
Türen					5
Anzahl der Sitzplätze					5
Länge (mm)					4.084
Breite exkl. Spiegel (mm)					1.776
Höhe (mm)					1.528
Radstand (mm)					2.557
Eigengewicht (kg)					1.187
Max. Anhängelast (kg) gebremst / ungebremst					1.200 / 620
Max. Zuladung (kg)					500
Kofferraumvolumen (l) aufgestellte / umgeklappte Rücksitzlehnen					380 / 1.275
Wattiefe mm bei 8 km/h					230
Bodenfreiheit (mm)					201
Böschungswinkel vorne / hinten (°)					20 / 35
Rampenwinkel (°)					20
Tankvolumen (l) / Kraftstoff					44 / Benzin
<b>MOTOR</b>					
Hubraum (cm³)					1.199
Leistung, max. (kW/PS)					74/100
Drehmoment, max. (Nm)					205
Abgasklasse					E6.4
Antriebssystem					FWD
Getriebe					6-Gang-Schaltgetriebe
<b>FAHRLEISTUNGEN</b>					
Höchstgeschwindigkeit km/h					184
Beschleunigung (0-100 km/h in Sek.)					10,6
<b>LADESYSTEM</b>					
Batterie Typ	Lithium-Ionen				/
Batteriekapazität (kWh)	54				/
Netto-Batteriekapazität (kWh)	51				/
On-Board Charger (kW)	11, dreiphasig				/
Ladedauer AC Wechselstrom 1,8 kW-Steckdose, einphasig (0-100%)	26h41min				/
Ladedauer AC Wechselstrom 11 kW-Ladestation/-Wallbox, dreiphasig (0-100%)	5h34min				/
Ladedauer DC Gleichstrom 100 kW-Schnellladestation (0-80%)	34min				/
<b>VERBRAUCH &amp; EMISSIONEN</b>					
CO <sub>2</sub> -Emissionen gewichtet, kombiniert (g/km) WLTP	0	0	0	0	126
Stromverbrauch ECAC gewichtet, kombiniert (kWh/100km) WLTP	15,5	15,4-15,6	15,6-15,9	15,6-15,7	/
elektrische Reichweite, kombiniert (km) WLTP	400	396-400	390-395	394-395	/
elektrische Reichweite, Stadtzyklus (km) WLTP	578	574-579	553-573	569-572	/
Kraftstoffverbrauch gewichtet, kombiniert (l/100km) WLTP	/	/	/	/	5,6
<b>BEREIFUNG</b>					
Serienbereifung	215/65 R16	215/65 R16	215/60 R17	215/55 R18	215/60 R17

\* Nach Richtlinie 80/1269/EWG. Die angegebenen Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Angaben wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren gemäß VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EU) 2017/1153 und VO (EU) 2017/1151 (in der jeweils gültigen Fassung) ermittelt. Die Werte wurden auf Basis des in den einschlägigen europarechtlichen Rechtsgrundlagen vorgesehenen neuen WLTP-Zyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet. Bei diesen Fahrzeugen können für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten. Die Angaben beziehen sich auf ein Fahrzeug in Basisausstattung; Sonderausstattungen können diese Werte erhöhen. Die Spannen berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße. Die Angaben beziehen sich daher nicht auf das konkrete Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Gewichts- und Verbrauchsangaben beziehen sich auf das Basisfahrzeug und können je nach Ausstattung abweichen. Bitte beachten Sie den Hinweis zu den Kraftstoffverbrauchsangaben auf der nächsten Seite.

## HINWEIS ZU DEN VERBRAUCHSANGABEN

Die Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Angaben beziehen sich auf die nach den vorgeschriebenen Messverfahren (VO (EU) 1153/2007 sowie VO (EU) 1151/2017 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicles Test Procedure) Prüfverfahrens ermittelten Werte. Nähere Informationen finden Sie auf <https://www.jeep.at/wltp-zertifizierung> oder erhalten Sie bei einem autorisierten Händlerbetrieb.

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und 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 NoVA, des Sachbezugs bei privat genutzten Dienstwagen sowie bei Zulassungen seit Oktober 2020 der motorbezogenen Versicherungssteuer relevant. Der Verbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung der Energie oder des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke, Witterung und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. 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 Verbrauchswerte und CO<sub>2</sub>-Emissionen ergeben.

Hersteller und Verkäufer können für die angegebenen Verbrauchswerte keine Gewähr leisten.

Liste der Faktoren, die zu einer Abweichung vom angegebenen Energieverbrauch führen:

- persönliches Fahrverhalten
- Jahreszeit und Wetterverhältnisse, Luftwiderstand bzw. Wind
- Verkehrslage
- Topografie
- Einsatzart (Kurz- oder Langstrecke)
- Straßenbeschaffenheit (Oberfläche)
- Reifen (z.B. Reifenbreite, Reifendruck, Rollwiderstand)
- Wartungszustand
- Zuladung (beladen oder leer), Dachträger, Zubehör, Kofferrauminhalt
- Zusatzausstattung (Gewicht und Energieverbrauch), z.B. Schiebedach, zusätzliche Sitze
- Zusätzlicher Energiebedarf für z.B. Klimaanlage, Heizung, Lichtanlage, Scheibenwischer, Radio
- Wagenfarbe und Farbe der Innenausstattung- Aufheizeffekt



# Jeep®

### **www.jeep.at**

Unverbindlich empfohlene, nicht kartellierte Richtpreise ab Händler. Abbildungen sind Symbolfotos.  
Die Ausstattung der Modelle und deren Zubehör können entsprechend den Markterfordernissen oder den gesetzlichen Vorschriften variieren.  
Die Daten dieser Preisliste sind unverbindlich und lediglich richtungsweisend.  
Jeep® behält sich jederzeit Änderungen gesetzlicher oder kommerzieller Natur an den in dieser Preisliste beschriebenen Modellen vor.  
LederAusstattungen sind produktions- und sicherheitsbedingt teilweise mit anderen Materialien kombiniert.  
Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben sind unverbindliche Richtwerte. Änderungen vorbehalten.