Jeep

Jeep_® Compass Modelljahr 2023



Entdecken Sie den Jeep® Compass





PREISE, AUSSTATTUNGEN und TECHNISCHE DATEN

FAHRZEUGPREISE



	Versions- code	Motorisierung		Kraft- stoff	Leistung PS	CO ₂ * g/km (WLTP)	NoVA ** %	Listenpreis netto in €	Listenpreis brutto in €
ALTITUDE	686.42H.3	1.5 T4 FWD DCT7 e-Hybrid	e	Benzin	130	128	5	31.230,16	39.000,-
	686.46J.3	1.3 PHEV 190 PS AT 4xe	4)XC	Hybrid	190	38	0	37.416,67	44.900,-
SUMMIT	686.42H.3 + Option B2T	1.5 T4 FWD DCT7 e-Hybrid	e	Benzin	130	125	5	34.007,94 (31230,16+2777,78)	42.500,-
	689.46K.3	1.3 PHEV 240 PS AT 4xe	4XC	Hybrid	240	37	0	40.750,00	48.900,-
OVERLAND	689.96K.3	1.3 PHEV 240 PS AT 4xe	420	Hybrid	240	45	0	38.250,00	45.900,-
TRAIL- HAWK	689.96K.3 + Option B2P	1.3 PHEV 240 PS AT 4xe	4)	Hybrid	240	43	0	40.750,00 (38250+2500)	48.900,-

^{*} Die CO₂-Angaben sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Bei den Angaben zu den CO₂- 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 CO₂- und Verbrauchswerte kommt und daher die im Rahmen der Vorabdatenkonfiguration errechneten CO₂- und Verbrauchswerte nicht den CO₂- und Verbrauchswerten des ausgelieferten Kraftfahrzeugs entsprechen. Auch bei ähnlich oder gleich ausgestatteten Lagerfahrzeugen können die CO₂- und Verbrauchswerte aufgrund eines früheren Produktionstermins abweichen. Derartige Änderungen der CO₂- 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 CO₂-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 1.1.2023 gültigen Gesetzeslage und wurde auf Basis des kombinierten WLTP-CO₂-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 das Kaufvertrages über den genauen Ausstattungs- bzw. Serienumfang sowie den Preis Ihres Fahrzeuges.

MILD-HYBRID TECHNOLOGIE





Der neue Mild-Hybrid Motor ist ein 1,5l-Benzinmotor und ist mit 130 PS ausgestattet. Es sind zwei Elektromotoren vorhanden, der riemengetriebene Startergenerator für den reibungslosen Neustart des Benzinmotors bei niedriger Geschwindigkeit und der 15 kW P2 eMotor, der ins Getriebe integriert ist. Dank der 48V Batterie sorgt der eMotor für Antrieb auch bei ausgeschaltetem Benzinmotor. Es ist **keine externe Aufladung erforderlich**, stattdessen basiert die Mild-Hybrid-Technologie auf Selbst-aufladung beim Bremsen oder Verlangsamen.

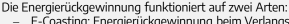
HAUPTMERKMALE & E-FÄHIGKEITEN



Geräuschloser Start | Elektrisch Anfahren | e-LAUNCH Möglichkeit, das Fahrzeug beim Einschalten ohne Anlassen des Verbrennungsmotors fahrbereit zu machen, indem der EV-Modus genutzt wird.



Energierückgewinnung



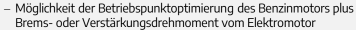


 E-Coasting: Energierückgewinnung beim Verlangsamen der Fahrt (Loslassen des Gaspedals)
 Regeneratives Bremsen: Energierückgewinnung beim Bremsen



Boost & Betriebspunktoptimierung Zwei Funktionen sorgen für Fahrkomfort und Brillanz:

 E-Boosting: verstärkt das Drehmoment auf die Räder, da der Elektromotor den Benzinmotor unterstützt





Elektrisch Stop & Go | e-CREEPING | e-QUEUEING Fähigkeit, das Fahrzeug bei abgeschaltetem Verbrennungsmotor mit Hilfe eines Elektromotors anzutreiben. Es wird die gleiche Kriechleistung (das Fahrzeug bewegt sich langsam, wenn die Bremse gelöst wird) erzielt, wie sie im reinen Verbrennungsmotorbetrieb erreicht wird.



Elektrisch einparken | e-PARKING Fähigkeit, Parkmanöver im ersten Gang oder Rückwärtsgang (bei losgelassenem Gaspedal) rein elektrisch durchzuführen.



Rein elektrischer Antrieb für Fahr-Manöver bei niedrigen Geschwindigkeiten (z.B. Einparken, Stop&Go) möglich.

PLUG-IN-HYBRID TECHNOLOGIE



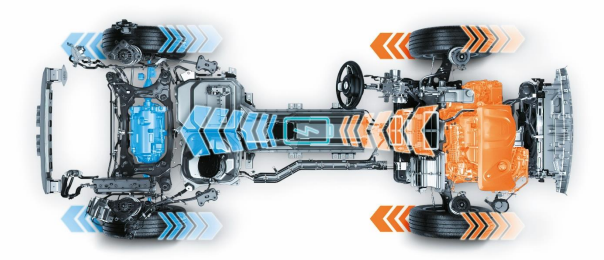


MEHR TECHNOLOGIE ALS JE ZUVOR

Die neuen Jeep® 4xe sind Plug-In-Hybrid Fahrzeuge, die mit einem Benzinmotor, der die Vorderräder antreibt, und einem Elektromotor, der die Hinterräder antreibt, ausgestattet. Der Elektromotor wird von einer 11,4 kW Batterie angetrieben, die während der Fahrt durch regeneratives Bremsen und extern über eine Steckdose aufgeladen werden kann. Die Batterie ermöglicht es dem Fahrzeug, bei voller Ladung, bis zu 43 km rein elektrisch zurückzulegen.

SCHNELL UND EINFACH AUCH ZUHAUSE LADEN

Dank der Easy Wallbox[™] und anderen Mopar®-Zubehör können Sie Ihren Jeep_® 4xe 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.







SERIENAUSSTATTUNG ALTITUDE



EXTERIEUR

- 18" Leichtmetallfelgen (235/50 R18, Sommerreifen) (3DM)
- LED Scheinwerfer (Reflektor) mit Lichtsignatur inkl. Leuchtweitenregelung (LM3, JKL)
- SmartBeam™ Scheinwerfer, autom. auf- und abblendend (LMS)
- LED Heckleuchten (LAD)
- Kühlergrill schwarz mit Akzenten in Chrom (3C9)
- Fensterumrandung außen in Chrom (MMP)
- Fahrzeugdach und Türgriffe außen in Wagenfarbe (MXU, MNK)
- Beheizte Scheibenwaschdüsen (NHL in 3LM)
- Außenspiegelkappen, lackiert schwarz glänzend (LE7)
- Außenspiegel mit Blinker, elektrisch verstell-, beheiz-, und anklappbar sowie automatisch abblendend (NH), LFF, LES, LER, LEB, GTD)
- Leicht abgedunkelte Heckscheibe (inkl. Entfroster) und Seitenscheiben hinten (GFA)
- Jeep® Badge auf Heckklappe (95L)

INFOTAINMENT

- UconnectTM 10,1" Display mit Multitouch-Funktion (Bluetooth® mit Freisprecheinrichtung und Audio Streaming, USB-A- & C-und Aux-In-Anschluss, kabelloses Apple CarPlay/Android Auto™ uvm.) (UHU, RTX, RSL)
- DAB Digital Radio Empfang (RS9)
- 10,25" TFT-Instrumentenanzeige, Farbdisplay (AU)
- Audiosystem (6 Lautsprecher, 180 Watt Musikleistung) (RCG)
- USB A-& C-Anschlüsse, hinten (RS2)
- 12V Steckdose, hinten (III)

Zusätzliche Ausstattung für Plug-In-Hybrid:

- Zwei-Zonen-Klimaautomatik mit Standheizung und -kühlungsfunktion (OAR)
- Uconnect Telematik Box & Connected Services (RTK, RDG)
- Bergabfahrhilfe (18N)
- Selec-Terrain System mit Sport Modus (18U)
- Mode 3 Ladekabel (07D)

INTERIEUR SICHERHEIT TECHNIK

- Stoff-/Vinyl-Sitze, schwarz (50)
- Sitzheizung vorne (452 in 3LM)
- Fahrer- und Beifahrersitz manuell 6-fach verstellbar; Fahrersitz höhenverstellbar (IWB, IVB, CDH)
- Elektrische 2-fach verstellbare Lendenwirbelstütze für den Fahrer (PE)
- Beifahrersitz mit gepolsterter Rückenlehne, vorklappbar (CDW)
- Multifunktionslederlenkrad mit Lenkradheizung (5BH, NHS+320 in 3LM)
- Mittelkonsole verschiebbar (CM6)
- Schaltknauf mit Leder bezogen (CVB)
- Zwei-Zonen-Klimaautomatik (140, 52Y)
- Innenspiegel manuell abblendend (GNK)
- Fahrer- und Beifahrersonnenblende mit beleuchtetem Make-up-Spiegel (GNC)
- Haltegriffe innen, insb. für den Beifahrer (CSV, CSR)
- Fußmatten (CLF in 3LM)
- Türinnengriffe beleuchtet (LB3)
- 3. Kopfstütze hinten (CSH)
- Luftauslässe hinten (XGA)
- Rücksitzbank im Verhältnis 60/40 umklappbar (CFN)
- Kofferraum inkl. Laderaumboden, beleuchtet (LDB, CTT)
- Laderaumabdeckung und Teppich-Ladematte für den Kofferraum (CSC, CKN)
- Exklusive Designelemente in Chrom

- Autonomes Notfall-Bremssystem (AEB) mit Fußgänger- und Fahrraderkennung
- Front-Kollisionswarnsystem (FCW) (LSU)
- Elektrische Servolenkung (SBL)
- ESP-Stabilitätskontrolle (BNB)
- Elektronischer Wank- und Überrollschutz (ERM) (BNS)
- Frontairbags für Fahrer und Beifahrer;
 Beifahrerairbag deaktivierbar (CGT, GH, CGZ)
- Seitenairbags, vorne und hinten (91, 92)
- Sicherheitsgurte vorne höhenverstellbar;
 Drei-Punkt-Sicherheitsgurte, hinten (CGG,
- Sicherheitsgurtwarner, vorne & hinten
- Kindersicherung für die hinteren Türen, sowie Kindersitzverankerungssystem, einrastbereit (۵XT, GGU)
- Nebenschlussleuchte (LPG)
- Winter Adaptions Kit: Kühlmittel für tiefe Temperaturen und Batterie mit 95Ah/950A (129, 3VW)
- Bedienungsanleitung & Garantieheft (853, 9)H, 8CF, 0MI)

- Schlüsselloses Zugangssystem Keyless Entry & Go (602)
- − ParkviewTM Rückfahrkamera (XAC)
- Elektrische Parkbremse mit Autohold-Funktion (1)8, XC4)
- Berganfahrhilfe (BNG)
- Regensensor und Bremshilfe bei Regen (IHC, BHC)
- Automatischer Fernlichtassistent (LMG)
- Adaptiver Tempomat mit Stop&Go (NHZ)
- Aktiver Geschwindigkeitsbegrenzer (NH2)
- Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (ISA) (NH4)
- Verkehrszeichenerkennung (TSR) (SIB)
- Müdigkeitswarner (XNM)
- Aktiver Spurhalteassistent (XNW)
- Anhängerpendeldämpfung (BNT)
- Elektrische Fensterheber vorne & hinten
- Reifendruckkontrollsystem (TPMS) (XGM)

SERIENAUSSTATTUNG SUMMIT



ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZU ALTITUDE

EXTERIEUR

- 240 PS Motor
- 19" Leichtmetallfelgen (235/45 R19, Sommerreifen) (3DP in B2T)
- LED Scheinwerfer (Projektor) (LM6 in B2T)
- LED Nebelscheinwerfer (LNT in B2T)
- Kühlergrill schwarz mit Akzenten in Chrom (3C9)
- Radkästen, schwarz glänzend (1RX in B2T)
- Außenakzente in Chrom
- Stark abgedunkelte Heckscheibe und Seitenscheiben hinten (GEG
- Dachreling (MWE in B2T)
- Fahrzeugdach schwarz (MXS)

INTERIEUR

- Ledersitze (belüftet), vorne (CA), 728 in A18)
- Fahrer- und Beifahrersitz elektr. 8-fach verstellbar (IVG+)WG in A18)
- Elektrische 4-fach verstellbare Lendenwirbelstütze für den Fahrer und Beifahrer (IPU+)RS in A18
- Fahrersitz inkl. Memory-Funktion (LEQ in A18)
- Rücksitzbank umklappbar im Verhältnis 40/20/40 (CBE in A18)

SICHERHEIT & TECHNIK

- Parksense Aus- und Einparkassistent, vorne & hinten (XAG)
- Parallel- und Senkrechteinparkhilfe und -ausfahrhilfe (XPK)
- Alarmanlage (LSB in B2T)

SERIENAUSSTATTUNG OVERLAND



ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZU ALTITUDE PLUG-IN-HYBRID

EXTERIEUR INTERIEUR

- 240 PS Motor
- 17" Leichtmetallfelgen (235/60 R17, M+S Allwetterreifen ohne Schneeflockensymbol) (11M4)
- LED Nebelscheinwerfer (LNT)
- Scheinwerfereinfassung in grau (MFB)
- Kühlergrill schwarz mit Akzenten in silber/grau (MFM)
- Fensterumrandung außen schwarz (MMR)
- Außenakzente in grau (MHX)
- Offroad-Stoßstange (ML3)
- Geländeradaufhängung (SD))
- Dachreling (MWE)
- Badges außen in Hochglanz schwarz (MIC)

- Stoff-/Vinyl-Sitze, schwarz/bronze (SRS)
- Wasserabweisende und waschbare Sitze (60A)

SERIENAUSSTATTUNG TRAILHAWK

ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZU OVERLAND

EXTERIEUR INTERIEUR

- LED Scheinwerfer (Projektor) (LM6 in B2P)
- Kontrastaufkleber auf der Motorhaube, schwarz (MYA in B2P)
- Stark abgedunkelte Heckscheibe und Seitenscheiben hinten (GEG in 82P)
- Fahrzeugdach schwarz (MXS)
- Schutzplatten für Vorderradaufhängung, Verteilergetriebe und Tank (XEU, XEF, XEE)
- Trailhawk Badge und Trail Rated Badge (GRS+MT2+M1E in B2P)
- Ledersitze, schwarz/rot (4MZ in 3E6)
- Belüftete Vordersitze (CAJ in 3E6)
- Fahrer- und Beifahrersitz elektr. 8-fach verstellbar (IVG+)WG in 3E6)
- Elektrische 4-fach verstellbare Lendenwirbelstütze für den Fahrer und Beifahrer (IPU+)RS in 3E6)
- Fahrersitz inkl. Memory-Funktion (LEQ in 3E6)
- Rücksitzbank umklappbar im Verhältnis 40/20/40 (CBE in 3E6)
- Wendbare Teppich-/Vinyl-Ladematte für den Kofferraum (CKK in B2P)

SICHERHEIT & TECHNIK

- Parksense Aus- und Einparkassistent, vorne & hinten (XAG)
- Parallel- und Senkrechteinparkhilfe und -ausfahrhilfe (XPK)
- Alarmanlage (LSB in B2P)
- Reserverad (215/65 R17) (4UE in B2P)
- Selec-Terrain System mit Sport Modus, speziell für Trailhawk (XAF in B2P)
- Abschlepphaken, hinten (XH6 in B2P)



PAKETE | OPTIONEN



	Bestell- code	ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND	TRAILHAWK
EXTERIEUR					
Fahrzeugdach schwarz lackiert	MXS	600,-	•	600,-	•
Glasschiebedach zweigeteilt, vorne mit elektrischer Schiebedachfunktion, hinten starr	GWJ	_	1.200,-	1.200,-	1.200,-
LED Nebelscheinwerfer	LNT	150,-	-	-	•
INFOTAINMENT	'				
Premium-Paket (UHN) 10,1" Display mit Multitouch-Funktion inkl. Navigationssystem (OXR) Verkehrszeicheninformation (SJA) Autobahn-Assistent (HSA) (JK2) Elektrische Heckklappe mit Fußsensor (RFX) Induktive Ladestation Füre-Hybridnur i.V.m. Uconnectt ^M TelematikBox & Connected Services (RDG&RTK)	AZ5	1.000,-	1.000,-	1.000,-	1.000,-
Uconnect TM Telematik Box & Connected Services Für e-Hybrid nur i.V.m. Premium-Paket (AZS).	RDG & RTK	150,- (■ PHEV)	150,- (■ PHEV)	•	-
SICHERHEIT & TECHNIK					
Sicherheits- und Park-Paket (XAK) 360° Kamera (XAN) Totwinkel-Überwachung und Objekterkennung (LEC) Einstiegsbeleuchtung in den Außenspiegeln (XAG) Parksense Aus- und Einparkassistent, vorne & hinten (XPK) Parallel- und Senkrechteinparkhilfe und –ausfahrhilfe Für Altitude nur i.V.m. LED Nebelscheinwerfer (LNT).	3E1	1.000,-	-	1.000,-	-
Sicherheits-Paket (XAK) 360° Kamera (XAN) Totwinkel-Überwachung und Objekterkennung (LEC) Einstiegsbeleuchtung in den Außenspiegeln	4Y6	-	800,-	-	800,-
Erweiterte Betriebsanleitung Deutsch	3UL	30,-	30,-	30,-	30,-
Mode 2 Ladekabel <i>– nur für PHEV</i>	07C	337,-	337,-	337,-	337,-
FELGEN & RÄDER					
17" Leichtmetallfelgen, grau (e-Hybrid: 215/60 R17, Winterreifen / PHEV: 235/60 R17, Winterreifen)	1MD / 1ME (e-Hybrid / PHEV)	0,-	-	-	-
Reserverad (e-Hybrid: in voller Größe / PHEV: 215/65 R17)	TBS / 4UE (e-Hybrid / PHEV)	300,-	300,-	300,-	•
Reifen-Reparatur-Kit Fix & Go inkl. Informationsaufkleber (nicht i.V.m. Reserverad (TBS/4UE))	499 & 8F6	40,-	40,-	40,-	-

AUSSENFARBEN



UNI-LACKIERUNG

Colorado Red

- Dach in Wagenfarbe (176)
- Dach in schwarz (686)

Alpine White

- Dach in Wagenfarbe (296)
- Dach in schwarz (317)

Sting Grey

- Dach in Wagenfarbe (503)
- Dach in schwarz (264)

Solid Black

• Dach in Wagenfarbe (601)









METALLIC-LACKIERUNG

Blue Shade

- Dach in Wagenfarbe (435)
- Dach in schwarz (263)

Graphite Grey

- Dach in Wagenfarbe (679)
- Dach in schwarz (170)





LACKFARBEN & INTERIEUR



		ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND	TRAILHAWK	
	Interieurcode	020	557	952	897	
	Sitzbezug	Stoff/Vinyl	Leder (belüftet)	Stoff/Vinyl	Leder (belüftet)	
	Farbe Sitzbezug	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz rot schwarz/ rot Hochglanz schwarz grau	
	Farbe Nähte	grau	grau	Bronze		
	Armaturenbrett & Türverkleidung & Mittelkonsole & Dekorleisten	schwarz/ Chrom	schwarz/ Chrom	schwarz/ Chrom / Bronze		
	Lenkrad- einfassung	schwarz/ Chrom	schwarz/ Chrom	schwarz/ Chrom		
	Dachhimmel & -säulen	grau	grau	grau		
	Optionscode	-	-	-	-	
	Preis	•	•	•	•	
176 Colorado Red	5CJ	dach in Wagenfarbe) 0,-	-	0,-	_	
			-		-	
296 Alpine White	5CA	600,-	_	600,-	_	
503 Sting Grey	8CZ	-	-	600,-	_	
601 Solid Black	5CK	600,-	600,- (& APA, MXU)	600,-	600,- (& APA, MXU)	
435 Blue Shade	5XZ	600,-	-	600,-	-	
679 Graphite Grey	5DT	600,-	-	_	_	
679 Graphite Grey	5DT RUNG (Fahrzeugdaci		-	-	-	
679 Graphite Grey			0,-	600,- (& BK1)	0,-	
679 Graphite Grey	RUNG (Fahrzeugdac	h schwarz (MXS))			0,-	
679 Graphite Grey BICOLOR LACKIEF 686 Colorado Red	RUNG (Fahrzeugdac	600,- (& BK1) 1.200,-	0,-	(& BK1) 1.200,-		
679 Graphite Grey BICOLOR LACKIEF 686 Colorado Red 317 Alpine White	RUNG (Fahrzeugdaci	600,- (& BK1) 1.200,- (& BK0)	0,-	(& BK1) 1.200,- (& BK0) 1.200,-	600,-	

^{■ =} Serienausstattung, – = nicht verfügbar; alle Preise exkl. NoVA und 20% MwSt.

TECHNISCHE DATEN



	BENZIN MILD-HYBRID	BENZIN PLUG-IN-HYBRID			
			1.3 PHEV 24(
Motorisierung	1.5 T4 FWD DCT7 e-Hybrid	1.3 PHEV 190 AT eAWD	1.3 PHEV 240 AT eAWD	AT eAWD	
	е-пуши	ATEAVVD	AT EAVVD	Trailhawk	
KAROSSERIE					
Türen / Anzahl der Sitzplätze	5 /	' 5			
Länge (mm)	4.404	4.4	404	4.398	
Breite exkl. Spiegel (mm)	1.8	74			
Höhe mit Dachreling (mm)	1.640	1.649	1.649	1.664	
Radstand (mm)	2.6	36			
Wattiefe mm bei 8 km/h	406	406	406	483	
Bodenfreiheit (mm)	198	201	201	213	
Böschungswinkel vorne / hinten (°)	15,8 / 30,7	16,8 / 31,7	16,8 / 31,7	30,4 / 33,3	
Rampenwinkel (°)	21,8	22,9	22,9	20,9	
Venderadius (m)	2.,0		,-	,-	
Leergewicht min. (kg)	1.575 1.935				
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.045		<u>1.935</u> 2.400		
Gepäckraumvolumen bei aufgestellten					
umgelegten Rücksitzlehnen	438 / 1.387		420 / 1.230		
Anhängelast gebremst / ungebremst					
kg)	600 / 1.525		600 / 1.325		
/ERBRENNUNGSMOTOR					
Hubraum (cm3)	1.469		1 222		
eistung, max. Verbrennungsmotor	1 11	06 /120	1.332 132 / 180	122 / 100	
	96 / 130 bei 5.500	96 / 130	•	132 / 180	
kW / PS bei U/min) Drehmoment, max. Verbrennungs-	mit 48 V Mild-Hybrid-Technologie 15 kW / 20PS	bei 5.550	bei 5.750	bei 5.750	
notor (Nm bei U/min)	240 bei 1.500	270 bei 1.850			
Kraftstoffart	Don	zin			
Kraftstofftankinhalt (I)	Ber	42	42	36,5	
	55		42	حرب	
Abgas-/Schadstoffklasse	E6d-F	INAL			
ELEKTROMOTOR (P2) UND LADESY	SIEM				
Systemleistung, max. (kW / PS)	-	140 (190)	177 (
eistung, max. Elektromotor (kW / PS)	-	44 (60)	44 ((60)	
Orehmoment, max. Elektromotor (Nm)		250 Lithium-Ionen / 11		/.	
Batterie Typ / Ladekapazität (kWh) FAHRLEISTUNGEN UND VERBRAUC		L	iulium-ionem/ m	.4	
		102			
Höchstgeschwindigkeit km/h	193	183	20	00	
Höchstgeschwindigkeit km/h im	<u>-</u>	130	13	80	
elektrischen Fahrmodus	40.0				
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	10,0	7,9	7	,3	
(raftstoffverbrauch kombiniert,	5,6-6,1	1,8-2,0			
gewichtet (I/100 km) WLTP*	-77		,- ,-		
Stromverbrauch EC, AC gewichtet	-		16,1-16,6		
kWh/100km) WLTP			, , ,		
CO2-Emissionen kombiniert,	128-136	44-46	44-46	46-47	
gewichtet (g/km) WLTP*	- 10				
Rein elektrische Reichweite	_		47-49		
combiniert (km) WLTP					
KRAFTÜBERTRAGUNG Antriebssystem	FWD		eAWD		

^{*} Nach Richtlinie 80/1269/EWG. Die angegebenen Verbrauchs- und CO2-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 CO2-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.

Aufgrund noch nicht abgeschlossener Homologationsverfahren können sich die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte noch geringfügig ändern; dies kann direkten Einfluss auf die Besteuerung und somit auf den Endpreis des Fahrzeugs haben. Netto- und Bruttopreis sind für die markierten Versionen daher noch vorläufige Werte, die sich bis zur endgültigen Homologation noch ändern können.

HINWEIS ZU DEN KRAFTSTOFFVERBRAUCHSANGABEN

Die Verbrauchs- und CO2-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 CO2- 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 CO2- und Verbrauchswerte kommt und daher die im Rahmen der Vorabdatenkonfiguration errechneten CO2- und Verbrauchswerte nicht den CO2- und Verbrauchswerten des ausgelieferten Kraftfahrzeugs entsprechen. Auch bei ähnlich oder gleich ausgestatteten Lagerfahrzeugen können die CO2- und Verbrauchswerte aufgrund eines früheren Produktionstermins abweichen. Derartige Änderungen der CO2- und Verbrauchswerte sind für die Berechnung der NoVA, des Sachbezugs bei privat genutzten Dienstwägen sowie bei Zulassungen seit Oktober 2020 der motorbezogenen Versicherungssteuer relevant. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung 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 CO2-Emissionen ergeben.

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

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

- persönliches Fahrverhalten
- Jahreszeit und Wetterverhältnisse, Luftwiderstand bzw. Wind
- Verkehrslage
- Topografie
- Einsatzart (Kurz- oder Langstrecke)
- Straßenbeschaffenheit (Oberfläche)
- · Reifen (z.B. Reifenbreite, Reifendruck, Rollwiderstand)
- Wartungszustand (z.B. Zustand des Luftfilters, Luftmassenmesser, Motoröl, Lambda-Sonde)
- 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



www.jeep.at

Unverbindlich empfohlene, nicht kartellierte Richtpreise ab Händler. Abbildungen sind Symbolfotos. Gezeigte Fahrzeuge können Mehrausstattung enthalten. 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.