

# Jeep®



## COMPASS MY23

Preisliste gültig ab 01/01/2024

# Fahrzeugpreise

## Jeep® Compass

Preise in CHF inkl. 8.1% MwSt

		URBAN SOUL		OFF-ROAD SOUL
		SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
4x2	1.5 e-Hybrid 130 PS 4x2 DDCT	CHF 44'155 CHF 41'645 SP68642H-3-1-SLI	CHF 50'678 SP68642H-3-1-SUM	
	1.3 Plug-in Hybrid 190 PS 4xe AT	CHF 51'682 CHF 49'172 SP68946J-3-1-SLI		
4x4	1.3 Plug-in Hybrid 240 PS 4xe AT	CHF 54'694 CHF 52'184 SP68946K-3-1-SLI	CHF 58'708 SP68946K-3-1-SUM	CHF 57'202 SP68996K-3-1-THA

**CHF 2'510  
Kundenvorteil!**

Angebote gültig bei den an der Aktion beteiligten Händlern. Empf. VP inkl. MwSt. CHF 41'645.- Jeep Compass 1.5 e-Hybrid 130 PS 4x2 DDCT SWISS LIMITED, Listenpreis CHF 41'645.- + CHF 2'510.- Ausstattungswert = CHF 44'115.-, SWISS LIMITED Vorteil: CHF 2'510.-. Verbrauch gesamt 6,2 /100 km; CO2-Emissionen 139 g/km; Treibstoffverbrauchskategorie D. Gültig solange der Vorrat reicht. Kalkulationsbasis für den Flottenrabatt ist CHF 41'645.-. Alle Angaben können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

# Serien- und Sonderausstattung

Konfigurieren Sie  
Ihren Compass



## SWISS LIMITED

- Premium Stoffsitze mit Techno Vinyl Einsätzen
- Adaptiver Tempomat
- Lenkradheizung
- Sitzheizung vorne
- ParkView™ Rückfahrkamera mit dynamischen Führungslinien
- Automatische 2-Zonen-Klimaanlage
- Scheinwerfer mit LED-Reflektoren
- Müdigkeitserkennung
- Verkehrszeichenerkennung mit ISA (Intelligent Speed Assist)
- Auffahrwarnsystem (Forward Collision Warning Plus)
- Smart Beam (automatische Fernlichtschaltung)
- 18" Aluminiumfelgen

### Swiss Limited Pack

- Swiss Limited Badge
- LED-Nebelscheinwerfer
- Totwinkel-Assistent (Blind Spot Monitoring) inkl. Querbewegungserkennung (Rear Cross-Path Detection)
- 360° Kamera
- Parkassistent für paralleles und rechtwinkliges Einparken
- ParkSense® Einparkhilfe: Parksensoren vorne und hinten
- Aussenspiegel mit Umfeldbeleuchtung

**CHF 2'510,-**

**CHF 0,-**

### Pack

#### PLUS

- Navi Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring
- Kabellose Ladestation
- Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung
- Highway Assist
- Verkehrszeicheninformation (Traffic Sign Information)

**CHF 2'008**

## SUMMIT

### Zusätzlich zu SWISS LIMITED

- Ledersitze beheizt und ventiliert
- Fahrer-/Beifahrersitz 8-fach elektrisch verstellbar (4-fache Lendenstützenverstellung)
- Memoryfunktion für den Fahrersitz
- LED Projektor Scheinwerfer
- Navi Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring
- Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung
- Highwayassist
- Getönte Heckscheiben
- 19" Aluminiumfelgen

### Pack

#### SKY

- CommandView® Panorama-Glasschiebedach, elektrisch

**CHF 1'606**

## TRAILHAWK

### Zusätzlich zu SWISS LIMITED

- Ledersitze beheizt und ventiliert
- Fahrer-/Beifahrersitz 8-fach elektrisch verstellbar (4-fache Lendenstützenverstellung)
- Memoryfunktion für den Fahrersitz
- LED Projektor Scheinwerfer
- Navi Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring
- Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung
- Highwayassist
- Selec-Terrain® Assistenzsystem mit Rock Modus
- Aufkleber auf der Motorhaube
- Offroad-Stoßfänger mit grösserem Böschungswinkel
- Unterfahrschutz
- Getönte Heckscheiben
- 17" Aluminiumfelgen

### Pack

#### SKY

- CommandView® Panorama-Glasschiebedach, elektrisch

**CHF 1'606**



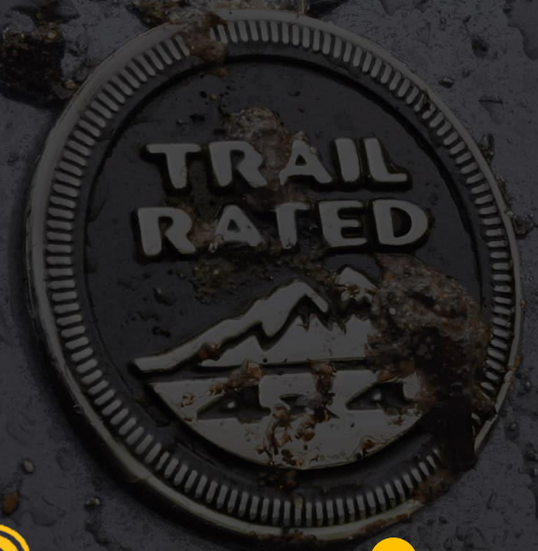
# Pack Codes

Pack	Motor / Version	SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
Pack PLUS	1.5 e-Hybrid 130 PS 4x2 DDCT	SP68642H-3-1-SLP	-	-
	1.3 Plug-in Hybrid 190 PS <b>4xe</b> AT	SP68946J-3-1-SLP	-	-
	1.3 Plug-in Hybrid 240 PS <b>4xe</b> AT	SP68946K-3-1-SLP	-	-
Pack SKY	1.5 e-Hybrid 130 PS 4x2 DDCT	-	SP68642H-3-1-SUS	-
	1.3 Plug-in Hybrid 240 PS <b>4xe</b> AT	-	SP68946K-3-1-SUS	SP68996K-3-1-THS



# TRAIL RATED®

Das Trail Rated®-Abzeichen wird nicht verliehen. Es ist verdient.  
Jedes Jeep® Trail Rating 4x4-Fahrzeug hat eine Reihe von anstrengenden Tests in fünf Kategorien bestanden



## BODENFREIHEIT

Wenn die Offroad-Qualitäten der Jeep® Allrad-Modelle getestet werden, werden ihnen ganz besonders grosse Hindernisse in den Weg gelegt. Damit Sie sich jederzeit darauf verlassen können selbst wenn Sie sich Ihren Weg über Baumstämme und andere extreme Hindernisse bahnen müssen.  
Denn nur ein Fahrzeug mit optimalen Resultaten unter anderem auch hinsichtlich Bodenfreiheit und Böschungswinkel, ist bereit die härtesten Trails zu meistern.

## VERSCHRÄNKUNG

Um sich auch durch schwierigstes Gelände schlagen zu können, ist ständiger Bodenkontakt ein Muss. Dafür sorgt eine hohe Achsverschränkung, denn nur so ist eine optimale Traktion an allen vier Rädern gewährleistet.  
Über die Offroad-Tauglichkeit entscheiden auch die Stossdämpfer, mit denen Flexibilität, Achsverschränkung und Federwege weiter optimiert werden können.

## WENDIGKEIT

Dank optimierter Achsabstände und hoher Lenkpräzision verfügen die Jeep® Allrad-Modelle über eine vorbildliche Agilität und Wendigkeit. Der lange Radstand und die kurzen Überhänge wirken sich nicht nur positiv auf Wendekreis und Böschungswinkel aus, sondern helfen auch eventuelle Schäden an der Karosserie zu verhindern.

## WATTFÄHIGKEIT

Wo andere aufgeben, fängt der Spass in einem Trail Rated® Jeep® Allrad-Modell erst richtig an: Dank Versiegelung von Karosserie und Fahrzeugelektronik sowie des hoch angebrachten Lufteinlasses sind selbst Tiefe Wasserdurchfahrten kein Problem.

## TRAKTION

Für eine perfekte Performance auf jedem Terrain und bei allen Fahrbedingungen sorgen die vielfältigen Jeep® Allradsysteme, die unter anderem auf unbefestigtem und glattem Untergrund (Wasser, Schlamm, Schnee) sowie an steilen Hängen getestet werden.



# Ausstattung

	SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
<b>Technik</b>			
Bergabfahrlilfe - Hill Descent Control (nur für 4xe)	•	•	•
Berganfahrlilfe - Hill Start Assist	•	•	•
Selec-Terrain® Assistenzsystem (nur für 4xe)	•	•	-
Offroad-Federung	-	-	•
Selec-Terrain® Assistenzsystem Trailhawk mit Rock Modus	-	-	•
Unterfahrschutz (verstärkte Unterbodenverkleidung für Tank, Vorderachsaufhängung, Getriebe)	-	-	•
Abschlepphaken Trailhawk	-	-	•



## Selec-Terrain® Assistenzsystem

Unter Einbeziehung von Algorithmen für die jeweils bestmögliche Kontrolle und Leistungsfähigkeit koordiniert und optimiert Selec-Terrain® verschiedene Fahrzeugsysteme in Abhängigkeit vom Untergrund. Folgende massgeschneiderte Einstellungen sind wählbar:

- **Auto:** Der Standardmodus, der sich perfekt für das alltägliche Fahren eignet und bei Bedarf den hinteren Elektromotor nutzt, um das elektrische 4x4-System einzuschalten.
- **Sport:** Dieser neue, dynamische Fahrmodus sorgt für noch mehr Fahrspass, indem die Lenkung gestrafft, die Gasannahme geschärft und die Schaltzeitpunkte verändert werden, um die Leistung und das Drehmoment optimal nutzen zu können.
- **Snow:** In diesem Modus, wird der Allradantrieb aktiviert, wodurch das Übersteuern auf ein Minimum reduziert und die erforderliche Traktion und Stabilität beibehalten wird.
- **Sand + Mud:** Maximale Traktion bei niedrigen Geschwindigkeiten durch mehr Radschlupf, bei unebenem und rutschigem Gelände.
- **Rock** (nur Version Trailhawk): Ermöglicht geringe Kriechgeschwindigkeiten und optimale Kontrolle in anspruchsvollem Gelände.

# Sicherheitssysteme



Reisen Sie im neuen Jeep® Compass im Bewusstsein absoluter Geborgenheit – ausgerüstet mit den modernsten Fahrassistenzsystemen als Garantie für die Sicherheit aller Mitreisenden und der anderen Verkehrsteilnehmer.

## AUTONOMES BREMSEN MIT FUSSGÄNGERERKENNUNG

Rechtzeitiges Anhalten kann den Unterschied zwischen einem Unfall und einem Beinahe-Unfall ausmachen. Der Jeep® Compass detektiert mit Hilfe der frontseitig montierten Kamera und Sensoren rund um das Fahrzeug Hindernisse und Fußgänger. Wenn der Fahrer nicht rechtzeitig reagiert, kann zur Vermeidung von Unfällen selbstständig eine Notbremsung eingeleitet werden.



## LANE KEEP ASSIST

In der Spur bleiben war noch nie so einfach – dank dem Spurhalteassistent. Der Fahrer wird visuell gewarnt, während das System die Fahrzeugposition automatisch korrigiert.



## ADAPTIVER TEMPOMAT

Ein elektronisches Steuerungssystem auf dem neuesten Stand der Technik, der adaptive Tempomat (Adaptive Geschwindigkeitsregelung, ACC), modifiziert automatisch die Geschwindigkeit, sodass ein sicherer und angemessener Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug eingehalten wird.



## MÜDIGKEITSERKENNUNG

Hinter dem Lenkrad konzentriert zu bleiben, ist die sicherste Methode, um Kollisionen zu vermeiden, und für jeden Fahrer unverzichtbar. Der neue Jeep® Compass ist mit einer Müdigkeitserkennung ausgestattet, welche die aktuellen Daten mit denen der vergangenen 7 Minuten vergleicht und so die Aufmerksamkeit des Fahrers konstant überwacht. Stellt das System ein Absinken der Konzentration unter einen Schwellwert fest, schlägt es anhand visueller und akustischer Warnungen automatisch eine Pause vor.



## TRAFFIC SIGN RECOGNITION

Eine frontseitig montierte Kamera ist imstande, während der Fahrt Verkehrszeichen zu lesen und zu verarbeiten, z. B. Geschwindigkeitsbeschränkungen. Die zulässige Höchstgeschwindigkeit wird zur Information und Sicherheit des Fahrers auf dem digitalen Instrumentencluster angezeigt.



## TRAFFIC SIGN INFORMATION

In Zusammenarbeit mit der Technologie der Verkehrszeichenerkennung passen das Uconnect™-Infotainmentsystem mit Navigation und die TomTom™-Karten die vorher eingestellte Reisegeschwindigkeit des Fahrzeugs an die jeweils geltenden Höchstgeschwindigkeiten an.



## INTELLIGENT SPEED ASSIST

Sobald eine neue Geschwindigkeitsbeschränkung erkannt wurde, passt der intelligente Geschwindigkeitsassistent die Fahrzeuggeschwindigkeit ohne Fahrerbeteiligung an.



## AUTONOMES FAHREN STUFE II

Der Autobahnassistent (Highway Assist System - HAS) kombiniert die adaptive Geschwindigkeitsregelanlage und den Spurhalteassistenten, um Ihre Sicherheit beim Fahren auf Autobahnen, Schnellstrassen oder abgetrennten Fahrspuren zu erhöhen. Er sorgt dafür, dass Ihr Fahrzeug die richtige Geschwindigkeit und den angemessenen Abstand zu anderen Fahrzeugen einhält, auch in Kurven. Das System ersetzt natürlich nicht den Fahrer, der immer die Hand am Lenkrad und den Blick auf der Strasse halten muss. Diese Technologie implementiert autonomes Fahren der zweiten Stufe mit fortgeschrittener Unterstützung und mehr Sicherheit.



# Ausstattung

	SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
<b>Sicherheit und Technologie</b>			
Aktiver Geschwindigkeitsbegrenzer	•	•	•
Adaptiver Tempomat	•	•	•
Airbags der neuesten Generation (Front, Seiten, Kopf)	•	•	•
All Speed Traction Control	•	•	•
Spurhalteassistent – Lane Keep Assist	•	•	•
Notbremsassistent mit Fußgängererkennung	•	•	•
ISOFIX-Kindersitzverankerung	•	•	•
Kindersicherung für hintere Türen	•	•	•
Blind Spot Detection - Totwinkel-Assistent inkl. hinterer Bewegungserkennung (Rear Cross-Path Detection)	•	•	•
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP®), elektronischer Wank- und Überrollschutz (ERM) und Traktionskontrolle	•	•	•
Müdigkeitserkennung	•	•	•
Highway Assist System	Pack Plus	•	•
ISA (Intelligent Speed Assist) mit Verkehrszeichenerkennung	•	•	•
Auffahrwarnsystem (Forward Collision Warning Plus)	•	•	•
Anhängerstabilisierung (Erweiterung des ESP®, gleicht Schwankbewegungen des Anhängers aus)	•	•	•
Verkehrszeichenerkennung (Traffic Sign Recognition)	•	•	•
Verkehrszeicheninformation (Traffic Sign Information)	Pack Plus	•	•
Reifendruck-Kontrollsystem	•	•	•

# Ausstattung

	SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
<b>Komfort und Funktionalität</b>			
Keyless Enter-N-Go schlüsselloses Öffnen/Verriegeln des Fahrzeugs/der Fenster	•	•	•
Automatische 2-Zonen-Klimaanlage	•	•	-
Automatische 2-Zonen-Klimaanlage mit Fern-Vorkonditionierungsfunktion (Nur für 4xe Versionen)	•	•	•
Kombiinstrument 10,25-Zoll-Digitalanzeige	•	•	•
12V-Steckdose	•	•	•
Beleuchtete Türgriffe	•	•	•
Beleuchtetes Handschuhfach	•	•	•
Scheibenwischerenteiser	•	•	•
Kabellose Ladestation	Pack Plus	•	•
USB-C-Buchse mit Ladefunktion für Fondpassagiere	•	•	•
USB-C-Buchse im Frontfach mit Lade- und Datenfunktion	•	•	•
ParkSense® Einparkhilfe: Parksensoren vorne und hinten	•	•	•
Parkassistent für paralleles und rechtwinkliges Einparken und Ausparken	•	•	•
Elektrische Parkbremse	•	•	•
Akustische Alarmanlage	-	•	•
ParkView™ Rückfahrkamera mit dynamischen Führungslinien	•	•	•
360° View Kamera mit dynamischen Linien	•	•	•
Scheibenwischer mit Regensensor	•	•	•
Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung	Pack Plus	•	•



### MY ASSISTANCE

Benachrichtigt und unterstützt Sie im Falle eines Unfalls oder einer Panne Ihres Jeep®.



### MY REMOTE

Sorgt dafür, dass Sie Ihren Jeep® jederzeit finden und ihn auch aus der Ferne im Griff haben.



### MY CAR

Aktuelle Informationen und Zustandsüberwachung für Ihren Jeep®.



### MY NAVIGATION

Versorgt Sie mit Echtzeitdaten über Verkehrslage und Wetterbedingungen auf Ihrer Route



### MY WI-FI

Surfen Sie im Internet und verbinden Sie mehrere Endgeräte gleichzeitig mit Ihrem Jeep®



### MY THEFT ASSISTANCE

Unterstützt Sie im Falle eines Diebstahls und hilft Ihnen bei der Wiederbeschaffung Ihres Jeep®



# Ausstattung

	SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
<b>Audio und Kommunikation</b>			
Soundsystem mit 6 Lautsprechern	•	•	•
DAB+	•	•	•
Uconnect Services	•	•	•
Apple Carplay & Android Auto	•	•	•
Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring	•	-	-
Navi Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring	Pack Plus	•	•





## JEEP 4xe Plug-in Hybrid 4x4

Jeep® erfindet den Allradantrieb neu, durch Kombination seiner legendären 4x4-Kompetenz mit einem leistungsstarken Elektromotor. Kraftstoffverbrauch und Emissionen sind bei verbesserter Sicherheit, Leistung und Effizienz reduziert. Mehr als alles andere ist der 4xe der Türöffner in eine neue Welt von Mobilitätslösungen.

### EFFIZIENZ

Die Konstruktion des Fahrzeugs mit der Integration des Elektromotors und der Batterie an der Hinterachse ohne mechanische Verbindung zwischen Vorder- und Hinterachse ermöglicht eine optimale Kraftstoffeffizienz.

### TRAKTION

Das 4xe-System gewährleistet die Stabilität und Manövrierfähigkeit Ihres Fahrzeuges in jeder Fahrsituation, durch die variable Drehmomentregelung. Der Allradantrieb ist im Hybridmodus bei jedem Batterieladestand gewährleistet

### REKUPERATION

Die E-Coasting Funktion verwendet die beim Bremsen entstehende Energie, um die Batterie während dem Fahren wieder aufzuladen

### OFF-ROAD

Das ganze System ist ausgelegt für ein hohes Drehmoment bei niedrigen Geschwindigkeiten, dank eines Elektromotors der bereits beim Anfahren das volle Drehmoment zur Verfügung stellt.

## JEEP 4xe Plug-in Hybrid 4x4

1.3l Turbo  
130PS oder 180PS

+

60-PS-Elektromotor  
Batteriekapazität  
11.4 kWh



### WAHLSCHALTER FÜR DEN HYBRIDBETRIEB

Durch die Wahl einer der drei Fahrmodi, passt das Fahrzeug automatisch den Kraftfluss und die Effizienz zwischen Verbrennungs- und Elektromotor an.

- **HYBRID:** Genießen Sie die Fahrt, während Ihr Fahrzeug die gesamte Arbeit erledigt und die Leistungsflüsse zwischen den beiden Motoren automatisch steuert, um die maximale Effizienz zu erreichen.
- **E-SAVE:** Halten Sie den Ladezustand Ihrer Batterie konstant oder laden Sie sie durch die Rekuperationsfunktion des E-Coasting Modus wieder auf.
- **ELECTRIC:** Genießen Sie das rein elektrische und emissionsfreie Fahren bis zu einer maximalen Geschwindigkeit von 130 km/h.

# Ausstattung

## Zubehör Plug-in Hybrid

Mode 2 Ladekabel für die Haushaltssteckdose (Als Zubehör erhältlich)

Mode 3 Ladekabel für die Wallbox oder die öffentliche Ladestation

Easy Wallbox™ (Als Zubehör erhältlich)

**SWISS LIMITED**

**SUMMIT**

**TRAILHAWK**

CHF 950

CHF 950

CHF 950

•

•

•

CHF 716

CHF 716

CHF 716

**Jeep**

# Ausstattung

## Aussenausstattung

	SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
Getönte Heckscheiben - Privacy Glass	-	•	•
Elektrisch verstellbare und beheizbare Aussenspiegel mit integrierten Blinkern	•	•	•
Leuchtweitenregulierung	•	•	•
Scheinwerfer mit LED-Reflektoren und Tagfahrlicht	•	-	-
Scheinwerfer mit LED-Projektoren und Tagfahrlicht	-	•	•
LED-Rückleuchten	•	•	•
LED-Türgriffbeleuchtung	•	•	•
SmartBeam™ Fernlichtassistent	•	•	•
LED-Nebelscheinwerfer	•	•	•
Offroad-Stossfänger mit grösserem Böschungswinkel	-	-	•
Logo Trailhawk	-	-	•
Trail Rated Logo	-	-	•
Dachreling in Schwarz	-	•	•
CommandView® Panorama-Glasschiebedach, elektrisch	-	Pack Sky	Pack Sky



# Ausstattung

	SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
<b>Innenausstattung</b>			
Lederlenkrad	•	•	•
Beheiztes Lenkrad	•	•	•
Kofferraum-Organisator	•	•	•
Allwetter Fussmatten	•	•	•
Verstellbare Armlehne vorne	•	•	•
3 höhenverstellbare Kopfstützen hinten	•	•	•
Hintere Armlehne mit Becherhalter	•	•	•
Haltegriffe	•	•	•
Automatisch abblendende Innenspiegel	•	•	•
LED-Innenbeleuchtung	•	•	•



# Ausstattung

## Sitze

	SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
Sitzheizung vorne	•	•	•
Ledersitze	-	•	•
Stoffsitze mit Techno Vinyl Einsätzen und grauen Ziernähten	•	-	-
Ventilierte Vordersitze	-	•	•
Rücksitzlehne mit Durchreichfach umklappbar im Verhältnis 40/20/40	-	•	•
Rücksitz umklappbar im Verhältnis 60/40	•	-	-
Fahrersitz mit 2-facher elektrischer Einstellung der Lordosenstütze	•	-	-
Fahrer- und Beifahrersitz mit 4-facher elektrischer Einstellung der Lordosenstütze	-	•	•
Fahrer-/Beifahrersitz mit 6-facher manueller Sitzeinstellung	•	-	-
Fahrersitz mit 8-facher und Beifahrersitz mit 6-facher elektrischer Sitzeinstellung	-	•	•
Fahrersitz mit Memory-Funktion	-	•	•



# Ausstattung

## Felgen

	SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
18" Aluminiumfelgen SWISS LIMITED (235/50 R18)	•	-	-
19" Aluminiumfelgen SUMMIT (235/45 R19)	-	•	-
17" Aluminiumfelgen TRAILHAWK Off-Road (235/60 R17)	-	-	•
Fix & Go Reifenreparaturkit	•	•	-
Vollwertiges Reserverad 17" (215/60)	-	-	•



SWISS LIMITED



SUMMIT



TRAILHAWK

# Farben

	SWISS LIMITED	SUMMIT	TRAILHAWK
<b>Interieur-Code</b>	020	557	897
<b>Sitzbezüge</b>	Stoffsitze mit Techno Vinyl Einsätzen / Graue Ziernähte	Schwarze Ledersitz, ventiliert / Graue Ziernähte	Schwarze Ledersitz, ventiliert / Ziernähte in Ruby Red

	Code	Option	Name	Preis			
<b>PASTELL-LACKIERUNG</b>							
	176	5CJ	Colorado Red	CHF 904	○	-	-
	601	5CK	Solid Black	CHF 904	○	○	○
	296	5CA	Alpine White	CHF 904	○	-	-
<b>METALLIC-LACKIERUNG</b>							
	679	5DT	Graphite Grey	CHF 904	○	-	-
	435	5XZ	Blue Shade	CHF 904	○	-	-
<b>ZWEIFARBIG</b>							
	686	0SE	Colorado Red + Black Roof	CHF 0	●	●	●
	264	0Q1	Sting Grey + Black Roof	CHF 1'406	-	-	○
	317	6Y0	Alpine White + Black Roof	CHF 1'406	○	○	○
	263	0UX	Blue Shade + Black Roof	CHF 1'406	○	○	○
	170	5EZ	Graphite Grey + Black Roof	CHF 1'406	○	○	-

# JEEP e-Hybrid 4x2



Die e-Hybrid-Technologie von Jeep® basiert auf dem neuen 1,5-Liter-T4-Turbobenzinmotor, der 130 PS über den Vorderradantrieb liefert und von einem zweiten, vollelektrischen P2,5-Motor\* unterstützt wird, der 48 V liefert und die Leistung in verschiedenen Fahrphasen um bis zu 15 kW (20 PS) erhöht. Im Gegensatz zu anderen Fahrzeugen mit Mild-Hybrid-Antrieb ist das Jeep®-System in der Lage, rein elektrisches Fahren zu gewährleisten, wobei der Elektromotor mehrere Manöver bei niedrigen Geschwindigkeiten übernimmt.

\* Die Betriebsfähigkeit hängt vom Ladezustand der Batterie ab.



**e-Creeping**  
Das Fahrzeug fährt mit dem Elektromotor in niedriger Geschwindigkeit elektrisch



**e-Launch**  
Das Fahrzeug fährt bei ausgeschaltetem Verbrennungsmotor mit dem Elektromotor los



**e-Queuing**  
Das Fahrzeug ist beim Stopp-and-Go im Stau ganz einfach zu fahren



**e-Parking**  
Einparkmanöver im reinen Elektrotrieb

# Technische Daten

## 1.5 e-Hybrid 130 PS

## 1.3 Turbo Plug-in Hybrid 190 PS

## 1.3 Turbo Plug-in Hybrid 240 PS

## 1.3 Turbo Plug-in Hybrid 240 PS TRAILHAWK

### Antrieb / Motorisierung / Fahrleistungen

Antrieb	e-Hybrid	eAWD	eAWD	eAWD
Getriebe	7-Gang-Doppelkupplung	6-Gang-Automatikgetriebe	6-Gang-Automatikgetriebe	6-Gang-Automatikgetriebe
Kraftstoffart	Hybrid	Benzin Plug-in Hybrid	Benzin Plug-in Hybrid	Benzin Plug-in Hybrid
Zylinder	4	4	4	4
Hubraum cm3	1469	1332	1332	1332
Leistung Benzinmotor kW (PS) bei U/min	95 (130) bei 5500	96 (130) bei 5500	132 (180) bei 5750	132 (180) bei 5750
Leistung Elektromotor kW (PS)	-	44 (60)	44 (60)	44 (60)
Gesamtleistung kW (PS)	95(130)	140 (190)	177 (240)	177 (240)
Drehmoment Benzinmotor (Nm bei U/min)	240 bei 1500	270 bei 1850	270 bei 1850	270 bei 1850
Drehmoment Elektromotor	-	250	250	250
Batteriekapazität (kWh)	-	11,4	11,4	11,4
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	193	183	200	199
Höchstgeschwindigkeit rein elektrisch (km/h)	-	130	130	130
Beschleunigung (0-100 km/h in Sek.)	10,0	7,9	7,3	7,3

### Verbrauch / Emission

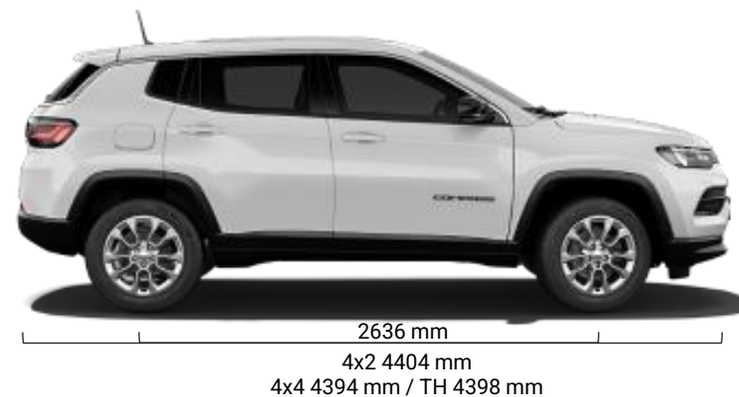
Kraftstoffverbrauch kombiniert (l/100km)	6,2	2,0	2,1	2,0
Stromverbrauch (kWh/100km)	-	16,7	16,6	16,7
Benzinäquivalent (l/100km)	-	3,8	3,9	3,8
CO2 Emission (g/km)	139	44	47	44
CO2 Emissionen aus der Treibstoff- und/oder Strombereitstellung (g/km)	31	29	29	29
CO2-Effizienzklasse	D	C	C	C
Schadstoffklasse	Euro 6d-Final (6.4)	Euro 6d-Final (6.4)	Euro 6d-Final (6.4)	Euro 6d-Final (6.4)

1 Damit Energieverbräuche unterschiedlicher Antriebsformen (Benzin, Diesel, Gas, etc.) vergleichbar sind, werden sie zusätzlich als sogenannte Benzinäquivalente (Masseinheit für Energie) ausgewiesen.

2 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 und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Die angegebenen Werte wurden in Übereinstimmung mit den anwendbaren Vorschriften mittels WLTP (Worldwide harmonized Light vehicle Test Procedure) Messverfahren ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. CO2 ist das für die Erderwärmung hauptverantwortliche Treibhausgas; die mittlere CO2-Emission aller (markenübergreifend) angebotenen Fahrzeugtypen beträgt 122 g/km (Zielwert 118 g/km).

3 Masse in fahrbereitem Zustand, Kraftstoffbehälter zu 90 % gefüllt, inklusiv eventuell vorhandener Zusatzausrüstung und Sonderzubehör sowie Fahrer mit einem Gewicht von 75 kg.

	1.5 e-Hybrid 130 PS	1.3 Turbo Plug-in Hybrid 190 PS	1.3 Turbo Plug-in Hybrid 240 PS	1.3 Turbo Plug-in Hybrid 240 PS TRAILHAWK
<b>Abmessungen</b>				
Länge (mm)	4404	4394	4394	4398
Breite (mm)	1819	1819	1819	1819
Höhe (mm)	1629	1649	1649	1664
Radstand (mm)	2636	2636	2636	2636
Wendekreis (m)	11,07	11,1	11,1	11,1
<b>Offroadfähigkeiten</b>				
Bodenfreiheit (mm)	198	201	201	213
Wattiefe (mm)	406	406	406	500
Böschungswinkel vorne/hinten (°)	15,8 / 30,8	16 / 32	16 / 32	30.4 / 33.3
Rampenwinkel (°)	21.8	18	18	20.9
<b>Gewichte/Fassungsvermögen</b>				
Leergewicht (kg)	1685	2050	2050	2040
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2045	2475	2475	2475
Anhängelast gebremst (kg)	1250	1000	1000	1000
Dachlast (kg)	70	70	70	70
Tankinhalt (l)	55	42.7	42.7	42.7
Anzahl Sitzplätze	5	5	5	5
Kofferraumvolumen (l) min/max	438 / 1387	420 / 1230	420 / 1230	420 / 1230





**Jeep** | AUTHENTIC ACCESSORIES  
Powered by Mopar.

## Original-Zubehör

Jedes Abenteuer braucht die richtige Ausrüstung.  
Personalisieren Sie den neuen Compass mit Zubehör von Mopar®.



# Original-Zubehör

	CODE	PREIS
Abnehmbare Anhängerkupplung - für 4xe	50290500	CHF 671
Schmutzfänger - vorne	K82214642AE	CHF 120
Schmutzfänger - hinten	K82214643AG	CHF 193
Gummifussmatten	K82214651AC	CHF 190
Premium-Fussmatten	K82214652AB	CHF 173
Dachträger	K82214658AB	CHF 642
Kofferraumwanne	K82214666	CHF 159
Pedal-Set für Automatikgetriebe	K82214995	CHF 226
Ski- und Snowboard Träger	KTCS92725	CHF 248
Surf- und Paddelboard-Träger	KTCSUP811	CHF 457
Fahrradträger auf Anhängerkupplung - für 3 Fahrräder	KTHEUR922	CHF 1'304



# Wartungspakete & Garantieverlängerung

PLUS CARE SERVICE	3 Jahre 45,000 Km	3 Jahre 60,000 Km	5 Jahre 75,000 Km
Compass MHEV	CHF 903	CHF 1'611	CHF 1'978
Compass PHEV	CHF 989	CHF 1'340	CHF 1'719

PLUS CARE GARANTIE	4. Jahr	4. + 5. Jahr	4. + 5. + 6. Jahr
Compass MHEV	CHF 769	CHF 1'615	CHF 2'461
Compass PHEV	CHF 884	CHF 1'857	CHF 2'830

Das Wartungspaket und die Garantieverlängerung kann beim Leasing-Fahrzeugkauf mit CA Auto Finance mitfinanziert werden.



FEELING GOOD, DRIVING HAPPY!

## KLARE UND TRANSPARENTE VORZÜGE MIT EINDEUTIGEN PREISVORTEILEN



EUROPAWEITE  
GÜLTIGKEIT



SCHÜTZT SIE VOR INFLATION,  
STEUERERHÖHUNGEN UND  
PREISERHÖHUNGEN BEI TEILEN  
UND ARBEITSZEIT



VERWENDUNG VON  
ORIGINAL-ERSATZTEILEN



VON ZERTIFIZIERTEN  
TECHNIKERN  
DURCHFÜHRT

astara

# Zum Vorteil der Jeep® Fahrer

**Garantie** für das gesamte Fahrzeug 3 Jahre (100'000 km).

- Kostenlose Reparaturen und kostenloser Ersatz von Originalersatzteilen, welche wegen Material- oder Produktionsfehlern als reparatur- bzw. ersatzbedürftig anerkannt werden.
- Für äussere (von aussen sichtbare) Blechteile der Karosserie gilt eine Durchrostungsgarantie von 7 Jahren bei unbegrenzter Kilometer-Laufleistung. Auf allen übrigen Blechteilen besteht eine Durchrostungs-Garantie über einen Zeitraum von 2 Jahren und einer unlimitierten Laufleistung.

**3 Jahre 24-h-Pannendienst** Übernimmt bei Pannen die Abschlepp-, Übernachtungs- und Transportkosten, bei Unfall die Abschleppkosten. Die vollständigen Leistungen und verbindlichen Konditionen werden jedem Jeep®-Kunden mit den Fahrzeugdokumenten übergeben.

## **MOPAR® Service Contracts**

Mopar® Service Contracts bietet Garantierte Serviceverträge für JEEP Chrysler Automobiles, die seinen Kunden Sicherheit geben, damit alle Kunden das Vergnügen haben, ihr Fahrzeug ohne Unannehmlichkeiten und Sorgen zu fahren. Nur mit Mopar-Serviceverträgen können Sie sicher sein, dass alle notwendigen technischen Eingriffe von hochqualifizierten und spezialisierten Fachleuten in autorisierten JEEP-Werkstätten durchgeführt werden, in denen geeignete Geräte und Werkzeuge verwendet werden und nur europaweit gültige Original-Ersatzteile verwendet werden. Das Produktportfolio besteht aus einem breiten und flexiblen Angebot an erweiterten Garantien und Wartungsprogrammen, die von Stellantis genehmigt wurden und beim Verkauf des Fahrzeugs übertragbar sind, um den Wert des Fahrzeugs im Laufe der Zeit konstant zu halten. Jedes Produkt bietet unterschiedliche Deckungsgrade, Laufzeiten und Kilometerleistungen, die auf die unterschiedlichen Bedürfnisse jedes Kunden zugeschnitten sind. Mopar hat die wesentlichen Dienstleistungen entwickelt, um die konstante Funktionalität des Fahrzeugs zu gewährleisten: „**Plus Care Garantie**“ – eine Abdeckung für mechanische und elektrische Teile, die die Fahrzeuggarantie verlängert. Diese maximale Sicherheit können Sie sich verschaffen, indem Sie die Herstellergarantie um bis zu 3 Jahre verlängern. «**Plus Care Garantie**» ist die natürliche Fortsetzung der Herstellergarantie, die Ihnen die umfassendste Abdeckung für ihren Preis garantiert.

Unsere Service-Verträge können Sie wahlweise beim Kauf des Neuwagens oder innerhalb der ersten Wartung für „**Plus Care Service**“ oder innerhalb von 36 Monaten nach Registrierung im Falle einer „**Plus Care Garantie**“-Garantieverlängerung abschliessen. Weitere Informationen zu den Bedingungen, Beschränkungen und Ausschlüssen von Mopar-Serviceverträgen erhalten Sie von Ihrem JEEP-Händler und/oder einer autorisierten Werkstatt oder besuchen Sie die Website [www.jeep.mopar.eu](http://www.jeep.mopar.eu)



[www.jeep.ch](http://www.jeep.ch)



**3 JAHRE GARANTIE**

**Jeep®**

# Jeep®

Sämtliche Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung, inkl. 8,1 % MWST. Diese Preisliste ersetzt alle bisherigen und ist gültig bis auf Widerruf.  
Der Hersteller behält sich das Recht vor, zu jeder Zeit und ohne Vorankündigung Änderungen der Preise, Materialien, Ausstattungen, Zubehörartikeln und technischen Daten vorzunehmen.  
Jeep® ist eine eingetragene Marke der FCA US LLC.

686\_689-3-V5-01-2024