

Jeep®



COMPASS MY24

Preisliste gültig ab 15/05/2024

Fahrzeugpreise

Jeep® Compass

Preise in CHF inkl. 8.1% MwSt

			URBAN SOUL	OFF-ROAD SOUL	
			SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
<div style="text-align: center;"> 4x2 4x4 4x4 </div>	1.5 e-Hybrid 130 PS 4x2 DDCT	<div style="background-color: white; color: red; padding: 2px; transform: rotate(-15deg); display: inline-block;"> CHF 2'500 Kundenvorteil! </div> CHF 45'490 CHF 42'990 SP68642H-4-1-SAL	CHF 48'490 SP68642H-4-1-SUM	CHF 47'990 SP68996K-4-1-OBK	CHF 58'490 SP68996K-4-1-THA
	1.3 Plug-in Hybrid 190 PS 4xe AT	CHF 52'990 CHF 50'490 SP68946J-4-1-SAL			
	1.3 Plug-in Hybrid 240 PS 4xe AT	CHF 54'990 CHF 52'490 SP68946K-4-1-SAL	CHF 57'990 SP68946K-4-1-SUM		

Angebote gültig bei den an der Aktion beteiligten Händlern. Empf. VP inkl. MwSt. CHF 42'990.- Jeep Compass 1.5 e-Hybrid 130 PS 4x2 DDCT SWISS ALTITUDE, Listenpreis CHF 42'990.- + CHF 2'500.- Ausstattungswert = CHF 45'490.-, SWISS ALTITUDE Vorteil: CHF 2'500.-. Verbrauch gesamt 6,2 /100 km; CO2-Emissionen 139 g/km; Treibstoffverbrauchskategorie D. Gültig solange der Vorrat reicht. Kalkulationsbasis für den Flottenrabatt ist CHF 42'990.-. Alle Angaben können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Serien- und Sonderausstattung

Konfigurieren Sie Ihren Compass



SWISS ALTITUDE

- Adaptiver Tempomat
- Spurhalteassistent
- Notbremsassistent mit Velofahrer- und Fussgängererkennung
- Müdigkeitswarner
- Auffahrwarnsystem
- Automatische 2-Zonen-Klimaanlage
- Scheinwerfer mit LED-Reflektoren und Tagfahrlicht
- Beheiztes Lederlenkrad mit integrierten Bedienelementen
- Sitzheizung vorne
- Stoffsitze mit Techno Vinyl Einsätzen
- 18" Aluminiumfelgen

Swiss Pack

- Parkensoren vorne und hinten
- Parkassistent für paralleles und rechtwinkliges Ein- und Ausparken
- 360° View Kamera mit dynamischen Führungslinien
- LED-Nebelscheinwerfer
- Totwinkelwarner mit hinterer Bewegungserkennung
- Aussenspiegel mit Umfeldbeleuchtung

CHF 2'500

CHF 0.-

Pack

PLUS

- Verkehrszeicheninformation
- Aktives Fahrassistenzsystem für autonomes Fahren Stufe 2
- Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung
- Kabellose Ladestation fürs Mobiltelefon
- Navi Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring und Digitalradio

CHF 2'000

SUMMIT

Zusätzlich/abweichend zu SWISS ALTITUDE

- Verkehrszeicheninformation
- Aktives Fahrassistenzsystem für autonomes Fahren Stufe 2
- Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung
- Kabellose Ladestation fürs Mobiltelefon
- Navi Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring und Digitalradio
- Getönte Heckscheiben
- Dachreling in Schwarz
- Alarmanlage
- Scheinwerfer mit LED-Projektoren und Tagfahrlicht
- Ventilierte Ledersitze
- Fahrersitz mit 8-facher und Beifahrersitz mit 6-facher elektrischer Sitzeinstellung
- Fahrer- und Beifahrersitz mit 4-facher elektrischer Einstellung der Lordosenstütze
- Fahrersitz mit Memory-Funktion
- 19" Aluminiumfelgen
- Schwarzes Dach

Pack

SKY

- CommandView® Panorama-Glasschiebedach, elektrisch

CHF 1'600

OVERLAND BLACK KITE

Zusätzlich/abweichend zu SWISS ALTITUDE

- Offroad-Stossfänger mit grösserem Böschungswinkel
- Offroad-Federung
- Dachreling in Schwarz
- 17" Aluminiumfelgen

Pack

PLUS

- Verkehrszeicheninformation
- Aktives Fahrassistenzsystem für autonomes Fahren Stufe 2
- Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung
- Kabellose Ladestation fürs Mobiltelefon
- Navi Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring und Digitalradio

CHF 2'000

TRAILHAWK

Zusätzlich/abweichend zu OVERLAND BLACK KITE

- Selec-Terrain® Assistenzsystem Trailhawk mit Rock Modus
- Unterfahrschutz (verstärkte Unterbodenverkleidung für Tank, Vorderachsaufhängung, Getriebe)
- Abschlepphaken Trailhawk
- Verkehrszeicheninformation
- Aktives Fahrassistenzsystem für autonomes Fahren Stufe 2
- Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung
- Kabellose Ladestation fürs Mobiltelefon
- Navi Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring und Digitalradio
- Getönte Heckscheiben
- Alarmanlage
- Scheinwerfer mit LED-Projektoren und Tagfahrlicht
- Ventilierte Ledersitze
- Fahrersitz mit 8-facher und Beifahrersitz mit 6-facher elektrischer Sitzeinstellung
- Fahrer- und Beifahrersitz mit 4-facher elektrischer Einstellung der Lordosenstütze
- Fahrersitz mit Memory-Funktion

Pack

SKY

- CommandView® Panorama-Glasschiebedach, elektrisch

CHF 1'600



Pack Codes

		SWISS ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
Pack	Motor / Version				
Pack PLUS	1.5 e-Hybrid 130 PS 4x2 DDCT	SP68642H-4-1-SAP	-	-	-
	1.3 Plug-in Hybrid 190 PS 4xe AT	SP68946J-4-1-SAP	-	-	-
	1.3 Plug-in Hybrid 240 PS 4xe AT	SP68946K-4-1-SAP	-	SP68996K-4-1-OBP	-
Pack SKY	1.5 e-Hybrid 130 PS 4x2 DDCT	-	SP68642H-4-1-SUS	-	-
	1.3 Plug-in Hybrid 240 PS 4xe AT	-	SP68946K-4-1-SUS	-	SP68996K-4-1-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 ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
Technik				
Bergabfahrlilfe - Hill Descent Control (nur für 4xe)	•	•	•	•
Berganfahrlilfe - Hill Start Assist	•	•	•	•
Selec-Terrain® Assistenzsystem (nur für 4xe)	•	•	•	-
Selec-Terrain® Assistenzsystem Trailhawk mit Rock Modus	-	-	-	•
Offroad-Federung	-	-	•	•
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 ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
Sicherheit und Technologie				
Adaptiver Tempomat	•	•	•	•
Geschwindigkeitsbegrenzer	•	•	•	•
Intelligenter Geschwindigkeitsassistent mit Verkehrszeichenerkennung	•	•	•	•
Verkehrszeicheninformation - Traffic Sign Information	Pack Plus	•	Pack Plus	•
Airbags der neuesten Generation (Front, Seiten, Kopf)	•	•	•	•
Spurhalteassistent	•	•	•	•
Notbremsassistent mit Velofahrer- und Fussgängererkennung	•	•	•	•
Totwinkelwarner mit hinterer Bewegungserkennung	Swiss Pack	•	•	•
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP), Wankstabilisierung und Traktionskontrolle	•	•	•	•
Anhängerstabilisierung (gleicht Schwankbewegungen des Anhängers aus)	•	•	•	•
Müdigkeitswarner	•	•	•	•
Auffahrwarnsystem	•	•	•	•
Aktives Fahrassistenzsystem für autonomes Fahren Stufe 2	Pack Plus	•	Pack Plus	•
ISOFIX-Kindersitzverankerung	•	•	•	•
Kindersicherung für hintere Türen	•	•	•	•
Reifendruck-Kontrollsystem	•	•	•	•



• Serienausstattung - Nicht verfügbar

Ausstattung

	SWISS ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
Komfort und Funktionalität				
Parksensoren vorne und hinten	Swiss Pack	•	•	•
Parkassistent für paralleles und rechtwinkliges Ein- und Ausparken	Swiss Pack	•	•	•
360° View Kamera mit dynamischen Führungslinien	Swiss Pack	•	•	•
Automatische 2-Zonen-Klimaanlage	•	•	-	-
Automatische 2-Zonen-Klimaanlage mit Fern-Vorkonditionierungsfunktion (nur für 4xe Versionen)	•	•	•	•
Keyless Enter-N-Go schlüsselloses Öffnen/Verriegeln des Fahrzeugs/der Fenster	•	•	•	•
Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung	Pack Plus	•	Pack Plus	•
Scheibenwischer mit Regensensor	•	•	•	•
Kombiinstrument 10,25-Zoll-Digitalanzeige	•	•	•	•
12V-Steckdose hinten	•	•	•	•
Fahrer- und Beifahrersonnenblenden mit beleuchtetem Spiegel	•	•	•	•
Scheibenwischerenteiser	•	•	•	•
Kabellose Ladestation fürs Mobiltelefon	Pack Plus	•	Pack Plus	•
USB-C-Buchse vorne und hinten	•	•	•	•
Alarmanlage	-	•	-	•



• Serienausstattung - Nicht verfügbar



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 ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
Audio und Kommunikation				
Soundsystem mit 6 Lautsprechern	•	•	•	•
Uconnect Services	•	•	•	•
Apple Carplay & Android Auto	•	•	•	•
Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring und Digitalradio	•	-	•	-
Navi Uconnect® 10,1" Touchscreen mit kabellosem Mirroring und Digitalradio	Pack Plus	•	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

	SWISS ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
Mode 2 Ladekabel für die Haushaltssteckdose (als Zubehör erhältlich)	CHF 950	CHF 950	CHF 950	CHF 950
Mode 3 Ladekabel für die Wallbox oder die öffentliche Ladestation	•	•	•	•
Easy Wallbox™ (als Zubehör erhältlich)	CHF 716	CHF 716	CHF 716	CHF 716

Jeep

Ausstattung

Aussenausstattung

	SWISS ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
CommandView® Panorama-Glasschiebedach, elektrisch	-	Pack Sky	-	Pack Sky
Scheinwerfer mit LED-Reflektoren und Tagfahrlicht	•	-	•	•
Scheinwerfer mit LED-Projektoren und Tagfahrlicht	-	•	-	-
SmartBeam™ Fernlichtassistent	•	•	•	•
LED-Rückleuchten	•	•	•	•
LED-Nebelscheinwerfer	Swiss Pack	•	•	•
Offroad-Stossfänger mit grösserem Böschungswinkel	-	-	•	•
Dachreling in Schwarz	-	•	•	•
Getönte Heckscheiben	-	•	-	•
Elektrisch verstellbare, anklappbare und beheizte Aussenspiegel	•	•	•	•
Aussenspiegel mit Umfeldbeleuchtung	Swiss Pack	•	•	•



Ausstattung

	SWISS ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
Innenausstattung				
Beheiztes Lederlenkrad mit integrierten Bedienelementen	•	•	•	•
Allwetter Fussmatten	•	•	•	•
Verstellbare Armlehne vorne	•	•	•	•
3 höhenverstellbare Kopfstützen hinten	•	•	•	•
Hintere Armlehne mit Becherhalter	•	•	•	•
Automatisch abblendender Innenrückspiegel	•	•	•	•
LED-Innenbeleuchtung	•	•	•	•



• Serienausstattung - nicht verfügbar

Ausstattung

Sitze

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

SWISS ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
•	•	•	•
•	-	•	-
-	•	-	•
•	-	•	-
-	•	-	•
•	-	•	-
-	•	-	•
-	•	-	•
•	-	•	-
-	•	-	•



Ausstattung

	SWISS ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
Felgen				
18" Aluminiumfelgen SWISS ALTITUDE (235/50 R18)	•	-	-	-
19" Aluminiumfelgen SUMMIT (235/45 R19)	-	•	-	-
17" Aluminiumfelgen OVERLAND (235/60 R17)	-	-	•	-
17" Aluminiumfelgen TRAILHAWK (235/60 R17)	-	-	-	•
Fix & Go Reifenreparaturkit	•	•	•	-
Reserverad 17" (215/65 R17)	-	-	-	•



SWISS ALTITUDE



SUMMIT



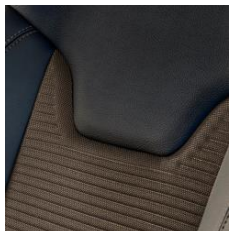












OVERLAND



TRAILHAWK

Farben

				SWISS ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND BLACK KITE	TRAILHAWK
							
Interieur-Code				020	557	952	897
Sitzbezüge				Schwarze Stoffsitze mit Vinyl Einsätzen und grauen Ziernähten	Schwarze Ledersitze, ventiliert mit grauen Ziernähten	Schwarze Stoffsitze mit Vinyl Einsätzen und bronzefarbenen Ziernähten	Schwarze Ledersitze, ventiliert mit roten Ziernähten
Code	Option	Name					
Pastell-Lackierung							
	176	5CJ	Colorado Red	CHF 0	-	CHF 900	-
	601	5CK	Solid Black	CHF 900	CHF 900	CHF 0	CHF 900
	296	5CA	Alpine White	CHF 900	-	CHF 900	-
Metallic Lackierung							
	679	5DT	Graphite Grey	CHF 900	-	CHF 900	-
	435	5XZ	Blue Shade	CHF 900	-	CHF 900	-
Zweifarbige							
	686	0SE	Colorado Red + Black Roof	CHF 1'400	CHF 0	CHF 1'400	CHF 0
	317	6Y0	Alpine White + Black Roof	CHF 1'400	CHF 900	CHF 1'400	CHF 900
	170	5EZ	Graphite Grey + Black Roof	CHF 1'400	CHF 900	CHF 1'400	CHF 900
	263	0UX	Blue Shade + Black Roof	CHF 1'400	CHF 900	CHF 1'400	CHF 900

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	Benzin Mild-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

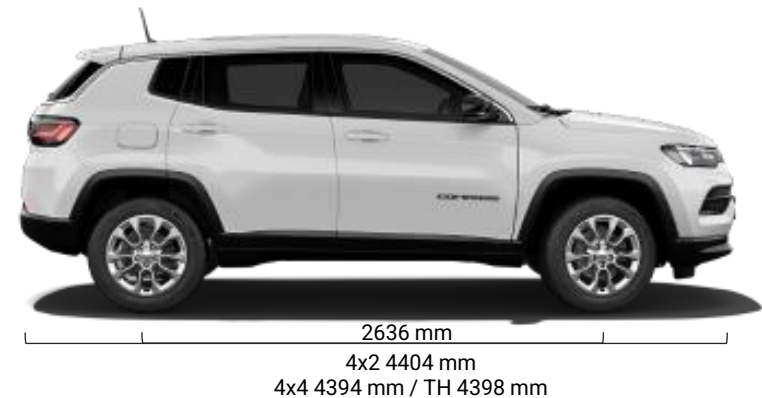
1 Damit Energieverbräuche unterschiedlicher Antriebsformen (Benzin, Diesel, Gas, etc.) vergleichbar sind, werden sie zusätzlich als sogenannte Benzinäquivalente (Masseinheit für Energie) ausgewiesen.

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.

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
Abmessungen				
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
Offroadfähigkeiten				
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
Gewichte/Fassungsvermögen				
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



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_689-4-V3-05-2024