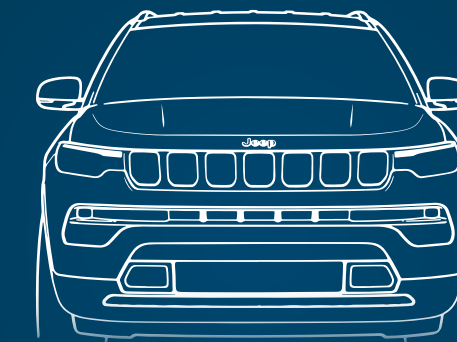


**Jeep**  
THERE'S ONLY ONE



DER NEUE  
JEEP COMPASS

Diese Broschüre wurde von FCA veröffentlicht. Alle Abbildungen und Angaben zu den Produkten entsprechen dem Informationsstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die FCA behält sich das Recht vor, mitunter Änderungen an Preisen, Spezifikationen, Farben oder Materialien ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen und Modelle zu ändern oder die Produktion einzustellen. Dies ist eine Notwendigkeit zum Zweck der Produktverbesserung oder aus Gründen des Designs und/oder Marketings.

Jeep, ist eine eingetragene Marke der FCA US LLC. Bestimmte Ausstattungsmerkmale sind optional und gegen einen Aufpreis erhältlich.

04.4.4176.36 - S - 05/2022 - Web version

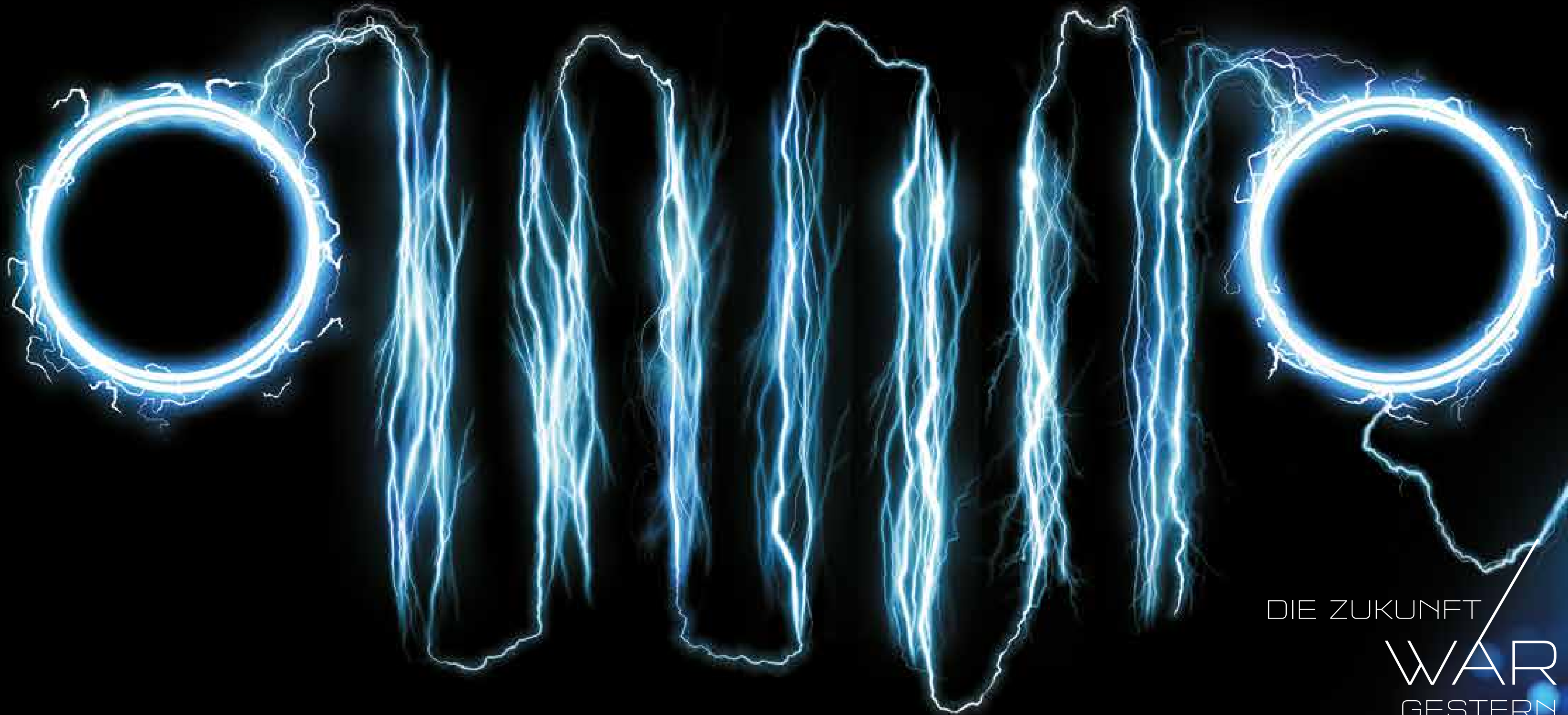


# INNOVATION

IST EIN NATÜRLICHER INSTINKT

Der Jeep® Compass entwickelt sich weiter. Ganz nach Ihrem Instinkt. Der Kompakt-SUV ist nun dank fortschrittlichster innovativer Technologien mit aktualisierten Sicherheits- und Steuerungsfunktionen ausgestattet. Er verfügt jetzt über Fahrerassistenzsysteme (ADAS) der neuen Generation. Die neuesten Infotainmenttechnologien. Einen noch geräumigeren Innenraum und mehr Leistung. Erleben Sie mit dem neuen Jeep® Compass jeden Tag neue Abenteuer. In der Stadt und darüber hinaus. Mit dem Ziel, die umweltfreundlichste SUV-Marke zu werden, stellt sich Jeep® heute der neuen Mobilitätsherausforderung und führt elektrifizierte Modelle ein, um das Jeep®-Fahrerlebnis noch aufregender und nachhaltiger zu gestalten.





Der neue Jeep® Compass bietet modernste Hybrid-Mobilitätslösungen: Die Kombination eines Verbrennungsmotors mit einem Elektromotor steigert die Leistung und sorgt für garantierten Fahrkomfort, geringere Unterhaltskosten und niedrigere Emissionen im Vergleich zu Fahrzeugen mit einem thermischen Antrieb. So bieten wir Ihnen den besten SUV von Jeep.

DIE ZUKUNFT  
WAR  
GESTERN



DER NEUE JEEP® COMPASS  
e-HYBRID  
ATMEN SIE  
NEUE ENERGIE

Geringerer Kraftstoffverbrauch, niedrigere Emissionen, mehr Effizienz. Der neue Jeep® Compass e-Hybrid besticht durch eine verantwortungsvollere und nachhaltigere Mobilität und unterstreicht das Konzept der Jeep®-Freiheit. Die Kombination aus dem neuen 1,5-Liter-Benzinmotor, dem Riemenstartergenerator und dem in das Getriebe integrierten E-Motor bietet eine innovative Hybridlösung: Der Compass e-Hybrid ist in der Lage, bei bestimmten Manövern und niedriger Geschwindigkeit bis zu einige Kilometer weit rein elektrisch zu fahren – und zwar komplett emissionsfrei. Ideal für Fahrten in der Stadt und für das tägliche Pendeln. Die innovative E-Hybrid-Technologie nutzt die Energie, die beim Abbremsen oder Verlangsamen erzeugt wird, damit Sie nicht zum Aufladen anhalten müssen. Sie müssen einfach nur Ihren neuen Jeep® Compass fahren und das E-Hybrid-Erlebnis genießen!

 **E-CREEPING**

Das Auto kann sich mit dem E-Motor langsam rein elektrisch fortbewegen, indem einfach die Bremse gelöst wird, während der Verbrennungsmotor ausgeschaltet ist.

 **E-LAUNCH**

Das Auto kann mit dem E-Motor gestartet werden, während der Verbrennungsmotor ausgeschaltet ist, indem die Bremse gelöst und das Gaspedal betätigt wird.

 **E-QUEUEING**

Das Auto kann im Stop-and-go-Verkehr rein elektrisch fahren, indem einfach das Bremspedal betätigt bzw. gelöst wird.

 **E-PARKING**

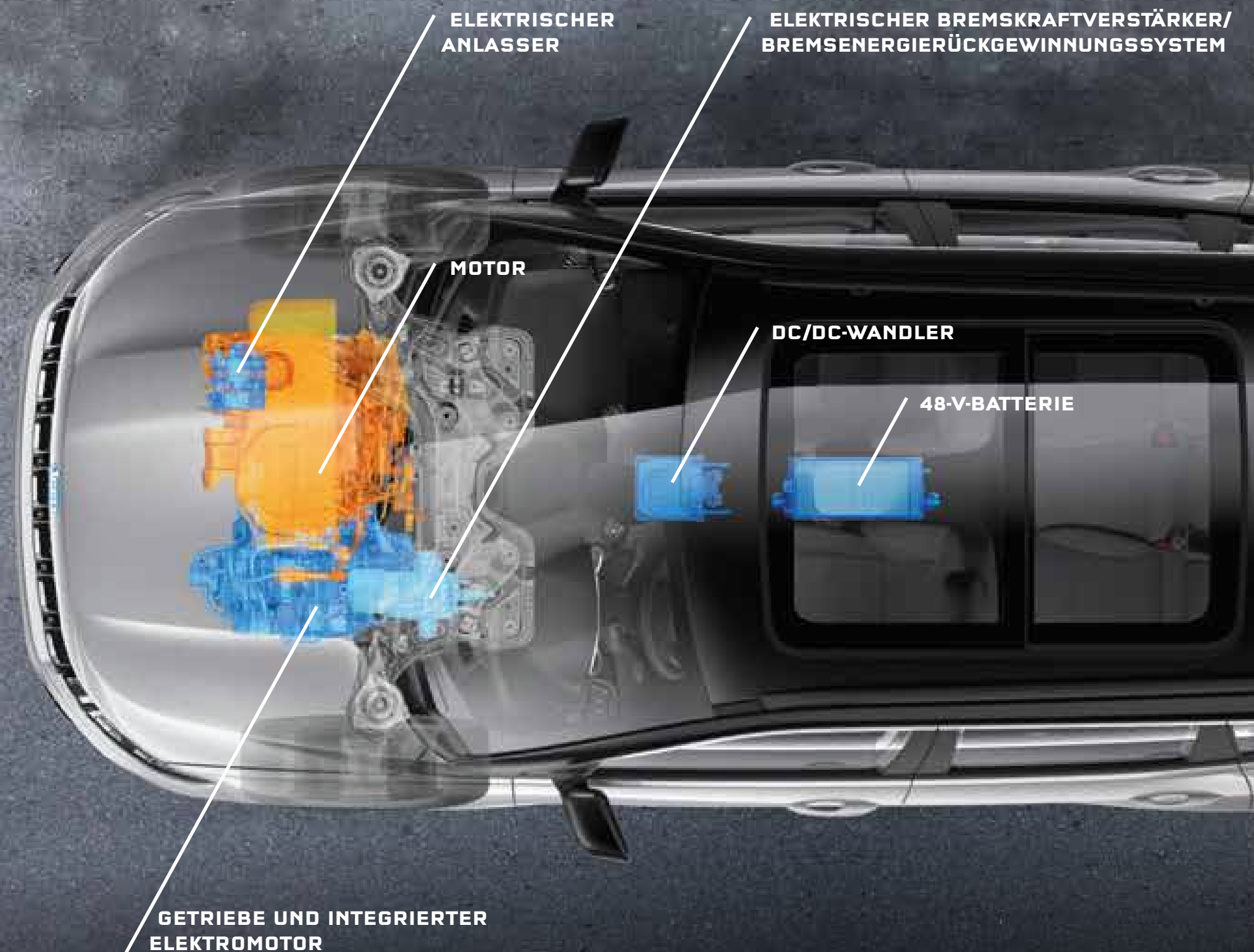
Parkmanöver können rein elektrisch im ersten Gang und im Rückwärtsgang durchgeführt werden, wobei Gas- und das Bremspedal betätigt werden.



Der Jeep® Compass e-Hybrid kombiniert den brandneuen 1,5-Liter-Benzinmotor mit einem kompakten Elektromotor, der in das neue 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe integriert ist und 130 PS sowie 240 Nm Drehmoment liefert. Der Elektromotor erbringt eine zusätzliche Leistung von bis zu 15 kW (20 PS).\* Dank der E-Hybrid-Technologie gewinnt das 48-Volt-Batteriepaket während der Verlangsamungs- bzw. Bremsphasen Energie zurück und nutzt diese für den Fahrzeugantrieb, die Beschleunigung und die Speisung der elektrischen Komponenten. Das führt zu mehr Leistung bei geringerem Kraftstoffverbrauch und 15% geringeren CO<sub>2</sub>-Emissionen (g/km) im Vergleich zu einem herkömmlichen Antrieb im kombinierten WLTP-Zyklus. Der neue Jeep® Compass e-Hybrid: zwei Antriebe, doppelte Freiheit!

\* Der Betrieb ist abhängig vom Ladezustand der Batterie und von den Fahrbedingungen.

## ZWEI ANTRIEBE, DOPPELTE FREIHEIT



# LEISTUNG ENTWICKELT SICH ZU 4XE



## JEEP COMPASS 4XE PLUG-IN-HYBRID

Noch nachhaltiger, noch leistungsstärker, noch mehr Fahrspass. Der neue Jeep<sub>®</sub> Compass weist neue Wege. Er erfüllt die Anforderungen des sich ständig wandelnden Mobilitätskonzepts, bleibt aber dennoch seinen charakteristischen Werten Freiheit und Stil treu. Das 4xe-System zeichnet sich durch die perfekte Ausgewogenheit von Leistung, elektrischem Antrieb, Kraftstoffverbrauch und Ladezeit aus. Die Kombination eines Verbrennungsmotors mit einem Elektromotor bietet durch die verbesserte 4x4-Performance eine herausragende Leistungsfähigkeit mit geringeren Emissionen und hoher Effizienz im städtischen Bereich.



### ENERGIERÜCKGEWINNUNG

Dank E-Coasting kann die Batterie während der Fahrt schnell und einfach geladen werden. Dabei wird die Energie aus dem negativen Drehmoment der Motorbremse zum Aufladen der Batterie genutzt.



### KRAFTSTOFFEFFIZIENZ

Der Motor wurde entwickelt, um die Kraftstoffeffizienz zu erhöhen. Dazu wurden Elektromotor und Batterien in der Hinterachse integriert, was eine mechanische Verbindung zwischen Vorder- und Hinterachse überflüssig macht.



### BESSERE TRAKTION

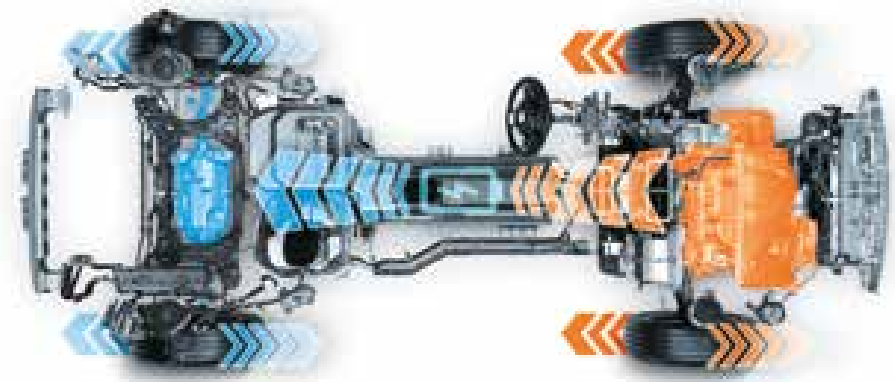
Das 4xe-System stabilisiert das Fahrzeug und verbessert seine Manövrierbarkeit in jeder Fahrsituation, wobei das an die Räder geleitete Drehmoment angepasst wird. Mit anderen Worten: Beim 4xe-System im Hybridmodus ist der Allradantrieb ständig verfügbar, auch wenn die Batterie fast entladen ist.



### HERVORRAGENDE OFFROADEIGENSCHAFTEN

Das gesamte System bietet bereits bei geringem Tempo mehr Drehmoment – dank des Elektromotors, der schon beim Start sein volles Drehmoment liefert.





# ENTDECKEN SIE IHRE ENERGIE NEU

Dank der rein elektrischen Betriebsart stecken im neuen Jeep<sup>®</sup> Compass 4xe Plug-in-Hybrid zwei Fahrzeuge. Mit seinem Benzinmotor, der die Vorderräder antreibt, und dem Elektromotor für die Hinterräder entsteht beim Antrieb des Plug-in-Hybrid-Systems eine Synergie durch die Kombination des 130 bzw. 180 PS starken Benzinmotors mit den zusätzlichen 60 PS (44 kW) des Elektromotors. Die Gesamtleistung des neuen Jeep<sup>®</sup> Compass erreicht somit je nach Ausstattungsvariante zwischen 190 und 240 PS. Dabei wird der Elektromotor von einer Batterie mit 11,4 kW/h Kapazität gespeist. Diese kann im laufenden Betrieb durch Bremsenergieerückgewinnung oder an einer externen Ladestation zu Hause sowie an öffentlichen Plätzen aufgeladen werden. Mit einer vollständig geladenen Batterie erzielt der neue Jeep<sup>®</sup> Compass in der rein elektrischen Betriebsart bis zu 43 km Reichweite. Eine ganz neue Energiequelle für den Jeep<sup>®</sup> Compass, die völlig neue Möglichkeiten eröffnet.

\*WLTP cycle.







EGAL WO  
**ENTWICKELT**  
SICH ZU EGAL WAS

Mit dem Jeep® Compass gehört Ihnen die Strasse und kein Terrain kann Sie unangenehm überraschen. Sie können die Selec-Terrain®-Funktion manuell aktivieren und Ihren bevorzugten Modus je nach Fahrsituation wählen. Oder Sie lassen einfach den Auto-Modus für Sie entscheiden.

**AUTO**

Die Standardeinstellung ist ideal für alltägliche Fahrten. Dabei wird bei Bedarf der Elektromotor zugeschaltet, um den elektrischen Allradantrieb zu aktivieren.

**SPORT**

Dieser neue, dynamische Fahrmodus bringt noch mehr Spass bei alltäglichen Fahrten durch die Stadt: Die Lenkung wird gestrafft, das Ansprechverhalten verbessert und die Schaltung durch früheres Hochschalten so angepasst, dass eine hohe Leistung und ein maximales Drehmoment zur Verfügung stehen.

**SNOW**

Winterliche Strassenbedingungen? Fahren Sie beruhigt weiter. Im Snow-Modus behalten Sie immer die Kontrolle. In dieser Einstellung wird der Allradantrieb aktiviert, die Übersteuerung minimiert und die nötige Traktion und Stabilität aufrechterhalten.

**SAND/MUD**

Im Modus Sand/Mud wird die Traktionskontrolle bei niedriger Geschwindigkeit maximiert. Spezielle Übersetzungsverhältnisse verhindern das Durchdrehen der Räder auf unebenem oder rutschigem Untergrund.

**ROCK**

Dieser Modus ist nur bei der Trailhawk®-Ausstattung verfügbar. Er passt das Drehmoment des Elektromotors kontinuierlich an – für ausgewogene 4xe-Eigenschaften bei niedriger Geschwindigkeit. So überwindet der neue Jeep® Compass auch das anspruchsvollste Gelände.

**4xe**



## FAHREN WIRD ZUM ABENTEUER

Das Abenteuer kennt keine Grenzen. Der neue Jeep® Compass ist der fahrende Beweis dafür. Das Trail-Rated®-Badge zeigt, dass das Fahrzeug eine Reihe anspruchsvoller Tests in fünf Kategorien (Traktion, Manövrierbarkeit, Achsversträngung, Wadfähigkeit und Bodenfreiheit) mit Bravour gemeistert hat. Die 17"-All-Terrain-Reifen, der spezielle Frontstossfänger, die erhöhte Bodenfreiheit, der Unterbodenschutz, der charakteristische Abschlepphaken am Heck und die Schwellerschutzrohre von Mopar® (optional erhältlich) verbessern die Offroad-Eigenschaften zusätzlich. Ganz gleich, ob Sie entspannt durch die Stadt fahren oder sich in die Wildnis wagen – jedes Hindernis ist eine spannende Abwechslung.

Bevor Fahrtests auf einigen der weltweit schwierigsten Geländestrecken stattfinden, werden die Trail-Rated®-Tests auf dem modernen Testgelände in der Unternehmenszentrale von FCA US durchgeführt.

AUFLADEN  
**GANZ NACH**  
IHREM WUNSCH



**AUSWAHL DES LADEMODUS GANZ NACH IHREN  
GEWOHNHEITEN UND ANFORDERUNGEN**

▪ **ZU HAUSE**

Mit dem Ladekabel, das im Lieferumfang Ihres neuen Jeep® enthalten ist, können Sie Ihr Fahrzeug bequem zu Hause aufladen.

▪ **WALLBOX**

Sie können auch einfach die optionale easyWallbox zu Hause installieren und Ihre Batterie in vier Stunden vollständig aufladen (2,3 kW Leistung). Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, die Ladeleistung der Wallbox durch einen Elektriker auf 7,4 kW erhöhen zu lassen. Dadurch verkürzt sich die Ladedauer um bis zu 100 Minuten.

▪ **ÖFFENTLICHE LADESTATIONEN**

Unterwegs können Sie Ihr Fahrzeug an jeder öffentlichen Ladestation aufladen (durchschnittliche Ladedauer: 1 Stunde und 40 Minuten dank 7,4 kW Leistung).

Gedanken werden zu Bedürfnissen. Bedürfnisse erfordern Lösungen. Die Konnektivität im neuen Jeep<sup>®</sup> Compass ist darauf ausgerichtet, Ihren Bedürfnissen gerecht zu werden und Ihr Leben zu bereichern. Damit Sie sicher unterwegs sind und immer zuverlässig in Verbindung bleiben.

## AUS VERBINDUNG WIRD INTERAKTION



Um von den Vorteilen aller Services zu profitieren, laden Sie die Jeep<sup>®</sup>-App herunter oder besuchen Sie die offizielle Jeep<sup>®</sup>-Website.



### MY ASSISTANT

Benachrichtigt und unterstützt Sie bei einem Unfall oder einer Panne Ihres Jeep<sup>®</sup>.



### MY REMOTE

Orten Sie Ihren neuen Jeep<sup>®</sup> Compass und behalten die Kontrolle über Ihr Auto.



### MY CAR

Liefert aktuelle Informationen und ermöglicht die Zustandsüberwachung für Ihren Jeep<sup>®</sup>.



### MY NAVIGATION

Versorgt Sie mit Echtzeitdaten über Verkehrslage, Wetterbedingungen und Radarkameras auf Ihrer Route.



### MY eCHARGE

Verwalten Sie sämtliche Ladevorgänge an öffentlichen Stationen oder Ihrer Wallbox zu Hause mit Ihrem Smartphone.



### MY WI-FI

Surfen Sie im Internet und verbinden Sie mehrere Endgeräte gleichzeitig mit Ihrem Jeep<sup>®</sup>. Zudem können Sie auch den Sprachdienst Amazon Alexa nutzen.\*



### MY ALERT

Warnt Sie im Falle eines Diebstahls und hilft Ihnen bei der Wiederbeschaffung Ihres Jeep<sup>®</sup>.



### MY FLEET MANAGER

Verwalten Sie Ihre Fahrzeugflotte bei vollständiger Kontrolle über Aktivitäten, Fahrzeugstatus, Wartung und Unterhalt.



Erleben Sie noch mehr Fahrvergnügen. Der neue Jeep® Compass beeindruckt durch sein überarbeitetes und kompaktes Interieur. Das Armaturenbrett sorgt durch seine klaren, scharfkantigen horizontalen Linien für eine ungehinderte Sicht durch die Frontscheibe und beherbergt das Kombiinstrument und das mittig angebrachte Widescreen-Display. Die überarbeitete Mittelkonsole bietet nun noch mehr Stauraum für die sichere Verwahrung Ihrer persönlichen Gegenstände während der Fahrt. Das Interieur strahlt bis ins kleinste Detail Hochwertigkeit aus - von den elegant kombinierten Materialien über die raffinierten Einfassungen bis zu den extrem schlanken Lufteinlässen, die sich perfekt in das Design des Innenraums einfügen. Fahrer und Passagiere tauchen in eine neue Dimension von Stil und Leistungsfähigkeit ein.

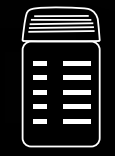
Der neue Jeep® Compass bietet jetzt noch mehr entdeckenswerte Funktionen. Das digitale TFT-Kombiinstrument, mit neuer Grafik im 4xe Plug-in-Hybrid, zeigt alle aktuellen Informationen zu Ihrem Fahrzeug und zu Ihrer Fahrt klar und gut ablesbar an. Die drei Tasten für die Motor- und Batterienutzung sowie die neue Anordnung der USB-Anschlüsse gestatten den direkten, intuitiven Zugriff auf die entsprechenden Funktionen. So folgen Sie bei jeder Fahrt Ihrem Weg in die Zukunft.

# INTERIEUR

EINER NEUEN DIMENSION



**NEUES DIGITALES  
10,25"-KOMBI-  
INSTRUMENT**



**VERTIKALER  
SELEC-TERRAIN®  
MIT SPORTMODUS**

Der Jeep® Compass ist mit einem Uconnect™-Infotainmentsystem der fünften Generation ausgestattet, das über einen 10,1"-Touchscreen mit Full-HD-Auflösung (1920 x 1200) verfügt. Dank der drahtlosen Konnektivität können Sie Ihr kompatibles Smartphone über Apple CarPlay™ bzw. Android Auto™ problemlos koppeln und so unterwegs ganz einfach auf alle Smartphone-Funktionen und Ihre bevorzugten Navigations-, Medien- und Kommunikations-Apps zugreifen und dabei die Ablenkung auf ein Minimum beschränken.\*

Konzentrieren Sie sich auf den Verkehr, während Sie Navigationshilfen erhalten, Nachrichten senden und empfangen, Musik hören oder Hörbücher und Podcasts abspielen. Die Benutzeroberfläche kann individuell eingerichtet werden, während Sie dank der neuen 4G-WLAN-Hotspot-Funktion immer mit dem Internet verbunden bleiben. Mit einfachen Wischbewegungen können Sie Ihre Apps bedienen oder im Menü navigieren. Alternativ können Sie Schaltflächen via Drag-and-drop neu anordnen, um schnell auf sie zugreifen zu können.

### AMAZON ALEXA

Nutzen Sie einfach die Sprachsteuerung Ihres Alexa-Sprachdiensts\*\* im Fahrzeug, um jederzeit die benötigte Unterstützung zu erhalten.

### LÜCKENLOSE 4G-VERBINDUNG

Verbinden Sie bis zu acht Geräte, um im Internet zu surfen, Serien und Musik zu streamen, den Sprachdienst Amazon Alexa\*\* zu nutzen und vieles mehr. Gewisse Funktionen von Amazon Alexa sind mit einem Schweizer Account eingeschränkt.

### TOMTOM™-NAVIGATIONSSYSTEM

Interaktive 3D-Karten, schnelle und intuitive Suchfunktion, sofortige Routenberechnung mit Angabe der voraussichtlichen Ankunftszeit, aktuelle Verkehrsinformationen, Warnungen vor Radarkameras, Angabe der Kraftstoffpreise und Wetterinformationen.



VERBUNDEN MIT EINEM  
**IMMERSIVEN**  
ERLEBNIS

\* Um Android Auto™ zu nutzen, benötigen Sie ein Android™-Smartphone mit Version 6.0 oder höher, einen gültigen Datentarif sowie die Android-Auto™-App. Google, Android™, Android Auto™, YouTube Music und sonstige damit verbundene Marken sind Warenzeichen von Google LLC. Android Auto™ ist nicht in allen Regionen und Sprachen verfügbar. Bitte prüfen Sie die verfügbaren Länder und Sprachen auf [android.com/auto](https://android.com/auto)

\*\* Nur verfügbar beim 10,1"-Uconnect™-Radio mit Navigation. Das 10,1"-Uconnect™-Radio mit Navigation ist serienmässig beim Upland, S und Trailhawk® und optional beim Night Eagle und Limited.



Jedes einzelne Detail des neuen Jeep® Compass wurde im Hinblick auf Komfort, Funktionalität und noch mehr Fahrspass entwickelt. Der Innenraum ist ergonomisch und einladend. Das Zweischieben-Panorama-Schiebedach\* verdeutlicht den Spass und die Freiheit beim Fahren eines Jeep® unter freiem Himmel. Die geräumigen Schalenitze fügen sich elegant in die hochwertigen Details des Innenraums ein. Bei der Raumgestaltung wurde besonderer Wert auf Funktionalität gelegt: Im Fond ist reichlich Beinfreiheit vorhanden; der grosse Kofferraum bietet zusätzliche Ladekapazität und zeichnet sich durch einfache Handhabung aus.

\* Option verfügbar

AUS  
RAUM WIRD  
KOMFORT



## IM INNEREN EINER VISION

Der Jeep® Compass ist bis ins kleinste Detail auf Komfort und Funktionalität ausgerichtet und sorgt für unerreichtes Fahrvergnügen.

### **ELEKTRISCHE HECKKLAPPE**

Die Heckklappe lässt sich automatisch per Fußbewegung unter der Stosstange öffnen, dabei bleiben Ihre Hände frei.



### **360°-KAMERA**

Ein 360°-Kamerasystem sorgt dafür, dass Sie den Bereich um Ihr Fahrzeug immer im Blick haben. Das vereinfacht das Manövrieren in jeder Situation, insbesondere beim Parkieren.

### **KABELLOSES LADESYSYSTEM**

Die Mittelkonsole des Fahrzeugs ist mit einer kabellosen Ladematte ausgestattet, mit der Sie Ihr Smartphone ganz einfach während der Fahrt laden können.





## GRENZENLOSER SOUND

Der neue Jeep® Compass bietet Sound in einer unvergleichlichen Dimension. Er wartet mit der Power eines 506 Watt starken Alpine®-Premium-Soundsystems auf – mit neun Lautsprechern, Verstärker und Subwoofer. Damit sich die Welt mit Ihnen und um Sie dreht. Im Einklang mit Ihrem ganz persönlichen Rhythmus. Lassen Sie sich vom Sound treiben, wo immer Sie auch sind. Stimmen Sie sich ganz auf Ihren Stil ein.

Optionale Inhalte bei bestimmten Ausstattungsvarianten erhältlich.



# KONTROLLE ENTWICKELT SICH ZU SICHERHEIT

Schwierige Strassen, unerwartete Hindernisse, unvorhergesehene Situationen. Was auch geschieht, Sicherheit ist immer eine Frage der Kontrolle. Im neuen Jeep® Compass fahren Sie komfortabel und sicher – mit 70 aktiven und passiven Sicherheitsfunktionen wie dem Auffahrwarnsystem und dem Spurhalteassistenten (Serienausstattung bei allen Modellen), die Sie zuverlässig vor allen möglichen Gefahren schützen. Egal, wohin Sie unterwegs sind.

## **TOTWINKELASSISTENT**

Ein innovatives, radargestütztes System erkennt im toten Winkel des Fahrzeugs nahende Fahrzeuge frühzeitig. Ist die Funktion eingeschaltet, warnt Sie das System, indem ein Symbol am Rückspiegel aufleuchtet.



## **ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITSREGELUNG**

Die adaptive Geschwindigkeitsregelung mit Stop-and-go-Funktion passt die Geschwindigkeit automatisch an und hält den voreingestellten Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug konstant. Um Kollisionen zu vermeiden, kann die Funktion das Fahrzeug auch ohne Eingreifen des Fahrers stoppen.



## **SPURHALTEASSISTENT**

Eine Kamera erfasst die Fahrspurmarkierungen und erkennt mögliche Kollisionsgefahren. Die Funktion warnt den Fahrer, wenn das Fahrzeug seine Fahrspur verlässt (wenn kein Blinker gesetzt ist). Wenn der Fahrer nicht unverzüglich reagiert, bringt das System das Fahrzeug automatisch wieder zurück auf Kurs.



## **AUFFAHRWARNSYSTEM**

Die für das System genutzten Radarsensoren erkennen, ob sich der neue Jeep® Compass einem anderen Fahrzeug zu schnell nähert. In diesem Fall wird der Fahrer durch ein akustisches Signal gewarnt. Wenn nötig, werden die Bremsen betätigt, um die Gefahr eines Aufpralls zu senken.



## **RÜCKFAHRKAMERA MIT DYNAMISCHEN FÜHRUNGSLINIEN**

Die ParkView®-Rückfahrkamera bietet optimale Sicht beim Rückwärtsfahren. Dank der auf dem Uconnect™-Display angezeigten dynamischen Führungslinien unterstützt das Kamerabild den Fahrer beim Manövrieren.





#### HINTERE QUERBEWEGUNGSERKENNUNG

Beim Rückwärtsfahren werden Sie sofort akustisch und visuell gewarnt, wenn sich ein Fahrzeug oder ein anderes Hindernis nähert.



#### AUTOMATISCHE EINPARKHILFE

Ultraschallsensoren liefern dem neuen Jeep® Compass alle notwendigen Informationen zum Parkieren im Automatikmodus. Sie müssen lediglich das System aktivieren, den Gang einlegen und den klaren schrittweisen Anweisungen folgen.



#### NOTBREMSASSISTENT MIT FUSSGÄNGERERKENNUNG

Das System warnt den Fahrer und leitet eine vollständige Abbremsung des Fahrzeugs ein, um einen bevorstehenden Zusammenstoß mit Fußgängern abzuschwächen oder zu verhindern.



#### VERKEHRSSZEICHENERKENNUNG

Mit dem neuen Jeep® Compass sind Sie immer und überall mit der richtigen Geschwindigkeit unterwegs. Das Fahrzeug erkennt Verkehrszeichen und warnt Sie über das TFT-LCD-Display, falls Sie die Geschwindigkeitsbegrenzung überschreiten oder gegen eine andere Beschränkung verstossen.



#### AUFMERKSAMKEITSSASSISTENT

Der Aufmerksamkeitsassistent überwacht ständig, ob der Fahrer wach und aufmerksam bleibt. Wenn notwendig, wird der Fahrer durch eine entsprechende Meldung und ein Kaffeetassen-Symbol auf dem TFT-LCD-Display darauf hingewiesen, dass er eine Pause einlegen sollte. Die Warnung bleibt aktiv, bis das Fahrzeug angehalten wird.



#### INTELLIGENTER GESCHWINDIGKEITSSASSISTENT (ISA)

Durch seine Interaktion mit der Verkehrszeichenerkennung ermöglicht es der intelligente Geschwindigkeitsassistent, Ihre Geschwindigkeit einfach und intuitiv über Bedienelemente am Lenkrad einzustellen.

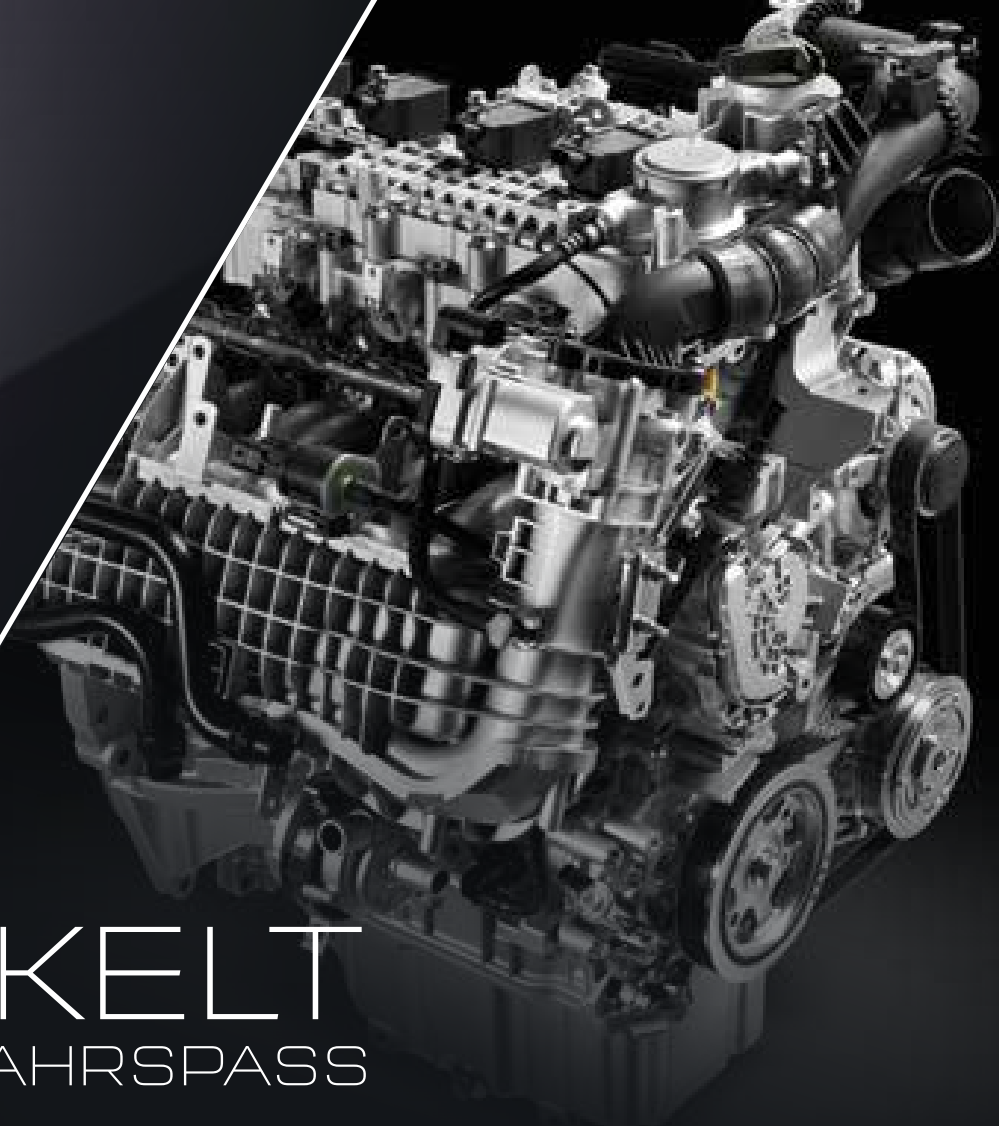


#### AUTOBAHNASSISTENT

Erleben Sie noch mehr Komfort und Sicherheit auf der Autobahn. Die Kombination der adaptiven Geschwindigkeitsregelung und des Spurhalteassistenten erfüllt drei zentrale Funktionen: Sie sorgt für die Beibehaltung der gewählten Geschwindigkeit sowie des voreingestellten Abstands zum vorderen Fahrzeug und hält Ihr Fahrzeug durch aktive Lenkeingriffe in der Mitte der Fahrspur.

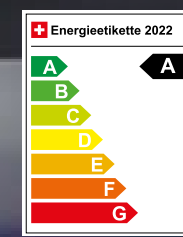


ERSTES JEEP®-MODELL MIT  
**AUTONOMEM FAHREN (L2)**



BEWEGUNG  
**ENTWICKELT**  
 SICH ZU FAHRSPASS

TECHNOLOGIE	e-HYBRID	PLUG-IN-HYBRID	PLUG-IN-HYBRID
MOTOR	1.5 GSE T4 E-HYBRID 130 PS DCT7 FWD	1.3 PLUG-IN HYBRID 190 PS AT6	1.3 PLUG-IN HYBRID 240 PS AT6
KRAFTSTOFFART	e-HYBRID	PLUG-IN-HYBRID	PLUG-IN-HYBRID
MOTORLEISTUNG (PS)	130	190	240
MAX. DREHMOMENT BENZIN (NM)	240	270	270
DREHMOMENT E-MOTOR (NM)	55 (ENTSPRICHT 135 NM AM GETRIEBEEINLASS)	250	250
TRAKTION	e-HYBRID	eAWD	eAWD
CO <sub>2</sub> -EMISSION (G/KM), KOMBINIERT	139	47	48
KRAFTSTOFFVERBRAUCH (L/100KM), KOMBINIERT	6,1	2,2	2,2
GETRIEBE	7-GANG-DOPPELKUPPLUNG	6-GANG-AUTOMATIKGETRIEBE	6-GANG-AUTOMATIKGETRIEBE



Neue nachhaltige Materialien für Exterieur und Interieur. Neue exklusive Lackierung. 40% weniger Kohlendioxidausstoß bei der Produktion. Dachhimmel aus Recyclingmaterial. Türverkleidungen und Armaturenbrett aus Seaqual mit Überzügen aus recyceltem Garn. Die neue Sonderserie Compass Upland ist sowohl mit dem neuen E-Hybrid- als auch mit einem PHEV-Antriebsstrang mit 130 PS bis 240 PS erhältlich. Sie spiegelt das Engagement von Jeep® wider, neue Modelle zu entwickeln, die noch nachhaltiger und umweltschonender sind, und so zur umweltfreundlichsten SUV-Marke überhaupt zu werden.

Alle Ausstattungsmerkmale des Modells Limited plus:

#### INNENRAUM

- Sitze aus Seaqual-Stoff/Techno-Vinyl mit Kontrastnähten
- Exklusiver Dachhimmel und Fussmatten aus Recyclingmaterial
- Armaturenbretteinfassung in MetaKrome Bronze

#### EXTERIEUR

- 18"-Leichtmetallräder in Gloss Black
- Aussenakzente in Bronze
- Spezielle Sticker und Motorhaubenaufkleber
- Schwarzes Dach
- Neue Aussenfarbe Matter Azur

#### TECHNOLOGIE

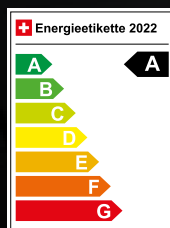
- 10,1"-Uconnect™-Radio mit Navigationssystem
- Verkehrszeichenerkennung
- Autobahnassistent
- Mode-3-Ladekabel (nur 4xe)

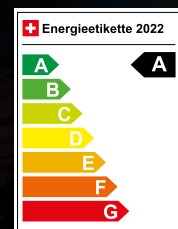


JEEP® COMPASS

UPLAND

NEUE SONDERSERIE





JEEP® COMPASS

# NIGHT EAGLE

NEUE SONDERSERIE

Akzente in Gloss Black innen und aussen. 18"-Leichtmetallräder. Voll-LED-Scheinwerfer, Parksensoren vorne und hinten, kabelloses Laden und Konnektivitätsfunktionen. Der neue Jeep® Compass Night Eagle ist die ideale Wahl für alle, die einen SUV mit Charakter und dem gewissen Extra an Style und Technologie suchen.

## INNENRAUM

- Sitze aus Stoff und Vinyl mit 2-facher Lordosenstützenverstellung
- Automatisch abblendender Innenspiegel
- Kabelloses Ladesystem
- Uconnect™-Services (TBM)
- USB-Anschlüsse in der zweiten Sitzreihe
- Passive-Entry-System/ Keyless Enter-N-Go™
- Akzente in Piano Black

## EXTERIEUR

- 18"-Leichtmetallräder in Gloss Black
- Finishing und Akzente in Gloss Black
- Dunkel getönte Scheiben
- Dachreling in Gloss Black



Alle Ausstattungsmerkmale des Modells Night Eagle, plus:

#### EXTERIEUR

- Charakteristische LED-Reflektor-Scheinwerfer
- Fernlichtassistent
- Neue 18"-Leichtmetallräder, glanzgedreht
- Schwarze Dachreling mit Chromakzenten
- Verchromte Auspuffblende
- Dunkles Sonnenschutzglas
- Elektrisch einklappbare, beheizbare Aussenspiegel
- Aussenspiegel in Gloss Black mit Chromeinfassungen

#### INTERIEUR

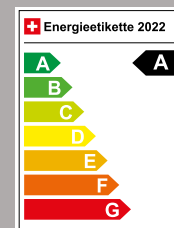
- Premium-Techno-Vinyl/Stoffsitze mit Nähten in Diesel Grey
- Vordersitze mit 2-fach elektrischer Lendenstützenverstellung

#### TECHNOLOGIE

- 10,1"-Uconnect™-Radio (ohne Navigation) mit sechs Lautsprechern
- Neues TFT-Display und individuell konfigurierbares, digitales 10,25"-Kombiinstrument
- Adaptive Geschwindigkeitsregelung
- Passive-Entry-System
- Keyless Enter-N-Go™
- Alarmanlage

#### PLUG-IN-HYBRID

- Spezielles, verchromtes Plug-in-Hybrid Jeep® -Logo mit blauen Akzenten
- Verchromtes 4xe-Logo
- Elektro-Betriebsarten: Hybrid, Electric, eSave
- Selec-Terrain® mit vier Fahrmodi: Auto, Sport, Snow, Sand/Mud
- Bergabfahrassistent (Hill Descent Control)
- Jeep® Active Drive Low
- Mode-2-Ladekabel für herkömmliche Steckdosen
- Automatische Zweizonen-Klimaanlage mit Vorheizung/-kühlung
- Spezielles Plug-in-Hybrid-TFT-Display und individuell konfigurierbares, digitales 10,25"-Kombiinstrument
- Radio mit speziellen Plug-in-Hybrid-Funktionen
- Uconnect™-Services mit speziellen Plug-in-Hybrid-Funktionen



# LIMITED



Alle Ausstattungsmerkmale des Modells Limited, plus:

#### EXTERIEUR

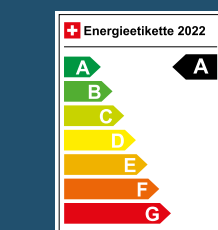
- Charakteristische LED-Reflektor-Scheinwerfer
- 19"-Aluminiumräder der in Granite Crystal
- Aussenspiegel in Gloss Black
- Tagfahrlichter mit Einfassungen in Neutral Grey
- Schwarze Dachreling mit Akzenten in Neutral Grey
- Lackierte Schutzleisten
- Schwarzes Dach

#### INTERIEUR

- Ledersitze mit Nähten in Diesel Grey
- 8-fach elektrisch verstellbare Fahrer- (mit Memory-Funktion) und Passagiersitze
- Zweite Sitzreihe umklappbar im Verhältnis 40 : 20 : 40
- Dachhimmel und Dachverkleidung in Schwarz
- 4-fach elektrische Lendenstützenverstellung

#### TECHNOLOGIE

- 10,1"-Uconnect™-Radio (mit Navigation) mit sechs Lautsprechern
- Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung



#### PLUG-IN-HYBRID

- Spezielles Plug-in-Hybrid Jeep® -Logo in Neutral Grey mit blauen Akzenten
- 4xe-Logo in Neutral Grey
- Elektro-Betriebsarten: Hybrid, Electric, eSave
- Selec-Terrain® mit vier Fahrmodi: Auto, Sport, Snow, Sand/Mud
- Bergabfahrassistent (Hill Descent Control)
- Jeep® Active Drive Low
- Mode-2-Ladekabel für herkömmliche Steckdosen
- Automatische Zweizonen-Klimaanlage mit Vorheizung/-kühlung
- Spezielles Plug-in-Hybrid-TFT-Display und individuell konfigurierbares, digitales 10,25"-Kombiinstrument
- Radio mit speziellen Plug-in-Hybrid-Funktionen
- Uconnect™-Services mit speziellen Plug-in-Hybrid-Funktionen





## PLUG-IN-HYBRID

Alle Ausstattungsmerkmale des Modells Night Eagle, plus:

### EXTERIEUR

- Fernlichtassistent
- 17"-Offroad-Leichtmetallräder mit M+S-Bereifung 235/60 R17
- Jeep®-Logo in Neutral Grey mit blauen Akzenten
- 4xe-Logo in Neutral Grey
- Aussenspiegel in Neutral Grey
- Tagfahrlichter mit Einfassungen in Neutral Grey
- Schwarze Dachreling mit Akzenten in Neutral Grey
- Dunkles Sonnenschutzglas
- Elektrisch einklappbare, beheizbare Aussenspiegel
- Trailhawk®- und Trail-Rated®-Badge
- Schwarzer Abschlepphaken hinten und schwarzer Motorhaubenaufkleber

### INTERIEUR

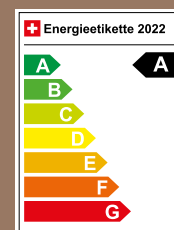
- Premium-Techno-Vinyl-/Stoffsitze mit Nähten in Rubinrot
- Vordersitze mit 2-fach elektrischer Lendenstützenverstellung
- Allwetterfussmatten
- Wendbare Teppich-/Vinylmatte für den Laderaum

### TECHNOLOGIE

- 10,1"-Uconnect™-Radio (mit Navigation) mit sechs Lautsprechern und speziellen Plug-in-Hybrid-Funktionen
- Spezielles Plug-in-Hybrid-TFT-Display und individuell konfigurierbares, digitales 10,25"-Kombiinstrument
- Uconnect™-Services mit speziellen Plug-in-Hybrid-Funktionen
- Automatische Zweizonen-Klimaanlage mit Vorheizung/-kühlung
- Parksensoren vorne und hinten
- Automatische Einparkhilfe
- Adaptive Geschwindigkeitsregelung
- Keyless Enter-N-Go™
- Alarmanlage
- Elektrische Heckklappe
- Mode-2-Ladekabel für herkömmliche Steckdosen
- Elektro-Betriebsarten: Hybrid, Electric, eSave

### OFFROAD-EIGENSCHAFTEN

- Selec-Terrain® mit fünf Fahrmodi: Auto, Sport, Snow, Sand/Mud, Rock
- Bergabfahrassistent (Hill Descent Control)
- Unterfahrschutz vorne und hinten
- Offroad-Stoßfänger vorne und hinten
- Jeep® Active Drive Low
- Reserverad



# TRAILHAWK®

ALPINE WHITE    GLACIER METALLIC    GRAPHITE GREY    BLUE SHADE    COLORADO RED    SOLID BLACK    MATTER AZUR

SONDERSERIE UPLAND	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SONDERSERIE NIGHT EAGLE	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LIMITED	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TRAILHAWK®	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ERHÄLTICH  
 ERHÄLTICH MIT SCHWARZEM DACH



ENTFESSELN  
 SIE IHR WAHRES ICH



TECHNO-VINYLS/STOFF



LEDER, BELÜFTET

AKZENTE IN SCHWARZ/RUBINROT  
(nur bei der Version Trailhawk®)



LEDER



LEDER, BELÜFTET



TECHNO-VINYLS/STOFF SCHWARZ  
MIT GRAUEN NÄHTEN  
Serienmässig beim Limited  
und Night Eagle



SEAQUAL-STOFF/TECHNO-VINYLS  
MIT ZIERNÄHTEN IN DIESEL GRAU  
Serienmässig beim Upland

**17"-LEICHTMETALLRAD  
MIT M+S-REIFEN**  
Serienmässig bei  
der Version Trailhawk®



**18"-LEICHTMETALLRAD**  
Serienmässig bei  
der Version Limited



DREHEN SIE  
EINE PERFEKTE RUNDE



**18"-LEICHTMETALLRAD**  
Serienmässig beim  
Night Eagle und Upland



**19"-LEICHTMETALLRAD**  
Serienmässig beim S  
Optional beim Night Eagle  
und Upland



**19"-LEICHTMETALLRAD"**  
Optional beim Limited



# AUTHENTISCH

IN JEDER HINSICHT



Haben Sie Mut zur Individualität mit den Jeep®-Originalzubehörteilen von Mopar®. Personalisieren Sie Ihren neuen Jeep® Compass und wählen Sie aus einer umfangreichen Liste von Zubehörteilen, die alle Details abdecken, z. B. die Teleskopstange oder die Dachreling. Gönnen Sie sich ein besonderes Extra und bestellen Sie den neuen Motorhaubenaufkleber in Matte Black mit Einfassung in Pantone Blue, den Spiegelabdeckungsaufkleber und die Kühlergrillringe\* für Ihren Compass 4xe.

\* Nähere Informationen zur Verfügbarkeit der Kühlergrillringe finden Sie auf der offiziellen Jeep®-Website.

# TECHNISCHE DATEN

## ANTRIEB/MOTORISIERUNG/FAHRLEISTUNGEN

Kraftstoffart	<b>1.5 Turbo MHEV</b>
Verfügbar auf	<b>BENZIN HYBRID 48V</b>
Antrieb	Night Eagle, Limited, Upland, S
Getriebe	e-Hybrid
Zylinder	7-Gang-Doppelkupplung
Hubraum cm³	4
Leistung Benzinmotor (kW (PS) bei U/min)	1469
Leistung Elektromotor (kW (PS))	96 (130) a 5500
Gesamtleistung (kW (PS))	15 (20)
Drehmoment Benzinmotor (Nm bei U/min)	110 (150)
Drehmoment Elektromotor	240/1500
Batteriekapazität (kWh)	55
Beschleunigung (0-100 km/h in Sek.)	-
Höchstgeschwindigkeit rein elektrisch (km/h)	10,0
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	-
<b>VERBRAUCH/EMISSION</b>	193
Kraftstoffverbrauch kombiniert (l/100km)	6,1
Stromverbrauch kWh/100 km	-
Benzinäquivalent l/100 km	4,06
CO <sub>2</sub> -Emission (g/km)	139
CO <sub>2</sub> -Emission aus Treibstoff-/Stromproduktion (g/km)	31
CO <sub>2</sub> -Effizienzklasse	B
Schadstoffklasse	Euro 6d-Final
<b>ABMESSUNGEN</b>	
Länge (mm)	4404
Breite (mm)	1819
Höhe (mm)	1629
Radstand (mm)	2636
Wendekreis (m)	11,07
<b>OFFROADFÄHIGKEITEN</b>	
Bodenfreiheit (mm)	198
Wattiefe (mm)	406
Böschungswinkel vorne/hinten (°)	15,8/30,8
Rampenwinkel (°)	21,8
<b>GEWICHTE/FASSUNGSVERMÖGEN</b>	
Leergewicht (kg)	1528
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	-
Anhängelast gebremst (kg)	1250
Tankinhalt (l)	55
Kofferraumvolumen mit Reparatur Kit (l) min./max.	438/1387
Kofferraumvolumen mit Ersatzrad (l) min./max.	368/1276

Die Werte für die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Kraftstoffverbrauch basieren auf den offiziellen Prüfungen gemäss den zum Zeitpunkt der Homologation geltenden EU-Bestimmungen. Die angegebenen Werte werden auf der Grundlage des WLTP-Prüfverfahrens ermittelt. Die gemäss den geltenden Vorschriften ermittelten CO<sub>2</sub>-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswerte werden angegeben, um einen Vergleich der Fahrzeugdaten zu ermöglichen. Die Werte für die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Kraftstoffverbrauch spiegeln möglicherweise nicht die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswerte wider, die von vielen Faktoren abhängen, darunter beispielsweise von der Fahrweise, der Strecke, dem Wetter, den Strassenverhältnissen und dem Zustand, der Nutzung und der Ausstattung des Fahrzeugs.

## 1.3 Turbo Plug-in Hybrid 190 PS

<b>BENZIN/STROM</b>	<b>BENZIN/STROM</b>	<b>BENZIN/STROM</b>
Night Eagle, Limited	Limited, Upland, S	Trailhawk®
eAWD	eAWD	eAWD
6-Gang-Automatikgetriebe	6-Gang-Automatikgetriebe	6-Gang-Automatikgetriebe
4	4	4
1332	-	-
96 (130) a 5500	132 (180) a 5750	132 (180) a 5750
44 (60)	44 (60)	44 (60)
140 (190)	177 (240)	177 (240)
270 a 1850	270 a 1850	270 a 1850
250	250	250
11,4	11,4	11,4
7,9	7,3	7,3
130	130	130
183	200	200
2,2	2,2	2,2
16,8	16,8	16,8
3,85	3,85	3,85
47	48	48
14	14	14
A	A	A
Euro 6d-Final	Euro 6d-Final	Euro 6d-Final
4404	4404	4398
1819	1819	1819
1649	1649	1664
2636	2636	2636
11,07	11,07	11,07
201	201	213
406	406	483
16,8/31,7	16,8/31,7	30,4/33,3
22,9	22,9	20,9
2075	2075	2035
2475	2475	2475
1000	1000	1000
36,5	36,5	36,5
420/1230	420/1230	420/1230
350/1239	350/1239	350/1239

\* Leergewicht + Fahrer 75 kg

Der angegebene CO<sub>2</sub>-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswert bezieht sich auf die Fahrzeugmodelle mit den höchsten und den niedrigsten Werten. Diese Werte können sich je nach gewählter Ausstattung und/oder Reifengrösse ändern. Die angegebenen CO<sub>2</sub>- und Kraftstoffverbrauchswerte sind nicht endgültig und können sich aufgrund von Änderungen im Produktionszyklus verändern. In jedem Fall werden die offiziellen CO<sub>2</sub>-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswerte des vom Kunden erworbenen Fahrzeugs mit den Begleitpapieren des Fahrzeugs bereitgestellt. In den Fällen, in denen die CO<sub>2</sub>-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswerte für die Berechnung von Steuern und Abgaben im Zusammenhang mit dem Fahrzeug relevant sind, sollte auf die in den einzelnen Ländern geltenden Gesetze verwiesen werden.