



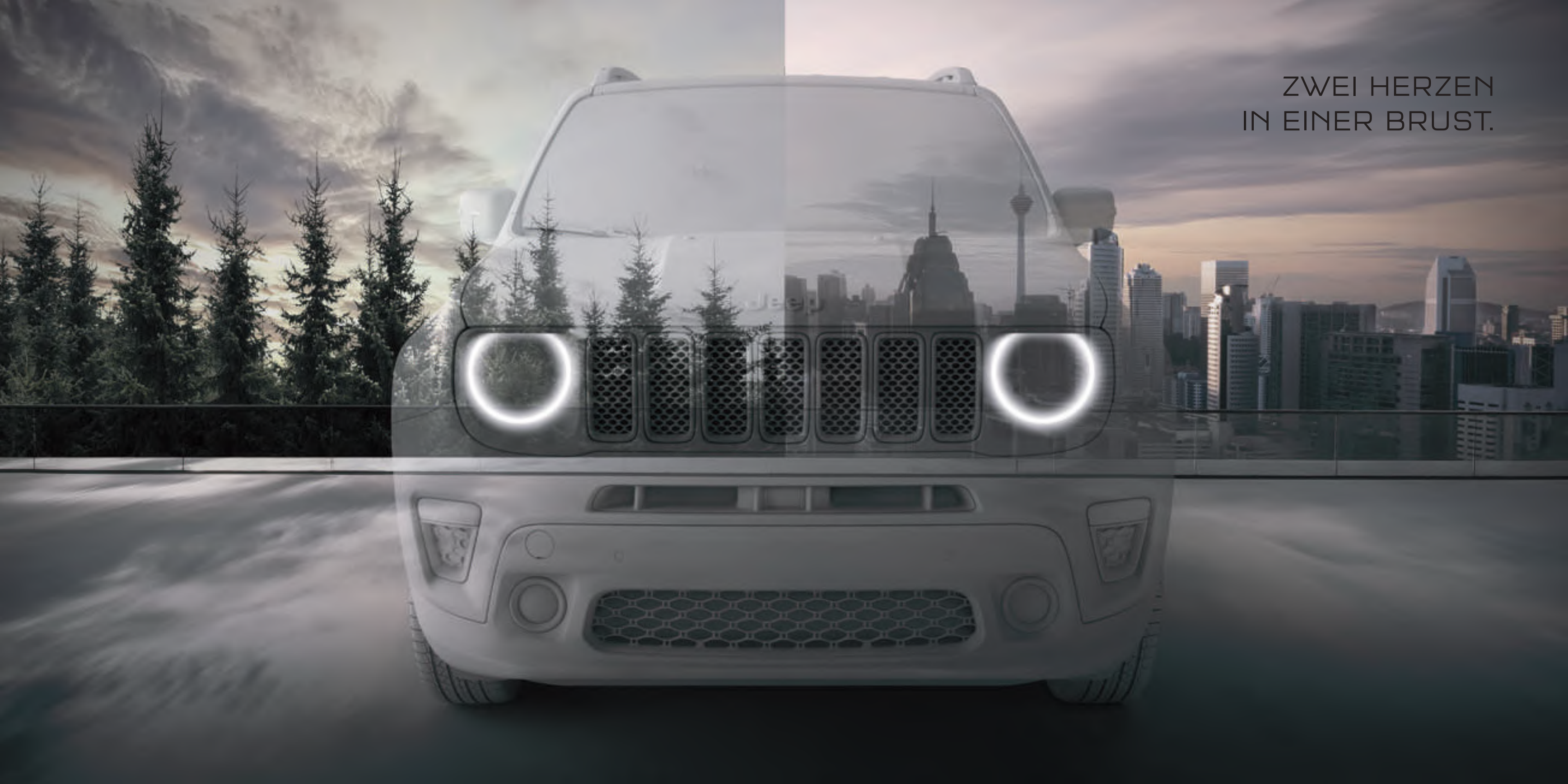
DER NEUE JEEP® RENEGADE

**Jeep**<sup>®</sup>  
DAS ORIGINAL



Erfahren Sie die Kombination, nach der Sie gesucht haben: Im Gewühl der Stadt oder in der Einsamkeit der Natur - Sie bewegen sich in perfekter Harmonie mit beidem. Mit seinem frischen, mutigen Design, dem komfortablen Interieur und seinen zahlreichen innovativen Technologien ist der Jeep Renegade stets bereit, mit Ihnen zu neuen Horizonten aufzubrechen.

ZWEI HERZEN  
IN EINER BRUST.





# DIE STADT FOLGT SEINEM BEISPIEL.

Der Jeep® Renegade folgt nur einem Beispiel: seinem eigenen. Mit dem neu gestalteten, ikonischen Seven-Slot-Kühlergrill, neben den sich die neuen Scheinwerfer besonders harmonisch einfügen, sowie seiner markanten Frontschürze zeigt er sich absolut stilsicher. Wenn es darum geht, Design und Durchsetzungskraft zu kombinieren, macht dem Jeep® Renegade niemand etwas vor.





X-FACH PERFEKT.

Gesehen zu werden, ist keine Kunst. Aber um wirklich aufzufallen, muss jedes Detail passen. Die LED-Heckleuchten des Jeep® Renegade zitieren mit ihrer markanten X-Grafik das Aussehen von klassischen amerikanischen Benzinkanistern und unterstreichen so seinen einmaligen Charakter.



# HIMMLISCHE AUSSICHTEN.

Der Himmel ist zum Greifen nah: Bei keiner anderen Marke liegt das Gefühl von Freiheit so sehr in der Luft wie bei Jeep, - immer und überall. Für einen einzigartigen Ausblick haben Sie dabei die Wahl zwischen dem elektrischen Glas-Schiebedach CommandView® und den exklusiven abnehmbaren MySky™-Paneelen.



SO LEICHT  
BEKOMMEN  
SIE DEN  
KOPF FREI.



Das innovative MySky™-Schiebedach sorgt für neue Perspektiven. Denn die leichten Dachpaneele aus Fiberglas-Polyurethan lassen sich im Handumdrehen abnehmen und bequem und platzsparend in einer Tasche im Kofferraum verstauen. Für den kurzen Open-Air-Genuss zwischendurch funktionieren sie zusätzlich auch wie ein elektrisches Schiebedach.



IMMER IN IHREM ELEMENT.

Im Jeep® Renegade können Sie jedes Ihrer Abenteuer ganz entspannt angehen. Sein einladendes Interieur bietet Ihnen dafür zahlreiche Funktionen und einen hohen Komfort. Darf es zum Beispiel ein elegantes Lederinterieur in der zweifarbigem Variante Polar Plunge sein, wie in der Ausstattungsversion Limited? Oder doch lieber die eindrucksvollen schwarzen Ledersitze<sup>1</sup> mit Kontrastnähten in Ruby Red und eingesticktem Logo des Offroad-Modells Jeep® Renegade Trailhawk?

<sup>1</sup>Leder kombiniert mit hochwertiger Ledernachbildung.





## SPIELEN SIE NACH IHREN EIGENEN REGELN.

Im Jeep® Renegade bestimmen SIE, wo es langgeht – in der Stadt, im Gelände und auch in Sachen Unterhaltung. Dafür sorgt das Uconnect™-Navigations- und Infotainmentsystem der vierten Generation mit 8,4"-Vollfarb-HD-Touchscreen in der Mittelkonsole. Ob Antippen, Auf- und Zuziehen oder Sprachsteuerung: Sie sind stets voll vernetzt und können sich dabei jederzeit auf das Wesentliche konzentrieren.



Über Apple CarPlay™ haben Sie außerdem Zugriff auf zahlreiche Funktionen Ihres iPhones wie Apple Maps, Nachrichten, Telefonfunktionen oder Apple Music, entweder über die Siri-Sprachsteuerung oder den Touchscreen des Uconnect™-Systems.

Abbildung zeigt Apple CarPlay™.

# INTUITIV VERNETZT.



Selbst wenn es mal wieder besonders heiß hergeht, bewahren Fahrer und Passagiere im Jeep® Renegade stets einen kühlen Kopf. Seine automatische Zweizonen-Klimaautomatik können Sie dabei ganz bequem und individuell auch über den großen Touchscreen des Infotainmentsystems regeln.

Android Auto™ ermöglicht über den Touchscreen oder die Bedienelemente am Lenkrad einen einfachen Zugriff auf Sprachsteuerung, Google Maps und Google Play Music, so dass Sie Ihr Smartphone voll nutzen können\*.

Die App „Jeep® Off-Road Pages“ gibt Ihnen mit Informationen über die Gesamtleistung, Längs- und Seitenneigung, Luftdruck und Höhe über dem Meeresspiegel zusätzliche Sicherheit

\* Erfordert die App „Android Auto“ (erhältlich über Google Play) und ein Android-kompatibles Smartphone mit Android™ 5.0 Lollipop oder höher. Google, Google Play, Android Auto und andere zugehörige Marken sind Warenzeichen von Google LLC.

androidauto



Navigationssystem



Jeep® Off-Road Pages



Bitte beachten Sie, dass die vernetzten Services der Jeep® Off-Road Pages voraussichtlich im September 2020 starten. Weitere Informationen zu Zeitplan und Aktivierung finden Sie auf der offiziellen Website von Jeep.



### MY ASSISTANT

Hier erhalten Sie Benachrichtigungen und Unterstützung, falls Sie mit Ihrem Jeep, mal einen Unfall oder eine Panne haben sollten.



### MY REMOTE

Finden und bedienen Sie Ihren Jeep, jederzeit.



### MY CAR

Überwachen Sie Ihren Jeep, und erhalten ihn im Topzustand.



### MY NAVIGATION

Erfahren Sie in Echtzeit mehr über Verkehrslage und Wetter entlang Ihrer Route.



### MY WI-FI

Nutzen Sie das Internet und verbinden Sie mehrere Geräte gleichzeitig mit Ihrem Jeep.



### MY THEFT ASSISTANCE

Dieser Dienst hilft Ihnen, bei Diebstahl Ihr Fahrzeug zurückzubekommen.

Uconnect  
SERVICES

## VERNETZUNG IST FREIHEIT.



Laden Sie die My-Uconnect™-App herunter oder besuchen Sie die offizielle Website von Jeep, um alle Services zu nutzen.

Bitte beachten Sie, dass die folgenden vernetzten Services voraussichtlich im September 2020 starten: Customer Care, Vehicle Health Report, At-Home Digital Assistant, Drive Alerts, Eco Score, E-Control, Vehicle Info, Vehicle Health Alert, In-Vehicle Notifications, Send & Go, POI Search, Live Weather / Live Traffic / Live Speedcams, Parking Finder / Fuel Finder, Last Mile Navigation, Charging Station Finder, Dynamic Range Mapping und Charge & Pay. Weitere Informationen zu Zeitplan und Aktivierung der einzelnen Dienste finden Sie auf der offiziellen Website von Jeep.



## MY ASSISTANT



## MY REMOTE



## MY CAR



## MY NAVIGATION



## MY WI-FI



## MY THEFT ASSISTANCE

Bleiben Sie mit Ihrem Fahrzeug vernetzt – ob über seine Bordsysteme oder die My-Uconnect™-App.

Mit My-Uconnect™-Services sind Sie jederzeit komfortabel und sicher unterwegs.

## MY ASSISTANT

### NOTRUF



Bei Bedarf können Sie die Notrufzentrale rund um die Uhr über die My-Uconnect™-App, das Radiodisplay oder die Notruftaste im Fahrzeug erreichen. Dabei werden automatisch Ihre letzte GPS-Position und Ihre Fahrgestellnummer weitergegeben. In bestimmten Unfallsituationen setzt das System automatisch einen Notruf ab.

### PANNENDIENST



Sie können das Pannendienst-Servicecenter über die My-Uconnect™-App, das Radiodisplay oder die Assistenztaaste im Fahrzeug erreichen. Bei Beeinträchtigung wichtiger Systeme werden Sie automatisch verbunden.

### KUNDENDIENST



Bei Fragen zu Ihrem Fahrzeug können Sie sich über die My-Uconnect™-App, das Radiodisplay oder die Assistenztaaste an das Servicecenter wenden. Der Standort und die Fahrgestellnummer Ihres Fahrzeugs werden automatisch übermittelt.

### FAHRZEUGBERICHT



Über die My-Uconnect™-App und das Webportal erhalten Sie E-Mails oder Benachrichtigungen über den Zustand und Wartungsstatus Ihres Fahrzeugs.

## MY REMOTE

### FERNBEDIENUNG



Interagieren Sie aus der Ferne mit Ihrem Fahrzeug, indem Sie über Ihre Smartwatch oder die My-Uconnect™-App, etwa seine Türen ver- und entriegeln oder seine Beleuchtung steuern.

### FAHRZEUGFINDER



Sehen Sie sich per Smartphone oder Smartwatch, über die My-Uconnect-App oder das Webportal den Standort Ihres Fahrzeugs an oder lassen Sie sich den Fußweg dorthin anzeigen.

### ECO SCORE



Wie Sie durch Ihren Fahrstil den Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Ausstoß Ihres Fahrzeugs senken, erfahren Sie über Datenanalysen in Echtzeit, die Sie sich über das Fahrzeugdisplay, die My-Uconnect™-App oder Ihre Smartwatch anzeigen lassen können.

Nur für die 4xe-Modelle verfügbar.

### HINWEISFUNKTIONEN



Auch wenn jemand anderes Ihr Fahrzeug fährt, bleiben Sie im Bilde: Dank dem Dienst „Hinweisfunktionen“ werden Sie auf Wunsch über die My-Uconnect™-App, oder das Webportal benachrichtigt, wenn Ihr Fahrzeug einen von Ihnen festgelegten Bereich verlässt.

### IHR DIGITALER ASSISTENT FÜR ZUHAUSE



Mit dieser Funktion können Sie Fahrzeuginformationen abrufen, Zielorte ans Navigationssystem senden und nach Points of Interest (POI) suchen, die Türen ver- und entriegeln oder die Beleuchtung Ihres Jeep® Compass steuern.

### E-CONTROL



Schließen Sie Ihr Fahrzeug an die entsprechende Steckdose an und starten Sie den Ladevorgang über die My-Uconnect™-App oder die Taste neben dem Ladekabel-Anschluss.

Nur für die 4xe-Ausführung verfügbar.



Über die My-Uconnect™-App oder die zugehörige Taste neben dem Ladekabel-Anschluss können Sie auch den täglichen Ladevorgang Ihres Fahrzeugs planen.



Mit der My-Uconnect™-App lassen sich sogar Heizung und Klimaanlage Ihres Fahrzeugs per Fernsteuerung regeln.

## MY CAR

### FAHRZEUG-INFORMATIONEN



Echtzeitinformationen über den Tankfüllstand, Reifendruck, Kilometerstand und das Ölwechselintervall Ihres Fahrzeugs erhalten Sie über Ihre Smartwatch, die My-Uconnect™-App oder das Webportal.

### FAHRZEUG-ZUSTANDSMITTEILUNGEN



Per Smartwatch, My-Uconnect™-App oder Webportal erhalten Sie Pushbenachrichtigungen über den Antriebsstrang, Ölstand und andere Betriebsflüssigkeiten, Bremsen, Fahrwerk, Sicherheitssysteme und Beleuchtung.

### FAHRZEUG-BENACHRICHTIGUNGEN



Hier können Sie vorausschauend Benachrichtigungen zu Wartung und Serviceabonnements erhalten – Letztere können Sie sich direkt am Touchscreen des Fahrzeugs anzeigen lassen.

## MY NAVIGATION

### SEND & GO



Wählen Sie Ihr Ziel einfach in der My-Uconnect™-App, senden Sie es an das Navigationssystem Ihres Fahrzeugs und schon geht's los!

### SUCHE NACH BESONDEREN ORTEN



Suchen Sie direkt in der Karte der My-Uconnect™-App nach „Points of Interest“ (POI) und senden Sie sie an das Navigationssystem Ihres Fahrzeugs.

### LIVE VERKEHR / LIVE WETTER



Mit Livebenachrichtigungen zu Verkehrslage und Wetter hält Sie der Touchscreen über alles Wichtige ständig auf dem Laufenden, damit Sie reibungslos und ohne Probleme an Ihr Ziel kommen.

### PARKPLATZFINDER / TANKSTELLENFINDER



Mit dieser Funktion finden Sie ganz bequem die nächstgelegenen Parkmöglichkeiten und Tankstellen mit Öffnungszeiten, Adresse, Telefonnummer und Verfügbarkeit – und alles in Echtzeit.

Nur für die 4xe-Modelle verfügbar

### LAST MILE NAVIGATION



Parken Sie Ihr Fahrzeug und erfahren Sie per Smartphone, wie Sie Ihr Ziel zu Fuß erreichen.

### LADESTATIONENFINDER



Lassen Sie sich öffentliche Ladestationen und Zusatzinformationen in der My-Uconnect™-App oder auf dem Radiodisplay anzeigen.

Nur für die 4xe-Modelle verfügbar.

### DYNAMIC RANGE MAPPING



Die My-Uconnect™-App zeigt in Echtzeit grafisch an, welche Gebiete auf der Karte mit dem aktuellen Batterieladestand erreichbar sind.

Nur für die 4xe-Modelle verfügbar

### Charge & Pay



Lassen Sie sich Standorte von Ladestationen und ihre Verfügbarkeit anzeigen. Wählen Sie die gewünschte Ladestation aus und zahlen Sie einfach über die My-Uconnect™-App, sobald der Ladevorgang abgeschlossen worden ist.

Nur für die 4xe-Modelle verfügbar

## MY WI-FI

### WI-FI HOTSPOT\*



Nach Registrierung auf der Ubigi-Website (ubigi.me Selfcare) und Herstellung der Bordverbindung über das Radio können Mitfahrer mit bis zu acht Geräten bequem im Internet surfen und Videos und Musik streamen. So vergehen auch längere Fahrten wie im Flug.

\* Bord-Wi-Fi von Ubigi.

## MY THEFT ASSISTANCE

### DIEBSTAHL-ALARMMITTEILUNG



Diese Funktion informiert sie per SMS, My-Uconnect™-App oder Webportal über einen möglichen Diebstahl, eine verdächtige Bewegung an Ihrem Fahrzeug oder andere Sicherheitsbeeinträchtigungen.

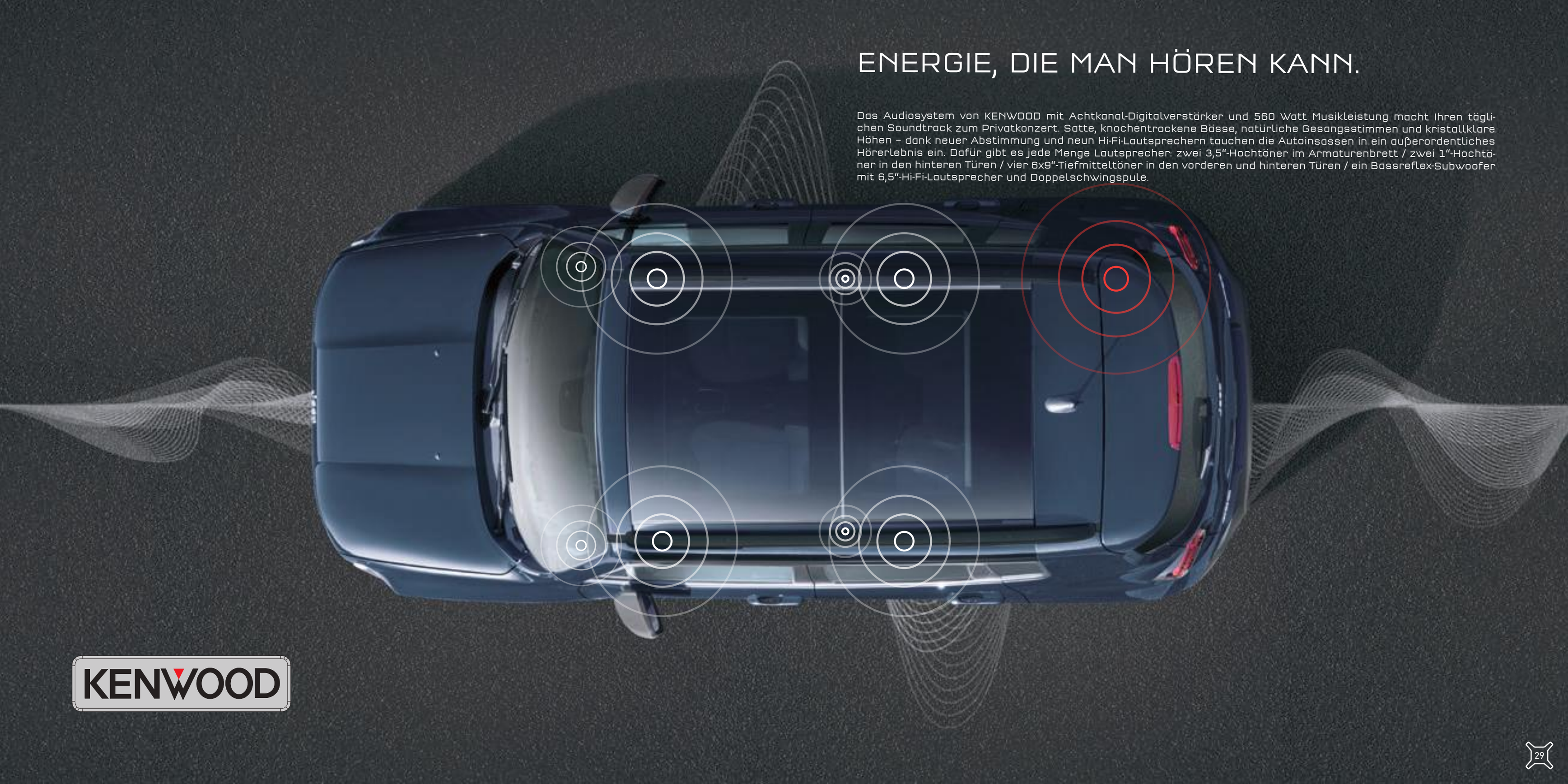
### DIEBSTAHLASSISTENT



Melden Sie sich bei Diebstahl Ihres Fahrzeugs bitte sofort beim Servicecenter. Sobald der Vorfall polizeilich bestätigt ist, werden sofort Sicherheitsmaßnahmen ergriffen wie z.B. eine Fahrzeug-Ortung.

# ENERGIE, DIE MAN HÖREN KANN.

Das Audiosystem von KENWOOD mit Achtkanal-Digitalverstärker und 560 Watt Musikleistung macht Ihren täglichen Soundtrack zum Privatkonzert. Sätze, knochentrockene Bässe, natürliche Gesangsstimmen und kristallklare Höhen – dank neuer Abstimmung und neun Hi-Fi-Lautsprechern tauchen die Autoinsassen in ein außerordentliches Hörerlebnis ein. Dafür gibt es jede Menge Lautsprecher: zwei 3,5“-Hochtöner im Armaturenbrett / zwei 1“-Hochtöner in den hinteren Türen / vier 6x9“-Tiefmitteltöner in den vorderen und hinteren Türen / ein Bassreflex-Subwoofer mit 6,5“-Hi-Fi-Lautsprecher und Doppelschwingspule.



**KENWOOD**

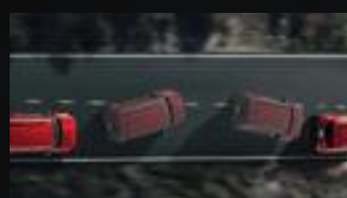
Der berühmte Schulterblick ist kein Garant dafür, dass Sie im Straßenverkehr immer sicher unterwegs sind. Bis zu 60 aktive und passive Sicherheitstechnologien helfen im Jeep® Renegade optisch und akustisch dabei, Fahrer und Mitfahrer sowie andere Verkehrsteilnehmer vor plötzlich auftretenden Gefahren und Hindernissen zu schützen. Serienmäßig an Bord sind zum Beispiel der Spurhalteassistent LaneSense® und der intelligente Geschwindigkeitsassistent mit Verkehrszeichenerkennung. So können Sie sich voll und ganz auf die Straße konzentrieren – und natürlich auch auf Ihren Fahrspaß.



**FORWARD COLLISION WARNING PLUS MIT NOTBREMSFUNKTION**  
Radarsensoren und Kameras merken, wann sich der Jeep® Renegade zu schnell einem anderen Fahrzeug oder Objekt nähert. Das System gibt einen Warnhinweis ab oder unterstützt Sie mit aktivem Bremsengriff dabei, einen Unfall abzumildern oder ganz zu vermeiden.



**SICHER IST SICHER: NOTBREMSFUNKTION ÜBER KAMERASTEUERUNG**  
Die Notbremsfunktion des Jeep® Renegade 4xe kommt dank speziell kalibrierter Frontkamera ohne Frontradar aus. Dadurch ist sie nun auch für die Ausstattungsvariante Trailhawk verfügbar.



**SPURHALTEASSISTENT LANESENSE®**  
Kameras überwachen die Fahrzeugposition zwischen den Fahrstreifen-Markierungen. Falls das Fahrzeug die Fahrspur unbeabsichtigt verlässt, erfolgt ein optischer Warnhinweis sowie ggf. ein leichter, aktiver Lenkeingriff, der Ihnen hilft, zurück in die Spur zu finden.



**TOTWINKELASSISTENT MIT HINTERER QUERBEWEGUNGSERKENNUNG**  
Optische und akustische Signale warnen, sobald sich ein Fahrzeug im sogenannten toten Winkel der Außenspiegel befindet, den Sie nicht einsehen können. Beim rückwärts Ausparken überwachen Sensoren den Querverkehr und Sie werden gewarnt, sobald sich ein Objekt dem Fahrzeugheck nähert.



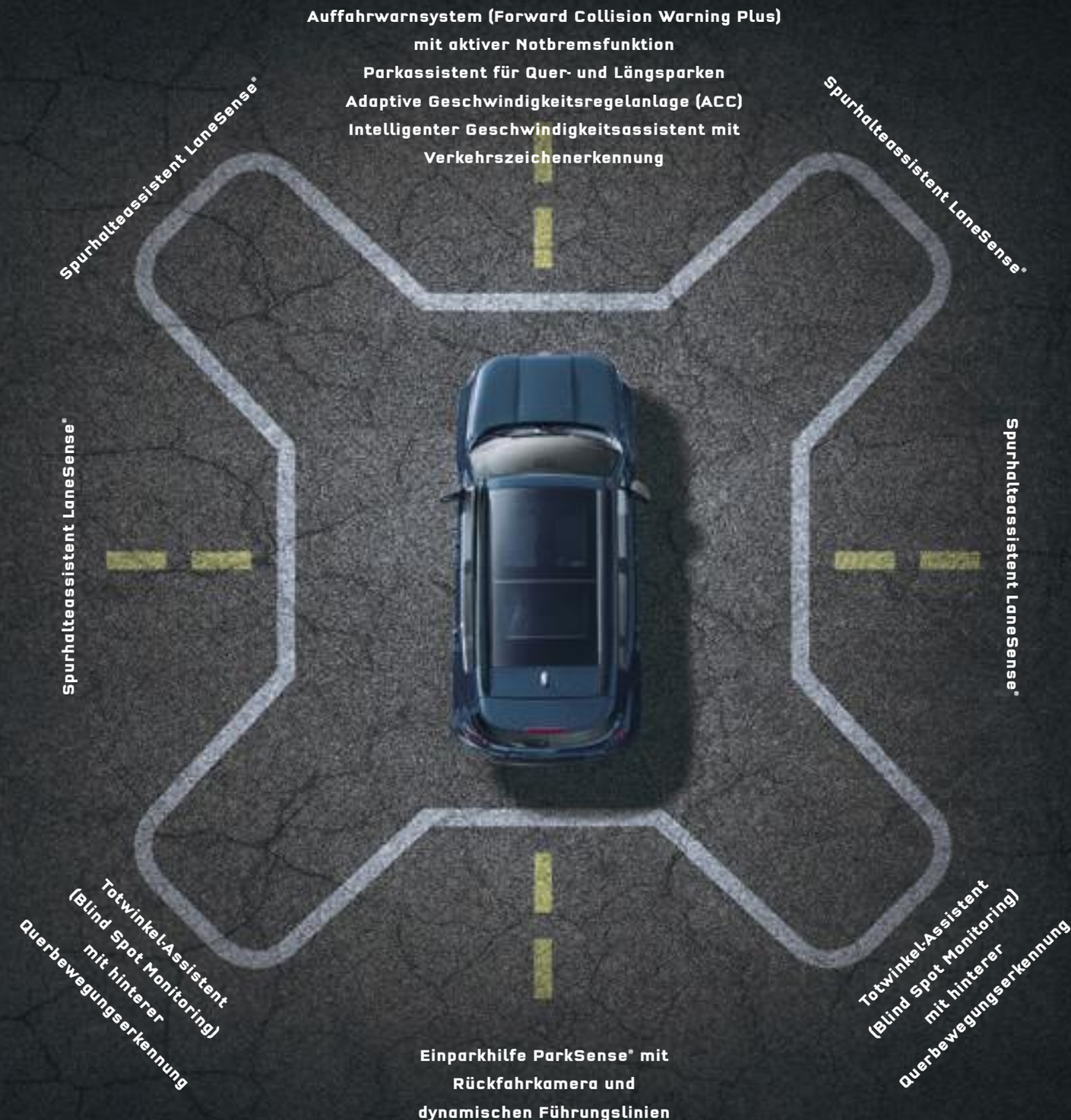
**RÜCKFAHRKAMERA MIT DYNAMISCHEN FÜHRUNGSLINIEN**  
Die Rückfahrkamera ParkView verschafft Ihnen einen perfekten Überblick und hilft mit dynamischen Führungslinien auf dem Uconnect™-Bildschirm, das Fahrzeug optimal zurückzusetzen.



**PARKASSISTENT FÜR QUER- UND LÄNGSPARKEN**  
Der Parkassistent erkennt ausreichend große Parklücken und leitet Sie mit akustischen und optischen Hinweisen auf dem TFT-Display im Instrumententräger an, Ihren Jeep® Renegade automatisch einparken zu lassen. Sie als Fahrer müssen nur die Fahrstufe einlegen sowie Gas und Bremse betätigen, während das Lenksystem das Steuer übernimmt. Zudem unterstützt die neue Ausparkfunktion dabei, die Parklücke wieder zu verlassen.



**MÜDIGKEITSERKENNUNGSSYSTEM** (Ausstattung nur für den Jeep® Renegade 4xe)  
Das System erkennt unter bestimmten Bedingungen den Ermüdungszustand des Fahrers und informiert ihn per Mitteilung, dass er eine Pause einlegen sollte. Zusätzlich erscheint ein Symbol, solange die Zündung angeschaltet ist – auch nach Löschen des Hinweises im Display. Das Symbol verschwindet erst, wenn der Fahrer anhält, das Fahrzeug abstellt und sich ausruht.



SEINEM BLICK ENTGEHT NICHTS.



Damit Ihnen unterwegs nichts mehr entgeht, ist der Jeep® Renegade mit einem hochmodernem System zur Verkehrszeichenerkennung ausgestattet. Es erkennt automatisch Überholverbote, Tempolimits und andere Verkehrszeichen und zeigt sie Ihnen auf dem 3,5"-oder 7"-TFT-Display an. In Kombination mit dem intelligenten Geschwindigkeitsassistenten können Sie Ihre Geschwindigkeit so besonders zuverlässig an die wechselnden Vorgaben anpassen. Das System lässt sich über die intuitiven Bedienelemente am Lenkrad aktivieren oder deaktivieren.

# KRAFTVOLLE EVOLUTION.

Kraft allein reicht nicht aus. Wirklich wirksam ist sie nur, wenn sie gezielt eingesetzt wird. Beim Jeep® Renegade sorgt dafür eine breite Palette von effizienten Motoren mit optimiertem Ansprechverhalten und erhöhter Leistung, darunter völlig neue Drei- und Vierzylinder-Benzinmotoren. Die neuen, 1,3 Liter großen Vierzylinder-Turbobenziner der Plug-in-Hybrid-Versionen mit einer Systemleistung von 140 kW (190 PS) bis 177 kW (240 PS) sind besonders leistungsstark und effizient und erfüllen bereits die Norm Euro 6D final.



## KRAFT IN BEWEGUNG.

Für eine reibungslose Fahrt im neuen Jeep® Renegade haben Sie die Wahl zwischen verschiedenen Getriebevarianten. Das Sechsgang-Doppelkupplungsgetriebe kombiniert die Leistungsfähigkeit einer manuellen Schaltung mit der einfachen Bedienung eines Automatikgetriebes. Wenn Sie es eher klassisch mögen, können Sie sich auch für ein manuelles Sechsgang-Getriebe entscheiden. Außerdem haben Sie die Wahl zwischen Zwei- oder Vierradantrieb mit Hinterachsabschaltung für maximale Effizienz. Mit den neuen, 1,3 Liter großen Vierzylinder-Turbobenzinern ist der Jeep® Renegade als Plug-in-Hybrid Modell mit einem dafür optimierten 6-Gang-Wandlerautomatikgetriebe ausgestattet und dadurch so leistungsstark und effizient wie nie zuvor.

BENZIN	1,0 Turbo-3-Zylinder	88 kW (120 PS)	4x2	6-Gang	Schaltgetriebe
	1,3 Turbo-4-Zylinder	110 kW (150 PS)	4x2	6-Gang	Doppelkupplungsgetriebe
PLUG-IN HYBRID	1,3 Turbo-4-Zylinder	140 kW (190 PS)	4xe	6-Gang	Automatikgetriebe
		177 kW (240 PS)			

Vollständige Informationen zu CO<sub>2</sub>-Ausstoß und Kraftstoffverbrauch finden Sie auf Seite 72 bis 73.

4xe

NEUE ENERGIE



FÜR MEHR FREIHEIT.

# GRENZENLOSIGKEIT NEU DEFINIERT.



## DER JEEP® RENEGADE 4xe

### SICHERHEIT

Der innovative elektrische Vierradantrieb des Plug-in-Hybrids Jeep® Renegade 4xe wartet nur auf seinen Einsatz. Mit ihm haben Sie dank optimaler Traktion in jeder Fahrsituation stets alles im Griff. Mit an Bord sind zudem Sicherheitstechnologien wie der Spurhalteassistent LaneSense®, Verkehrszeichenerkennung und das brandneue Müdigkeitserkennungssystem. Es erhöht die Passagiersicherheit, indem es Ihnen hilft, immer konzentriert zu bleiben und Ihre Umgebung im Blick zu behalten.

### RAFFINESSE

Auch der hochmoderne Jeep® Renegade 4xe trägt die legendären Gene seiner Vorgänger in sich. Genießen Sie Fahrkomfort bei allen Straßenbedingungen dank dem mühelosen, geschmeidigen Zusammenspiel von Verbrennungs- und Elektromotor – insbesondere mit dem neuen Sechsgang-Automatikgetriebe. Ebenso komfortabel geht es im Innenraum zu, den Sie bereits vor der Fahrt per App ferngesteuert auf die gewünschte Temperatur bringen können. Mit der adaptiven Geschwindigkeitsregelanlage (ACC) halten Sie spielend leicht das richtige Tempo ein und können sich so voll auf die Straße konzentrieren.

### PERFORMANCE

Der Jeep® Renegade 4xe bietet im wahrsten Sinne des Wortes bessere Performance: Er ist geländegängiger, bis zu 177 kW (240 PS) stark, hat mehr Drehmoment und stößt im Hybridmodus weniger als 50 Gramm CO<sub>2</sub> pro 100 Kilometer aus (nach NEFZ-Verfahren). Dank zweier leistungsstarker, effizienter Motoren, den drei neuen Fahrmodi Hybrid, E-Save und Electric und Schnelllademodi, welche die Batterie in unter zwei Stunden vollständig aufladen, erreichen Sie immer mühelos Ihre Zielorte. Dabei fahren Sie vollelektrisch und lokal emissionsfrei bis zu 50 Kilometer weit.

### FAHRSPASS

Erleben Sie, wie viel Spaß ein Jeep® mit derart vielfältigen Möglichkeiten machen kann. Dank zweier leistungsstarker Motoren halten Sie nicht nur in der Stadt die Emissionsvorgaben ein, sondern sind auch im Gelände nachhaltiger unterwegs. Und mit dem Sportmodus der Jeep®, Plug-in-Hybrid-Modelle erfahren Sie, welche Power zwei Motoren zusammen entfalten können.

Vollständige Informationen zu CO<sub>2</sub>-Ausstoß und Kraftstoffverbrauch finden Sie auf Seite 72 bis 73.

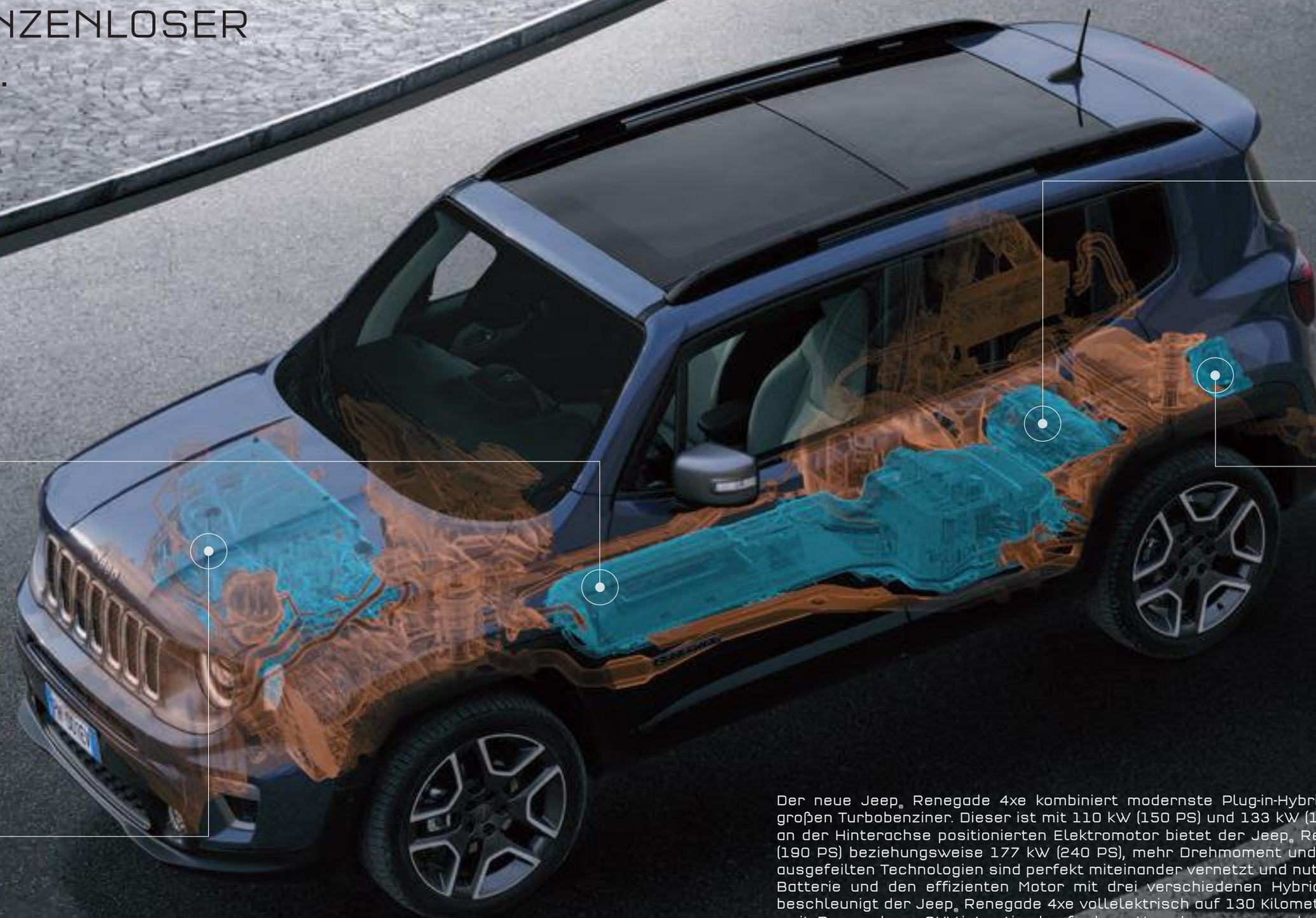
# DIE KRAFT GRENZENLOSER MÖGLICHKEITEN.

BATTERIE

ELEKTROMOTOR

LADEANSCHLUSS

BENZINMOTOR



Der neue Jeep® Renegade 4xe kombiniert modernste Plug-in-Hybridtechnologie mit einem effizienten 1,3 Liter großen Turbodiesel. Dieser ist mit 110 kW (150 PS) und 133 kW (180 PS) erhältlich. Zusammen mit dem optimal an der Hinterachse positionierten Elektromotor bietet der Jeep® Renegade 4xe eine Systemleistung von 140 kW (190 PS) beziehungsweise 177 kW (240 PS), mehr Drehmoment und bessere Vierradantriebs-Performance. Seine ausgefeilten Technologien sind perfekt miteinander vernetzt und nutzen die 11,4 Kilowattstunden starke Hochvolt-Batterie und den effizienten Motor mit drei verschiedenen Hybrid-Fahrmodi optimal. Ohne seinen Verbrenner beschleunigt der Jeep® Renegade 4xe vollelektrisch auf 130 Kilometer pro Stunde und kommt bis zu 50 Kilometer weit. Das moderne SUV ist optimal auf urbane Umgebungen zugeschnitten und eröffnet authentische und souveräne Bewegungsfreiheit –so nachhaltig wie nie zuvor.

Vollständige Informationen zu CO<sub>2</sub>-Ausstoß und Kraftstoffverbrauch finden Sie auf Seite 72 bis 73.

MEHR KONTROLLE FÜR  
NEUE HÖHENFLÜGE.



Der Jeep® Renegade 4xe ist dank seines Elektromotors nicht nur beeindruckend leistungsstark, sondern auch ebenso nachhaltig. Jeep® hat mithilfe seines legendären Offroad-Know-hows einen hochmodernen elektronischen Vierradantrieb entwickelt, der die mechanischen Grenzen klassischer Systeme überwindet. So übertrifft der Jeep® Renegade als Plug-in-Hybrid Modell dank 50 Prozent mehr Drehmoment herkömmliche Verbrennungsmotoren bei Leistungsfähigkeit und Nachhaltigkeit mühelos. Zudem machen ihn verbessertes Drehmoment-Management effizienter und optimierte Kriechfähigkeit im Gelände unerreichbar vielseitig. Auch hier steht die Ausstattungsvariante Trailhawk mit „Trail Rated“-Emblem für souveräne Bewegungsfreiheit auch im Gelände.

Vollständige Informationen zu CO<sub>2</sub>-Ausstoß und Kraftstoffverbrauch finden Sie auf Seite 72 bis 73.



**AUTO** Der voreingestellte Auto-Modus meistert alle Alltagsituationen und schaltet bei Bedarf den Elektromotor an der Hinterachse für den Vierradantrieb hinzu.



**MUD / SAND** Der Vierradantrieb maximiert Drehmoment und Traktion bei niedrigen Geschwindigkeiten mit dem optimalen Einsatz von Differenzialen und Übersetzungsverhältnissen. So zieht sich der Jeep® Renegade unaufhaltsam durch Sand und Schlamm.



**SPORT** Verbrenner und Elektromotor sorgen gemeinsam für ein überaus sportliches Fahrerlebnis.



**ROCK** Mit diesem Fahrmodus nutzt der Jeep® Renegade in der Ausstattungsvariante Trailhawk seine hintere Differenzialsperre voll aus und meistert so durch exakt dosierten 4x4-Einsatz bei niedrigen Geschwindigkeiten auch anspruchsvollstes Gelände.

## WÄHLEN SIE IHREN EIGENEN WEG.

Zur legendären Geländegängigkeit des Jeep® Renegade trägt der einzigartige elektrische Vierradantrieb mit Jeep® Active Drive Low bei – für eine optimale Leistung genau dann, wenn Sie sie brauchen. Der strategisch an der Hinterachse montierte Elektromotor treibt diese direkt an und erübrigt sowohl die sonst erforderliche Kardanwelle als auch Eingriffe des Fahrers.

So gewährleistet das System höchste Effizienz und gezielte Leistungsentfaltung für optimale Traktion in jeder Fahrsituation.

Beide Systeme verfügen über das Traktionskontrollsystem Selec-Terrain® mit bis zu fünf Modi für verschiedene Untergründe: Auto, Sport, Mud/Sand, Snow sowie den zusätzlichen Rock-Modus beim Jeep® Renegade Trailhawk.



**SNOW** Dieser Modus bietet ultimative Leistung und Sicherheit auf schnee- und eisbedeckten Straßen mit höchster Fahrzeugstabilität und der Minimierung von Übersteuern. Dank ABS, Traktionskontrolle und anderen Assistenzsystemen ist entspanntes Fahren sichergestellt.



NEUE HERAUSFORDERUNGEN.  
UND IHRE LÖSUNGEN.

## KOMBI-INSTRUMENT MIT 7"-DISPLAY

LADESTAND  
ELEKTRISCHE REICHWEITE  
% LEISTUNG / GELADEN

Überprüfen Sie Ladestand und Reichweite der Batterie und erhalten Sie Tipps für noch effizienteres Fahren.



## E-SAILING

ENERGIE-RÜCKGEWINNUNG  
DURCH E-SAILING

Die Batterie lässt sich sogar während der Fahrt aufladen: E-Sailing gewinnt mit dem Bremsmoment des Elektromotors Energie zurück.



## HYBRID MODE SELECTOR

Mittels der drei wählbaren Fahrmodi kombiniert der Jeep® Renegade Leistung und Effizienz von Verbrennungs- und Elektromotor optimal für die jeweiligen Anforderungen.

### HYBRID

Lehnen Sie sich entspannt zurück, Ihr Fahrzeug erledigt den Rest: So stimmt es die Leistungsflüsse zwischen den beiden Motoren für maximale Effizienz automatisch aufeinander ab.

### E-SAVE

Die Batterie wird für den späteren Einsatz geschont und mit regenerativem Bremsen beziehungsweise E-Sailing aufgeladen.

### ELECTRIC

Dieser Modus verwendet überwiegend die Batterie. Lassen Sie sich von dem rein elektrischen Fahrerlebnis begeistern und erobern Sie Großstädte und Umweltzonen ohne jegliche Einschränkungen.



## 8,4"-UCONNECT™-SYSTEM

LEISTUNGSFLÜSSE  
FAHRHISTORIE  
LADEPLÄNE  
E-SAVE  
LADEPARAMETER

Der 8,4" große Uconnect™-Touchscreen liefert zuverlässig Informationen unter anderem zu Ladestand, Fahr effizienz, Fahrhistorie und geplanten Ladevorgängen.



## VOLLE LADUNG ZUKUNFT.

Vor allem Pendler im städtischen Raum profitieren vom intuitiven, einfachen und praktischen Ladekonzept des neuen Jeep® Renegade 4xe Plug-in-Hybrid. Der 8,4" große Uconnect™-Touchscreen zeigt die Batterieladung übersichtlich und leicht nachvollziehbar an. Doch damit nicht genug: Hier lassen sich Ladevorgänge auch passend zu Ihren individuellen Gewohnheiten planen. Den Jeep® Renegade 4xe laden Sie bequem an einer normalen Steckdose auf. Außerdem können Sie bei sich zuhause eine Wallbox installieren<sup>1</sup>, die Ihre Batterie mit bis zu 7,4 Kilowatt Ladeleistung in unter zwei Stunden voll auflädt. Unterwegs laden Sie Ihren Jeep® Renegade 4xe an öffentlichen Ladestationen mit dem mitgelieferten Ladekabel.

<sup>1</sup>Die Überprüfung der Installation durch ein Elektriker wird empfohlen.

### STECKDOSE

Laden Sie Ihren Jeep® Renegade 4xe mit einem herkömmlichen Stromkabel an einer ganz normalen Haushaltssteckdose.



### WALLBOX

Unübertroffen praktisch und smart: Laden Sie Ihr Fahrzeug zu Hause an Ihrer Wallbox.



### LADEN UNTERWEGS

Unterwegs laden Sie Ihren Jeep® Renegade 4xe bequem an öffentlichen Ladestationen.





CITY JEEP® : RENEGADE.



RENEGADE SPORT

Vollständige Informationen zu CO<sub>2</sub>-Ausstoß und Kraftstoffverbrauch finden Sie auf Seite 72 bis 73.

- Verkehrszeichenerkennung
- Intelligenter Geschwindigkeitsassistent
- Spurhalteassistent Lanesense
- Geschwindigkeitsregelanlage (Cruise Control)
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Manuelle Klimaanlage
- Lenkrad mit Audio-Bedienelementen
- Bluetooth-Freisprecheinrichtung
- Aux- und USB-Anschlüsse vorn
- Uconnect™-System mit 5" Display und digitalem Radio (DAB)
- Sechs Lautsprecher
- Kombi-Instrument mit 3,5" Display
- Armauflage vorn mit Staufach
- Fensterheber vorn und hinten elektrisch
- Umklappbare Rücksitzbank im Verhältnis 60/40
- 16" Stahlfelgen

#### WICHTIGSTE OPTIONALE AUSSTATTUNG

- 16" große Leichtmetallfelgen



Vollständige Informationen zu CO<sub>2</sub>-Ausstoß und Kraftstoffverbrauch finden Sie auf Seite 72 bis 73.

#### ZUSÄTZLICH ZUR AUSSTATTUNGSVARIANTE SPORT:

- Hintere Parksensoren
- Elektrisch einstell- und beheizbare Außenspiegel
- Nebelscheinwerfer
- USB-Anschlüsse in der zweiten Sitzreihe
- Lederlenkrad<sup>1</sup>
- Außenspiegel in Wagenfarbe
- 16" Leichtmetallfelgen
- Zweizonen-Klimaautomatik
- Uconnect™-System mit 7" großem Display und digitalem Radio (DAB)
- Uconnect™-Services
- Sitzheizung vorne (für PHEV Versionen ab S / Trailhawk serienmäßig)
- Lenkrad beheizt (für PHEV Versionen ab S / Trailhawk serienmäßig)
- Integration von Apple CarPlay™ / Android Auto™

#### WICHTIGSTE OPTIONALE AUSSTATTUNG

- 8,4" großes Display mit Navigation und digitalem Radio (DAB)
- Komfortpaket (Auffahrwarnsystem (Forward Collision Warning Plus), schlüsselloses Öffnen/Starten, automatisch elektrisch anklapp- und beheizbare Außenspiegel, per Fernbedienung steuerbare Seitenscheiben)
- 17" große Leichtmetallfelgen

<sup>1</sup>Leder kombiniert mit hochwertiger Ledernachbildung.

#### ZUSÄTZLICH ZUR AUSSTATTUNGSVARIANTE LONGITUDE:

- Auffahrwarnsystem (Forward Collision Warning Plus)
- Geschwindigkeitsregelanlage adaptiv (ACC)
- ParkSense Einparkhilfe: Parksensoren vorne
- Kombi-Instrument mit 7" großem TFT-Farbdisplay
- Fußmatten vorn
- Türverkleidungen mit Vinyleinsätzen
- Lederlenkrad<sup>1</sup>
- 17" große Leichtmetallfelgen
- ParkSense: Rückfahrkamera mit dynamischen Führungslinien (optional für PHEV)

#### SERIENAUSSTATTUNG FÜR PLUG-IN-HYBRID:

- Uconnect™-System mit 8,4" großem Display und digitalem Radio (DAB)
- Müdigkeitserkennungssystem

- Totwinkel-Assistent (optional für PHEV)
- Parkassistent für Quer- und Längsparken (optional für PHEV)

#### WICHTIGSTE OPTIONALE AUSSTATTUNG

- Voll-LED-Paket (Abblend- und Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Heck- und Bremsleuchten)
- 18" große Leichtmetallfelgen
- 19" große Leichtmetallfelgen

- Elektrische Klimaanlage mit automatischer Zweizonen-Temperaturregelung und Vorkühlung
- Mode 2 Ladekabel



Vollständige Informationen zu CO<sub>2</sub>-Ausstoß und Kraftstoffverbrauch finden Sie auf Seite 72 bis 73.

### NUR ALS PLUG-IN-HYBRID VERFÜGBAR ZUSÄTZLICH ZUR AUSSTATTUNGSVARIANTE LIMITED PHEV:

- 19"-Leichtmetallräder, „Granite“ mit Bereifung 235/43 R19
- Uconnect™ Smarttouch mit 8,4"-Touchscreen, Navigationssystem, Bluetooth®, AUX-IN- und USB Anschluss sowie Digitalradio (DAB)
- Einfassungen in „Wizard Black“ im Fahrzeuginnenraum
- Lederlenkrad<sup>1</sup>
- Voll-LED-Paket (Abblend- und Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Heck- und Bremsleuchten)
- Dachreling in Granite Crystal
- Lederschaltsockel<sup>1</sup>
- Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt
- Regen- und Lichtsensor
- Parkassistent für Quer- und Längsparken
- Totwinkel-Assistent (Blind Spot Monitoring)
- Lenkrad beheizbar
- Sitzheizung vorn

<sup>1</sup>Leder kombiniert mit hochwertiger Ledernachbildung.

### NUR ALS PLUG-IN-HYBRID VERFÜGBAR ZUSÄTZLICH ZUR AUSSTATTUNGSVARIANTE LIMITED PHEV:

- Aufmerksamkeitsassistent
- Elektrische Klimaanlage mit automatischer Zweizonen-Temperaturregelung und Vorkühlung
- ParkView Rückfahrkamera mit dynamischen Führungslinien
- Parkassistent für Quer- und Längsparken
- Motorhaubenaufkleber
- Allwetter-Fußmatten
- Türverkleidungen mit Vinylinsätzen
- 17" große Offroadfelgen
- Uconnect™-System mit 8,4" großem Display, Navigation und digitalem Radio (DAB)
- Voll-LED-Paket (Abblend- und Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Heck- und Bremsleuchten)
- Funktionspaket (schlüsselloses Öffnen/Starten, automatisch elektrisch anklapp- und beheizbare Außenspiegel, per Fernbedienung steuerbare Seitenscheiben)

DER LETZTE SCHLIFF.



Alpine White



Matt Green\*



Glacier Metallic



Bikini Metallic



Sting Grey



Blue Shade Metallic



Granite Crystal Metallic



Jetset Blue Metallic



Carbon Black Metallic



Colorado Red



Omaha Orange

\* Nur verfügbar für Trailhawk

Die gezeigten Farben können aus drucktechnischen Gründen von den Originalfarben abweichen.

19" LEICHTMETALLFELGEN

Serienmäßig für S

16" LEICHTMETALLFELGEN

Serienmäßig für Longitude  
Optional für Sport

16" STAHLFELGEN

Serienmäßig für Sport

17" LEICHTMETALLFELGEN

Serienmäßig für Trailhawk

17" LEICHTMETALLFELGEN

Serienmäßig für Limited  
Optional für Longitude

18" LEICHTMETALLFELGEN

Optional für Limited

19" LEICHTMETALLFELGEN

Optional für Limited

19" LEICHTMETALLFELGEN

Optional für Limited



SPORT

LONGITUDE

LIMITED

S

TRAILHAWK



STOFF

STOFF

PREMIUM-STOFF

LEDER<sup>1</sup>

PREMIUM-STOFF

LEDER<sup>1</sup>

PREMIUM-STOFF

LEDER<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Leder kombiniert mit hochwertiger Ledernachbildung.

SCHWARZ

SCHWARZ

POLAR PLUNGE / SCHWARZ

BLACK

SCHWARZ

# UM EIN ORIGINAL ZU SEIN, MÜSSEN SIE AUTHENTISCH BLEIBEN.



At your service

Individualisieren Sie Ihren Jeep® Renegade mit umfangreichem Originalzubehör von Mopar®, ganz nach Ihren Wünschen und machen Sie aus einem Original Ihr persönliches Unikat: zum Beispiel mit den neuen Teleskopstangen zur Fixierung Ihres Gepäcks im Kofferraum oder Dachträgersystemen, mit denen Sie Skier, Fahrräder oder Dachboxen optimal transportieren.

Mit dem City Pack und dem Adventure Pack von Mopar erhalten Sie zudem umfangreiches Zubehör, das Sie bestens für alle Herausforderungen rüstet.



VEHICLE  
PROTECTION

Mopar® Vehicle Protection bietet umfangreiche erweiterte Premium-Garantie- und Wartungspläne. Mit diesen gehen Sie sicher, dass nur hochqualifizierte, erfahrene Techniker am Fahrzeug arbeiten und ausschließlich Originalteile von Mopar einsetzen. Hier finden Sie den Servicevertrag, der am besten zu Ihnen passt.

Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.mopar.eu](http://www.mopar.eu).



e-STORE

Besuchen Sie den Onlineshop von Jeep,  
unter <http://www.mopar.eu/eu/de/>.



## AUTHENTISCHE POWER FÜR JEDE FAHRT.

Den Jeep® Renegade 4xe Plug-in-Hybrid zu laden, ist kinderleicht. Als effizienteste Lösung für zu Hause lädt die ConnectedWallbox „EVBox Elvi“ Ihren Jeep, dank Wi-Fi und Mobilfunkeinheit mit SIM-Konnektivität intelligent in kürzester Zeit vollständig auf. Abhängig von der Leistung Ihres Stromanschlusses ist die Batterie Ihres Jeep, in unter zwei Stunden voll geladen. Die Hauptvorteile der ConnectedWallbox EVBox Elvi gegenüber der easyWallbox sind der Fernsupport während des gesamten Fahrzeuglebens, das Installationspaket für zu Hause sowie die Prüfung und Überwachung der Ladehistorie dank der Authentifizierung einzelner Ladevorgänge mittels RFID-Karte. Über das Uconnect™-System oder die Mobil-App können Sie den Ladevorgang so planen, dass günstiger Nachtstrom genutzt wird. Laden Sie die My-Uconnect™-App herunter, um Ihre Wallbox umfassend zu nutzen.





- Kühlergrill in Grey Satin<sup>2</sup>
- Außenspiegelgehäuse-Abdeckung in Grey Satin
- Frontschürze
- Stoßfängerschutz hinten
- Motorhaubenaufkleber in Camouflage<sup>1</sup>
- Schwarze Seitenschutzleisten
- Rock Rails
- Emblem „Jeep® Performance Parts“
- Innenraum-Akzente in Grey Satin
- Offroad-Pedale<sup>3</sup>
- 16" große Leichtmetallfelgen

**ADVENTURE OFFROAD**



**CITY COMFORT**

- Kühlergrill in Piano Black
- Außenspiegelgehäuse-Abdeckung in Piano Black
- Frontschürze
- Stoßfängerschutz hinten<sup>1</sup>
- Helle Seitenschutzleisten
- Schweller-Kit
- Innenraum-Akzente in Piano Black<sup>2</sup>
- Leder-Schaltknäuf<sup>3</sup>
- 19" große Leichtmetallfelgen



# ORIGINALE MERCHANDISING-PRODUKTE.

Alle Produkte von Jeep<sup>®</sup> erhalten Sie bei Ihrem nächstgelegenen Vertragshändler oder online unter <https://www.jeep.de/mopar/merchandising>.

**A** **Wasserdichter Jeep<sup>®</sup> Rucksack** - aus 100 Prozent PVC mit einem Fassungsvermögen von 30 Litern und aufgesticktem Schriftzug sowie Stern-Logo in Siebdrucktechnik. Abmessungen 32 x 16 x 68 cm

**B** **Jeep<sup>®</sup> Outdoor-Uhr** - Mit der robusten Armbanduhr von Jeep<sup>®</sup> verlieren Sie die Zeit selbst im spannendsten Outdoor-Abenteuer nie aus den Augen. Mit Quarz-Uhrwerk Seiko AL21-, Gehäuse aus Aluminiumlegierung mit ionenplattierter Oberfläche und Nylonarmband. Wasserdicht bis 50 Meter.

**C** **Mütze** - Die klassische schwarze Schirmmütze rundet jeden Alltagslook lässig ab. Aus 100 Prozent Baumwolle mit aufgesticktem Jeep<sup>®</sup> Branding: vorn der Jeep<sup>®</sup>-Schriftzug, hinten das Seven-Slot-Logo.

**D** **T-Shirt „Ultimate Adventure“** - T-Shirt aus hellgrauer Baumwoll-Polyester-Mischung mit stilisiertem Jeep<sup>®</sup> Aufdruck.

**E** **Kapuzenjacke „Explorer“** - Unaufgeregt lässig, bequem und alltagstauglich: Der graue Full-Zip-Hoodie aus Baumwolle und Polyester überzeugt mit dem Jeep<sup>®</sup> Aufdruck vorne, während ihm die vertikale Schrift hinten den letzten Schliff verleiht.

**F** **Thermos** - Die doppelwandige Thermosflasche aus Edelstahl hält jedes Heißgetränk zuverlässig warm. Und dank PP-Deckel läuft garantiert nichts aus.

**G** **Powerbank** - Leerer Akku unterwegs? Ein Fremdwort für alle Besitzer der Jeep<sup>®</sup> Powerbank mit zwei USB-/Micro-USB-Anschlüssen und LED-Taschenlampe für den Notfall. Weder Schmutz noch Stöße können der 8.000 mAh starken Powerbank etwas anhaben.



	1.0l T-GDI I3	1.3l T-GDI I4

	Benzinversionen	
MOTOR UND KRAFTÜBERTRAGUNG		
Antrieb	Front	Front
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe
Hubraum (cm³)	999	1.332
Leistung max. (kW (PS) bei U/min) <sup>1</sup>	88 (120) bei 5.750	110 (150) bei 5.500
Drehmoment max. (Nm bei U/min) <sup>1</sup>	190 bei 1.750	270 bei 1.850

ELEKTROMOTOR UND LADESYSYSTEM		
Systemleistung max. (kW (PS))	88 (120)	110 (150)
Leistung max. Elektromotor (kW (PS) bei U/min	-	-
Drehmoment max. Elektromotor (Nm)	-	-
Batterie (Typ / Kapazität in kWh)	-	-

VERBRAUCHS- UND EMISSIONSWERTE NACH NEFZ / FAHRLEISTUNG		
Kraftstoffverbrauch (l) <sup>2</sup> innerorts /außerorts /kombiniert (l/100 km)	7,7/5,3/6,1	7,5/5,3/6,1
CO <sub>2</sub> -Emissionen (g) <sup>2</sup> kombiniert (g/km)	139	139
CO <sub>2</sub> -Effizienzklasse	C	C
Schadstoffklasse	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP
Beschleunigung (0–100 km/h in Sek.)	11,2	9,4
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	185	196
Höchstgeschwindigkeit (km/h) im elektrischen Fahrmodus	-	-
Wendekreis (m)	11	11
Elektrische Reichweite (km)	-	-
Stromverbrauch (kWh/100km)	-	-

EMISSIONSWERTE NACH WLTP <sup>5</sup>		
CO <sub>2</sub> -Emissionen (g/km), kombiniert	174 - 160	172 - 160

GEWICHTE, ANHÄNGELASTEN UND VOLUMEN		
Leergewicht min. (kg) <sup>3</sup>	1.395	1.395
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.860	1.900
Anhängelast, ungebremst/gebremst (kg) <sup>4</sup>	600/1.250	600/1.450
Gepäckraumvolumen bei aufgestellten/umgelegten Rücksitzlehnen	351/1.297	351/1.297
Tankkapazität (l)	48	48

ABMESSUNGEN, OFFROADKENNWERTE UND FAHRWERK		
Länge (mm)	4.236	4.236
Radstand (mm)	2.570	2.570
Breite exkl. Spiegel (mm)	1.805	1.805
Höhe inkl. Dachreling (mm)	1.702	1.702
Böschungswinkel vorn/hinten (°)	18,6/21,2	17,6/22,2
Rampenwinkel (°)	14,4	13,5
Bodenfreiheit (mm)	166	161
Wattiefe (mm)	400	400

<sup>[1]</sup> Nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung.

<sup>[2]</sup> Spezifikation (B) gibt den CO2- und Kraftstoffverbrauchswert auf Basis der Messung/Korrelationsmethode unter Bezugnahme auf den NEFZ-Zyklus gemäß Verordnung (EU) 2017/1152-1153 an. Der angegebene CO2- und Kraftstoffverbrauchswert bezieht sich auf die Versionen des Fahrzeugs mit den höchsten Werten. Diese Werte können sich je nach gewählter Ausstattung und/oder Reifengröße ändern. Die CO2-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswerte unterliegen einer ständigen Aktualisierung und werden dem aktuellen Entwicklungsstand angepasst. Die aktuellen Werte erhalten Sie auch bei Ihrem offiziellen Händler in dem von Ihnen gewählten FCA Netz. In jedem Fall sind die offiziellen CO2- und Kraftstoffverbrauchswerte zu jedem vom Kunden gekauften Fahrzeug den Fahrzeugdokumenten zu entnehmen. Die für die Berechnung von Steuern und Fahrzeugkosten ggf. relevanten CO2-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswerte entnehmen Sie ebenfalls der Fahrzeugdokumentation oder sprechen Sie Ihren offiziellen FCA Händler an.

<sup>[3]</sup> Angaben nach Richtlinie 92/21/EG in der Fassung 95/48/EWG (Masse in fahrbereitem Zustand, Kraftstoffbehälter zu 90 % gefüllt, mit Fahrer 68 kg und Gepäck 7 kg).

	PHEV 140kW (190PS)AT 4Xe	PHEV 177kW (240PS)AT 4Xe

	Plug-In-Hybridversionen	
Allradantrieb (eAWD)	Allradantrieb (eAWD)	Allradantrieb (eAWD)
6-Gang-Automatikgetriebe	6-Gang-Automatikgetriebe	6-Gang-Automatikgetriebe
1.332	1.332	1.332
96 (130) bei 5.550	133 (180) bei 5.750	133 (180) bei 5.750
270 bei 1.850	270 bei 1.850	270 bei 1.850

140 (190)		177 (240)
44 (60)		44 (60)
250		250
Lithium-Ionen/11,4		Lithium-Ionen/11,4

- / - /1,9		- / - /2,0
44		46
A+		A+
Euro 6d-Final		Euro 6d-Final
7,5		7,1
182		199
130		130
11,07		11,07
50,4		49,5
22,9		22,9

52,80 - 47,71		53,74 - 49,85

1.845		1.845
2.315		2.315
600/1.150		600/1.150
330/1277		330/1277
36,5		36,5

4.236		4.236
2.570		2.570
1.805		1.805
1.723		1.723 / Trailhawk: 1718
19/27		19/27 / Trailhawk: 28/28
16		16 / Trailhawk: 18
186,3		186,3 / Trailhawk: 201
400		400

<sup>[4]</sup> Inklusive Stützlast.

<sup>[5]</sup> Die hier angegebenen Werte wurden auf Basis des neuen WLTP Testverfahrens gemäß Verordnung 2017/1151 ermittelt und werden auch zur Ermittlung der KFZ-Steuer herangezogen. Die Werte werden freiwillig angegeben und sind nicht mit den bereits genannten offiziellen Kraftstoffverbrauchs- und CO2-Emissionswerten nach NEFZ zu verwechseln. Die angegebenen CO2-Emissionswerte beziehen sich jeweils auf die Spannweite zwischen der Version des Fahrzeugs mit der höchsten und der niedrigsten Ausstattung. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO2-Emissionen, typgenehmigt. Seit dem 1. September 2018 ersetzt WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das bisherige Prüfverfahren. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs und CO2-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen.



**Jeep**<sup>®</sup>  
DAS ORIGINAL

Eine Broschüre der FCA Germany AG - Jeep, Brand General Distributor, Hanauer Landstraße 166, 60314 Frankfurt am Main.

Die in diesem Prospekt enthaltenen Beschreibungen und Abbildungen sowie Angaben über Lieferumfang, Ausstattung, Farbton, Aussehen, Leistungen, Maße, Gewicht, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen dem Zeitpunkt der Drucklegung. Die beschriebenen Merkmale sind teilweise ausstattungsabhängig bzw. als aufpreispflichtige optionale Sonderausstattung erhältlich. Die konkrete Ausstattung des Fahrzeugs ist beim Händler unter Bezugnahme auf die jeweils aktuelle Preisliste zu erfragen. Abbildungen enthalten Sonderausstattungen und zeigen teilweise US-Modelle bzw. Merkmale, die nicht auf dem europäischen Markt verfügbar sind. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Jeep, ist eine eingetragene Marke der FCA US LLC.

04.4.3871.50 - S - 08/2020 - Printed in Italy - AS



**Jeep**<sup>®</sup>

DAS ORIGINAL