

# Der Niro.



Movement that inspires





## Bewegung, die inspiriert. Die neue Marke Kia stellt sich vor.

Inspiration passiert nicht zufällig. Sie kommt zu uns, wenn wir unsere Komfortzone verlassen und eine neue Umgebung betreten. Wenn wir die Welt mit neuen Augen sehen und sie aus neuen Perspektiven betrachten. Wir finden sie, wenn wir uns bewegen. Kia möchte dich durch die inspirierende Kraft der Bewegung führen, damit du dein kreatives Potenzial ausschöpfen kannst. Deshalb möchten wir dir in unseren Fahrzeugen den Raum geben, um dich inspirieren zu lassen und die Zeit, um deine Ideen zu verwirklichen. Begleite uns auf dieser spannenden Reise und entdecke mit Kia, wie Bewegung beflügelt.



## Drei aufregende Antworten auf dein Mobilitätsbedürfnis.

Wenn deine Suche nach einem alternativen Antriebssystem in deinem Auto einhergeht mit der Leidenschaft für einen stilvolleren Auftritt auf der Straße, haben wir die Antwort für dich. Oder, besser gesagt, drei Antworten. Die Kia Niro Familie trifft deine individuellen Bedürfnisse und Wünsche, mit dem wunderschönen und wandlungsfähigen Crossover-Design, in Kombination mit herausragender Technologie und viel Platz. Der Kia Niro ist verfügbar als Hybrid, Plug-In Hybrid und auch als Elektrofahrzeug. Stellt sich nur noch eine Frage: Welcher Kia Niro trifft genau deinen Geschmack?



## Eine grüne Alternative.

Ein Auto mit umweltfreundlichen Genen - Für alle die nicht auf Fahrdynamik und gutes Aussehen verzichten möchten! Die Kombination aus Verbrennungsmotor und Elektromotor macht jede Fahrt zu einem Erlebnis, während die Emissionen niedrig gehalten werden. Außerdem zeigt der Kia Niro ein makelloses Design. Die schnittige Front, die durch pfeilförmige LED-Tagfahrlichter und einen dynamischen Kühlergrill zusätzlich betont wird, fällt sofort ins Auge. Auch am Heck setzt sich diese Linie fort. Die LED-Rückleuchten bestechen mit ihrer eigener Lichtsignatur.

# Clevere Ideen für maximalen Komfort.

Entworfen, um ein exklusives Gefühl zu vermitteln, kombiniert der Innenraum des Kia Niro raffinierte Materialien mit neuester Technologie. Das durchlaufende Armaturenbrett umfasst die digitale Instrumenteneinheit und das extra breite, hochauflösende 10,25" Navigationsdisplay. Dort findest du alle wichtigen Informationen, während du über die Schaltwippen hinter dem Lenkrad mühelos die Gänge wechselst. Je nach Ausstattung nimmst du auf hochwertigen Textil-, Teilleder- oder Echtledersitzen Platz und genießt im Kia Niro Platin sogar eine Memory-Funktion für den Fahrersitz und belüftete Sitze in der ersten Reihe.



**10,25" Navigationsdisplay.** Das Navigations- und Multimediasystem hebt Benutzerfreundlichkeit auf ein neues Level. Bis zu drei verschiedene Anwendungen können gleichzeitig angezeigt werden, dank einer Split-Screen-Funktion. Zum Beispiel siehst du gleichzeitig die Landkarte, deine Musikauswahl und einen Wetterbericht für deinen Zielort - all das auf dem rahmenlosen 10,25" Display.



**Supervision Cluster.** Das 7" Farbdisplay stellt alle Informationen übersichtlich für dich dar, z.B. aktueller Fahrmodus und Energiefluss. Du kannst den Cluster auf deine individuellen Bedürfnisse anpassen und dir jene Daten anzeigen lassen, welche für dich am wichtigsten sind.





**Reifen mit geringem Rollwiderstand.** Um jeden Liter Kraftstoff optimal zu nutzen, wurden Reifen mit niedrigem Rollwiderstand entwickelt, die bei jeder Umdrehung Energie sparen.

**Aerodynamik unter der Karosserie.** Antrieb, Fahrgestell, Auspuff und freiliegende Karosserieteile sind auf kleinstmöglichen Luftwiderstand beim Fahren ausgelegt.

## Umweltfreundlich fahren mit der Kraft zweier Herzen.

Der Kia Niro Hybrid oder Plug-In Hybrid verfügt über ein Parallel-Hybridsystem, das zwischen Benzin- und Elektroantrieb umschalten oder eine Kombination aus beiden nutzt sowie bei jeder Gelegenheit die Batterie wieder auflädt. Anders als konventionelle Hybridantriebe, hält das parallele System den Energieverlust so minimal wie möglich, indem die komplette Energie beider Motoren durch das Getriebe übertragen wird.

**Lithium-Ionen-Polymer-Batterie.** Die langlebige und leichte Lithium-Ionen-Polymer-Batterie mit einer Leistung von 1,56 kWh regelt effizient die Stromversorgung und wird noch effizienter gekühlt. Sie ist sicher unter den Rücksitzen angebracht und profitiert von einer 7 Jahre/150.000 km Werksgarantie

**Regeneratives Bremssystem.** Die kinetische Energie, welche beim Abbremsen und/oder Anhalten entsteht, wird genutzt und in Strom umgewandelt. Dieser trägt wiederum zum Aufladen der Batterie bei.

**6-Gang-DCT-Getriebe.** Das 6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (DCT) überträgt die Kraft des E-/Benzinmotors effizient und sorgt für dynamisches Fahren mit schnell ansprechendem Gangwechsel und direktem Fahrgefühl.

**1.6 GDI Motor, 141 PS Systemleistung.** Der 1.6 GDI Motor bietet eine maximale Ausgangsleistung von 105 PS bei 5700 UpM und einem Spitzendrehmoment von 15,0 kgm bei 4000 UpM - die optimalen Werte für das Hybridsystem des Kia Niro. Zugleich bietet das System eine kombinierte Maximalleistung von 141 PS.

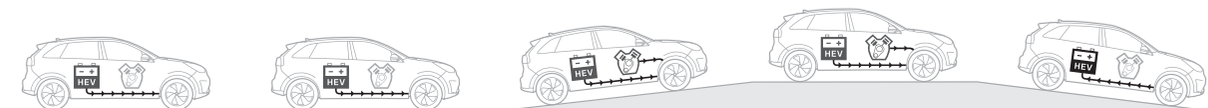
**Permanentmagnet-Elektromotor.** Mit einer eigenen Leistung von 43,5 PS unterstützt der Elektromotor im Hybridmodus auch den Benzinmotor und lädt die Batterie beim Bremsen wieder auf.



**Aktive Luftklappe.** Eine aktive Luftklappe hinter dem Kühlergrill kühlt den Motor. Sie schließt sich bei höherer Geschwindigkeit, um einen geringeren Luftwiderstand, höhere Leistung und geringeren Kraftstoffverbrauch zu ermöglichen.

## Windschnittige Schönheit mit klarem Auftrag.

Die wahre Schönheit des aerodynamischen Designs des Kia Niro liegt in der Art, wie er sich bewegt, die Luft durchstreift und dabei auch noch Kraftstoff spart.



**Start (reiner Elektroantrieb).** Beim Anfahren nach einem Stopp greift das Hybridsystem komplett auf den Elektromotor zurück. Dies trägt zur Verringerung des Kraftstoffverbrauchs bei Stop- & Go-Verkehr bei.

**Sanfte Beschleunigung (reiner Elektroantrieb).** Bei mäßiger Beschleunigung wird die Energie ebenfalls nur aus dem Elektromotor genutzt. Dank seines Durchzugsvermögens kommt du schnell auf Touren.

**Rasche Beschleunigung.** Bei stärkerer Betätigung des Gaspedals bringen Benzin- und Elektromotor den Kia Niro gemeinsam auf die gewünschte Geschwindigkeit.

**Konstantes Fahren.** Bei Fahrten mit relativ konstanter Geschwindigkeit wird in den Power-Assist-Modus geschaltet, indem der Benzinmotor den Hauptteil der Antriebskraft liefert.

**Abbremsen.** Das regenerative Bremssystem fängt die bei jedem Abbremsen des Fahrzeugs frei werdende Energie auf und speichert sie zur späteren Nutzung in der Batterie.



**Heckspoiler.** Oberhalb des Heckfensters nutzt ein Spoiler den Luftstrom zur Stabilisierung der Karosserie bei schnelleren Fahrten.



**Heck-Diffuser.** Um Stabilität und aerodynamische Kontrolle zu erzielen, ist unterhalb des Hecks des Kia Niro eine Spoilerplatte mit Längsnuten angebracht.

# Das Beste aus zwei Welten.

Wenn du dir das Beste aus zwei Welten wünschst, bei dem Leistung und umweltfreundliches Fahren gemeinsam möglich sind, solltest du auf den Kia Niro Plug-In Hybrid setzen. Er sieht nicht nur schön aus, sondern lässt dich deine täglichen Kurzstrecken auch rein elektrisch zurücklegen, ohne nachladen zu müssen. Wie auch die Hybrid Version sieht dieser Kia Crossover besser aus als je zuvor: Ein Kühlergrill mit Diamantmuster und pfeilförmige LED-Tagfahrlichter an der Front und LED-Rückleuchten am Heck.





## Viel Komfort für deinen Wohlfühlfaktor.

Du wirst viel Zeit hinter dem Lenkrad deines Kia Niro Plug-In Hybrid verbringen wollen. Passe die Ambientebeleuchtung an deine Stimmung an und genieße hochwertige Materialien, ein großzügiges Platzangebot und angenehmen Komfort.



**Elektrifiziertes Fahrerlebnis.** Je nach Fahrbedingungen wechselt das Fahrzeug automatisch zwischen Hybrid- und Elektroantrieb.\* Wenn es die Fahrsituation zulässt, fährt das Auto hauptsächlich mit elektrischer Energie. Im Hybridmodus kommt sowohl der Verbrenner- als auch der Elektromotor zum Einsatz - für ein treibstoff- und emissionsreduziertes Fahrerlebnis.

**Schaltwippen hinter dem Lenkrad.** Die Schaltwippen hinter dem Lenkrad eröffnen neue Möglichkeiten für ein bequemes und sparsames Fahrerlebnis in deinem Niro. Im Eco-Modus steuern die Schaltwippen hinter dem Lenkrad das regenerative Bremssystem. Sobald du in den Sportmodus wechselst, ändert sich die Funktion und die Schaltwippen erlauben dir schnelle und präzise Gangwechsel, ohne die Hände vom Lenkrad zu nehmen.

\*Es gibt bestimmte Situationen, in denen der Benzinmotor automatisch aktiviert wird, auch wenn sich das Fahrzeug im EV-Modus befindet. Beispiele sind: wenn der Ladestatus der Hybridbatterie unter ein bestimmtes Niveau sinkt, wenn der Beschleunigungsbedarf hoch ist und/oder wenn die Kabine klimatisiert wird.

# Bedacht auf die Umwelt. Inspiriert von der Natur.

Der Kia Niro Plug-In Hybrid garantiert ein raffiniertes und umweltfreundliches Fahrerlebnis. Dank seines dynamischen Äußeren ist es genau so angenehm ihn anzusehen wie ihn zu fahren. Dank seiner Batterie kannst du im Stadtverkehr bis zu 65 km\* rein elektrisch fahren oder immerhin 49 km\* in einem gemischten WLTP-Testzyklus.

\* Fahrbedingungen in der Stadt oder 49 km im kombinierten WLTP Zyklus.



**Ladestecker.** Lade deinen Kia Niro Plug-In Hybrid ganz einfach zu Hause mittels herkömmlicher 230 Volt-Steckdose oder an einer öffentlichen Ladestation auf. Die Ladedauer an einer öffentlichen Ladestation (max. 3,3 kW über Typ 2 Ladekabel) dauert etwa 2 h 15 min.



**Ladestatusanzeige.** Der Kia Niro Plug-In Hybrid verfügt über eine Ladestatusanzeige, welche direkt am Ladekabel angebracht ist. Das Farbdisplay informiert dich über den Ladestatus deines Niro Plug-In Hybrid.



## Elektrisch fahren in reinem Crossover Design.

Der Kia e-Niro eröffnet ein neues und aufregendes Kapitel in Sachen Elektromobilität. Er bringt noch mehr Stil und Freude am Fahren und das umweltfreundliche Fahrerlebnis. Mit bis zu 455 Kilometer\* Reichweite und einer Schnellademöglichkeit bis zu 80 kW, macht er einen großen Schritt in der Technologie von Elektrofahrzeugen. Als echter Crossover verbindet er fortschrittliche Technologie mit einem komfortablen Kofferraumvolumen von 451 Liter. Der e-Niro bietet viele Design-Elemente. Das beginnt bei dem aerodynamischen, geschlossenen Kühlergrill mit spektakulärem Diamantmuster und integriertem CCS-Lademodul. Darunter stechen die pfeilförmigen LED-Tagfahrlichter in der sportlichen Fronstoßstange hervor und seitlich sieht man sofort die 17" Leichtmetallfelgen. Alle Elemente spiegeln das besondere e-Niro Design wider.

\*Gemessen laut WLTP-Testzyklus. Reichweite abhängig von Faktoren wie z. B. Fahrstil, Streckenprofil, Temperatur, Heizung/Klimatisierung, Vortemperierung und weitere.

# Voraus schauen. Besser fahren.

Der e-Niro ist der Beweis, dass Elektrofahrzeuge schon weit fortgeschritten sind. Dieser herausragende Crossover ist mit der neuesten Technologie ausgestattet, um umweltfreundliches Fahren bequem und angenehm zu machen.



**Drive Mode Select.** Der e-Niro lässt sich an deinen individuellen Fahrstil anpassen. Dies beginnt bei dem besonders effizienten ECO+ Modus und führt über ECO und NORMAL zum sehr dynamischen SPORT Modus. Diese vier Fahrmodi erlauben dir die Leistung und den Energieverbrauch deines Fahrzeugs zu kontrollieren.



**Regeneratives Bremssystem.** Der e-Niro bietet dir das neueste System zum regenerativen Bremsen. Zu deinem Komfort kannst du unterschiedliche Intensitäten nutzen. Wähle „Single Pedal Driving“ indem du die linke Schaltwippe hinter dem Lenkrad für mindestens 0,5 Sekunden angezogen hältst. Währenddessen kann das Fahrzeug bis zum Stillstand abgebremst werden, ohne das Bremspedal zu betätigen. Sobald du los lässt, oder die Schaltwippe auf der rechten Seite betätigst, schaltet das Fahrzeug wieder in den normalen Modus des regenerativen Bremsens, um verschiedene Intensitäten zu nutzen. Das regenerative Bremsen erlaubt eine noch effizientere Fahrweise und erhöht die Reichweite.



**Ambientebeleuchtung.** Für die perfekte Atmosphäre bietet die Ambientebeleuchtung sechs verschiedene Farben, damit du immer die passende auswählen kannst.



**Elektrische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion.** Adieu unbequeme Handbremse. Ab jetzt musst du nur noch eine Taste betätigen, um die Parkbremse zu aktivieren.



Im Innenraum des e-Niro dreht sich alles um individuelles Design. Du kannst zwischen verschiedenen Design Varianten wählen, inklusive einer Variante mit blauen Highlights. Diese blauen Highlights passen perfekt zu den blauen Elementen an der Außenseite deines e-Niro, und auch die Ambientebeleuchtung lässt sich daran anpassen. Die schwebende Mittelkonsole sticht sofort ins Auge und was wirklich die nächste Generation von Elektromobilität einläutet, ist die runde Steuerscheibe, welche einen traditionellen Ganghebel ersetzt. Außerdem hält das verbaute Display immer die wichtigsten Informationen über dein Elektroauto bereit. Du kannst hier natürlich auch die Navigation und das Soundsystem steuern.

# Fahre ruhig weiter.

Der neue e-Niro macht das elektrische Fahren komfortabler als je zuvor. Und außerdem bietet er dir verschiedene Möglichkeiten, denn er ist sowohl für Fahrten in der Stadt als auch für weite Strecken gemacht. Die 39,2 kWh Batterie in Kombination mit dem 136 PS e-Motor ermöglicht eine Reichweite von bis zu 289 km\*. Mit der größeren 64,0 kWh Batterie und 204 PS e-Motor Long Range fährst du sogar bis zu 455 km\* weit.

\*Gemessen laut WLTP-Testzyklus. Reichweite abhängig von Faktoren wie z. B. Fahrstil, Streckenprofil, Temperatur, Heizung/Klimatisierung, Vortemperierung und weitere.



**Luftschleier.** Ein Luftschleier erzeugt vorne einen beschleunigten Luftstrom und reduziert den durch turbulente Luft verursachten Luftwiderstand für eine verbesserte Aerodynamik.



# Laden leicht gemacht.

Beide Kia e-Niro Batterien können unter idealen Bedingungen von 20 % bis 80 % in knapp über 42 Minuten geladen werden, wenn man eine Gleichstrom-Schnellladestation nutzt - dein elektrischer Kia ist also genau so schnell geladen, wie du einen kleinen Einkauf tätigen kannst. Außerdem gibt es einen optionalen 11 kW On-Board-Charger und einen Ladeanschluss für 3-phasiges AC-Wechselstromladen (nur in Verbindung mit der 64 kWh Batterie). Damit lässt sich das Potenzial der wachsenden Wechselstromladeinfrastruktur voll ausschöpfen.

# Eine aufregende Fahrt, ohne lokale Emissionen.

Der Schlüssel zum Erfolg von Elektromobilität ist es, eine perfekte Leistung zu liefern, mit all dem Komfort, den du dir wünschst.

**Batterie.** Der e-Niro passt sich deinen individuellen Bedürfnissen an. Die 64 kWh Batterie wurde konstruiert, um lange Fahrten bis zu 455 km\* zu ermöglichen. Sie kann an einer Schnellladestation (max. Aufnahme beträgt 80 kW) von 20% bis 80% in nur 40 Minuten geladen werden. Falls du hauptsächlich in der Stadt unterwegs bist, kannst du auch die kleinere 39,2 kWh Batterie wählen, mit der du bis zu 289 km\* weit fahren kannst.

**e-Motor.** Kombiniert mit der 64 kWh Batterie, beschleunigt ein 150 kW (204 PS) Motor deinen Kia e-Niro von 0-100 km/h in nur 7,8 Sekunden. Entsprechend dem agilen Design des Kia e-Niro erlaubt er auch einen dynamischen Start auf der Straße.

**Wärmepumpe.** Ein weiteres Merkmal der 64 kWh Batterie ist auch die clevere Wärmepumpe, um deinen Komfort und die Reichweite zu erhöhen. Besonders bei Temperaturen unter 10° Celsius spielt die Wärmepumpe ihre Stärke aus und hält den Innenraum warm, ohne die Reichweite zu stark einzuschränken.

**Batterieheizung.** Die gesamte Antriebsbatterie befindet sich in der Bodenplatte des e-Niro und ist serienmäßig mit einer Batterieheizung ausgestattet. Bei niedrigen Außentemperaturen wird die Batterie von unten gewärmt um einen reibungslosen Start zu gewährleisten. Das wirkt auch dem Reichweitenverlust bei schlechtem Wetter entgegen. Außerdem lässt sich die Batterieheizung ganz einfach über das Touch-Display in deinem Kia e-Niro vorab einstellen.

**Programmierbare Aufladung.** Nutze einfach und bequem dein Touch-Display im Innenraum, um genaue Ladezeiten festzulegen. Somit kannst du beispielsweise günstige Nachtstromtarife nutzen.

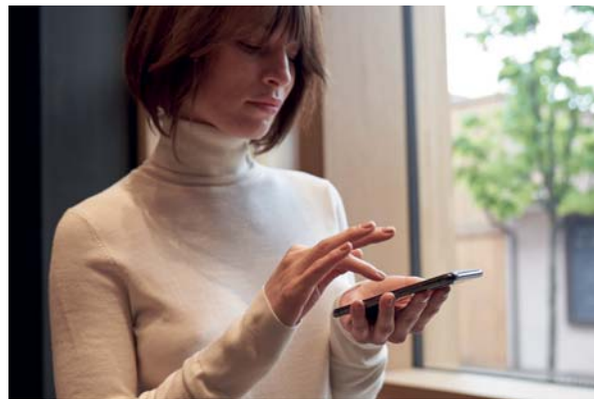
\*Gemessen laut WLTP-Testzyklus. Reichweite abhängig von Faktoren wie z. B. Fahrstil, Streckenprofil, Temperatur, Heizung/Klimatisierung, Vortemperierung und weitere.

Abbildung dient nur zur Illustration.



# Bleib verbunden. Werde inspiriert.

Wir bei Kia glauben, dass Konnektivität endlose Möglichkeiten eröffnen kann. Möglichkeiten, die dich inspirieren, großartige Ideen zum Leben zu erwecken. Im Auto, am Telefon, wo immer du bist und was immer du suchst. Genau das findest du mit der Kia Connect App und den Kia Connect Borddiensten, die dein Auto ständig vernetzen und nahtlose Informationen über deine Fahrt bieten. Dank **Online-Datenbanken** sind jederzeit Echtzeit-Verkehrsdaten und Informationen über **Ladestationen, Parkplätze, Wetter** und **Points of Interest** verfügbar. Außerdem unterstützt dich die **Spracherkennung** und du bist ständig informiert. Über die Kia Connect App kannst du auf die **Übertragung von Benutzerprofilen, die Navigation auf den letzten Metern, den Parkservice, die Mein-Auto-Suchfunktion** und viele andere Funktionen zugreifen. Mit so vielen Möglichkeiten gab es noch nie einen besseren Zeitpunkt, um aus jeder Fahrt eine wirklich inspirierende Fahrt zu machen.



**Immer auf dem Sprung.** Mit den Borddiensten von Kia Connect hast du Zugriff auf eine Vielzahl von nahtlosen und detaillierten Informationen für deine Reise. Navigiere mit **Echtzeit-Verkehrsdaten**, einschließlich ständig aktualisierter Anpassungen und geschätzter Ankunftszeit, auf der schnellsten Route zu jedem Ziel. Verwende **Kia Connect Live-Dienste**, um das Wetter zu verfolgen und die Verfügbarkeit von Parkplätzen, Points of Interest und Ladestationen zu überprüfen. Aktiviere die **Spracherkennung** für Freisprech-Sprachbefehle. Ändere oder stelle deine Fahrzeugeinstellungen mit der **Benutzerprofilübertragung** wieder her. Sieh dir deine wichtigsten Termine auf dem Navigationsbildschirm an und lass dich direkt zu deinen bevorstehenden Terminen führen.

**Verbinde dich mit Komfort.** Auch wenn du nicht im Auto sitzt, kannst du mit der interaktiven Kia Connect App auf deinem Smartphone einfach und bequem Zeit sparen. Tippe auf die Funktion **„Mein Auto finden“**, um auf großen Parkplätzen oder auf unbekanntem Straßen nach deinem Auto zu suchen. Lass dich nach dem Parken von der **Navigation auf den letzten Metern** leiten und von deinem geparkten Auto zu deinem Ziel führen. Wenn jemand anderes dein Auto fährt, überwacht der **Valet-Parking-Modus** die Fahrt. Plane dein Ziel im Voraus mit **Send to Car** und überprüfe deinen **Fahrzeugstatus**, bevor du losfährst. Außerdem kannst du sogar die Türen aus der Ferne ver- und entriegeln und deine bisherigen Fahrten zusammengefasst unter **„Meine Fahrten“** einsehen.



**Elektromobilität zum Anfassen.** Wenn du eines der Elektromodelle von Kia fährst, behalte mit der Kia Connect App den Überblick und die Kontrolle. Mit der Kia Connect App kannst du aus der Ferne das **Laden des Akkus** steuern, um den Ladevorgang zu starten, zu stoppen und zu planen. Steuere die **Klimaanlage** und du kannst die Temperatur vorab regeln, noch bevor du ins Auto steigst. Mit den Borddiensten von Kia Connect findest du einen Ladepunkt unter **Live-EV-Stationen**; Anhand von Echtzeitdaten kannst du die Standorte von Ladestationen sowie weitere Details wie Verfügbarkeit und kompatible Steckertypen leicht ansteuern.

**Sicherheit & Serviceunterstützung.** Der **Fahrzeugstatus** bietet einen umfassenden Bericht über dein Auto, beispielsweise ob die Fenster geöffnet oder geschlossen sind, Infos über die Batterieladung und andere wichtige Diagnoseinformationen. Kia Connect sendet dir auch wichtige Alarmmeldungen. Der **Batterieentladealarm** informiert dich sofort, wenn die 12-V-Batterieladung unter ein bestimmtes Niveau sinkt. Die **Diebstahlwarnanlage** warnt vor möglichen Einbrüchen und die **Mitfahrer-Alarmanlage** warnt dich, wenn bei verschlossenen Türen jemand an der Rückbank wahrgenommen wird. Der **Leerlaufalarm des Fahrzeugs** benachrichtigt dich, wenn du vergisst, dass der Motor im Parkmodus (Gang P) bei geöffneter Tür läuft.

\* Informations- und Kontrollservice für deinen Kia; die Dienstleistungen werden für einen Zeitraum von sieben Jahren ab dem Tag des Verkaufs des Fahrzeugs an den Erstbesitzer des Fahrzeugs, dh dem Zeitpunkt des Wirksamwerdens des Erstkaufvertrags, kostenlos zur Verfügung gestellt und können sich während dieser Zeit ändern. Einzelheiten zur Bedienung und Nutzungsbedingungen erhältst du bei deinem Kia-Partner und auf [kia.com](http://kia.com). Smartphone mit iOS- oder Android-Betriebssystem und Mobilfunkvertrag mit Datenoption gegen Aufpreis erforderlich.

Die angezeigten Kia Connect-Bildschirme dienen nur zur Veranschaulichung und zeigen nicht unbedingt die aktuellste Version der Kia Connect App und der Kia Connect-Borddienste.

Bei Fragen zu Vorschriften oder rechtlichen Details bitte die Nutzungsbedingungen von Kia Connect lesen.



**Parkinformationen und Ladestationen.** Damit du dein Auto schnell parken kannst, zeigt dir das System Parkplätze an, bevor du dein Ziel erreichst. Es zeigt potenzielle Parkplätze auf der Straße basierend auf historischen Daten und Parkplätze abseits der Straße mit farbcodierter Verfügbarkeit.

Das Online-Verzeichnis zeigt die Standorte von Ladestationen sowie weitere Details wie Zahlungsarten, Steckerverfügbarkeit und kompatible Steckertypen an.

## Bleib informiert. Gehe auf Entdeckungsreise.

Wenn das Leben dir aufregende Dinge hinter der nächsten Ecke oder die Abenteuer am nächsten Horizont bereitstellt, dann sind wir von Kia an deiner Seite. Aus diesem Grund haben wir uns mit TomTom zusammengetan, um die Borddienste von Kia Connect zu unterstützen. Vom täglichen Pendeln bis hin zu Wochenendausflügen - TomTom macht das Fahren intelligenter und sicherer. Nutze die zuverlässige und genaue Routenführung, um mithilfe von Echtzeit-Verkehrsinformationen die schnellste Route für jede Fahrt zu ermitteln. Bleib mit TomTom Verkehr, TomTom Lokale Suche und TomTom Wetter auf dem Laufenden. Mit den Live-Diensten von Kia Connect bist du bereit, wohin dein Leben dich auch führt.\*



Apple CarPlay™ ist eine smarte, sichere Art, das iPhone während der Fahrt zu nutzen. Alles, was für dich interessant sein könnte, wird auf dem Display des Niro angezeigt. So kannst du dir den Weg weisen lassen, telefonieren und Musik hören - und dich gleichzeitig auf den Verkehr konzentrieren.



Android Auto™ wurde so konzipiert, dass du mit deinem Smartphone verbunden bleibst und dennoch möglichst wenig abgelenkt wirst, um sicher unterwegs zu sein. Die einfache, intuitive Oberfläche ermöglicht Zugriff auf Funktionen wie Google Maps, Apps, Musik und Sprachsteuerung und stellt sie automatisch als einfache Karten dar, die genau dann erscheinen, wenn du sie brauchst.



**Live-Verkehr.** Das Navigationssystem liefert hochpräzise Live-Verkehrsinformationen, die alle zwei Minuten aktualisiert werden, sodass du genau weißt, wo der Verkehr reibungslos verläuft oder welche Gebiete du vermeiden solltest. Wenn viel Verkehr herrscht, informiert dich das System und schlägt alternative Routen vor.



**Lokale Suche und Wettervorhersage.** Wenn du ein Sushi-Restaurant, einen Supermarkt oder einen bestimmten Treffpunkt suchst, wähle einfach die lokale Suche. Wird dein Wochenendausflug sonnig oder fällt er ins Wasser? Überprüfe besser die Wettervorhersage. Gib einfach dein Ziel ein, um eine Vier-Tages-Wettervorhersage mit Tiefst- und Höchsttemperaturen, Windgeschwindigkeiten und Sonnen- oder Regenwahrscheinlichkeit anzuzeigen.

\* Die europäische Datenschutzgrundverordnung gilt ab dem 25. Mai 2018 in allen Mitgliedsstaaten für alle Unternehmen, die personenbezogene Daten von EU-Bürgern in EU-Staaten speichern oder verarbeiten. Smartphone mit Datentarif erforderlich, um Dienste zu aktivieren. Je nach Landesnutzung können rechtliche Beschränkungen für diese Dienste gelten.



**Navigationssystem mit 10,25" Display.** Das gut ablesbare und benutzerfreundliche Navigationssystem präsentiert Fahrtrouten, kürzeste Wege und andere wichtige Informationen auf einem brillanten 10,25" LCD-Farb-Touchscreen (Kia Niro Hybrid und Plug-In Hybrid). Außerdem zeigt es die Bilder der Rückfahrkamera inklusive der dynamischen Führungslinien an. Das Display kann drei verschiedene Anwendungen gleichzeitig zeigen, dient zur Bedienung eines JBL® Soundsystems und bietet Zugriff auf Hybrid- und Elektrosystemdaten, sowie andere Fahrzeuginformationen. Die gesamte Kia Niro Familie ermöglicht die Nutzung von Android Auto™ und Apple CarPlay™.

# Einfacher reisen in einer komplexen Welt.

Da die Ausstattung von Fahrzeugen immer umfangreicher wird, ist es immer schwieriger, das Fahrgefühl einfach zu halten. Die intelligenten Technologien von Kia gestalten das Fahren einfacher. Dazu ist das Kia Niro Cockpit intuitiv gestaltet. Es zeigt alle wichtigen Informationen, ohne dich von der Straße abzulenken.



**Bluetooth-Freisprechanlage.** Die integrierte Bluetooth®-Funktion verbindet compatible Mobilgeräte zum Streamen von Musik und zur Mobilfunk-Kommunikation per Freisprechanlage. Ist dein Smartphone über Apple Carplay™ oder Android Auto™ verbunden, kannst du dieses auch per Sprachbefehl steuern.

\* Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn Apple CarPlay™ oder Android Auto™ verbunden sind.



**Kabellose Smartphoneladestation.** Lade dein Qi-kompatibles Handy drahtlos in der induktiven Ladestation auf der Vorderseite der Mittelkonsole auf. Kein Suchen und Anschließen eines Kabels erforderlich. Eine Leuchtanzeige informiert dich über den Ladestatus.



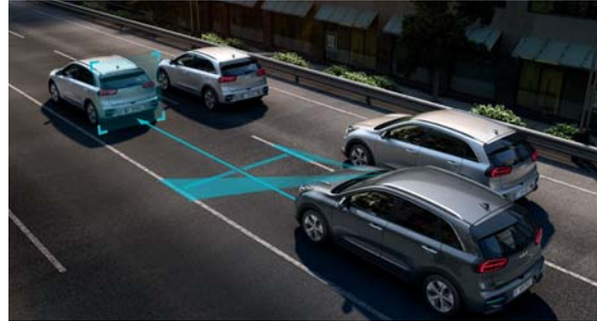
**7" TFT LCD Supervision Cluster.** Eine ansprechende, durchdachte, individuell anpassbare Instrumenteneinheit liefert Temperaturdaten, Reifendruckwarnungen, aber auch andere essenzielle Fahrzeug- und Fahrtinformationen. Zudem zeigt es den Status des Hybrid- Ladesystems einschließlich Kraftstofffüllstand, Batterieladestand und Energienutzung an. Auf dem hochauflösenden Display lassen sich zahlreiche Informationen auf einen Blick ablesen.

# Die richtige Position für entspanntes Ankommen.

Obwohl der Niro auf Vielseitigkeit ausgelegt ist, machen der Fahrer und seine Mitfahrer eine ungewöhnlich entspannende sowie erfrischende Erfahrung, mit festen, unterstützenden Sitzen, viel Bewegungsfreiheit und hilfreichen Details für ein angenehmes Fahren. Der Fahrersitz lässt sich ideal einstellen, um eine gesunde, wachsame Sitzposition zu ermöglichen. Zugleich verfügen beide Vordersitze über Sitzheizung und -belüftung.



**8-fach elektrisch verstellbarer Fahrersitz.** Um das Fahren so komfortabel und angenehm wie möglich zu gestalten, lässt sich der Fahrersitz in acht Richtungen motorisch verstellen: vertikale, horizontale Position, Neigung und Lendenwirbelstütze.



**Belüftete Frontsitze und intelligente Steuerung der Sitzheizung.** Belüftete Vordersitze schaffen ein angenehmes Klima auch an heißen Tagen. Außerdem verfügt der Kia Niro über eine intelligente Steuerung der Sitzheizung. Diese senkt die Temperatur automatisch ab, um somit potentiellen Verbrennungen vorzubeugen. Der Niro wurde konstruiert, um dich sicher und angenehm an deinen Bestimmungsort zu begleiten.



**Lenkradheizung.** Auch an kalten Tagen bequem und konzentriert fahren - die Lenkradheizung macht es möglich.



**Sitz mit Speicherfunktion.** Ein Fahrzeug gemeinsam zu nutzen, muss nicht heißen, dass du den Fahrersitz und die Außenspiegel jedes Mal neu einstellen musst, nachdem der andere gefahren ist. Damit sich jeder Fahrer wieder bequem hinter das Lenkrad setzen kann, speichert der Fahrersitz bis zu zwei verschiedene Einstellungen, inklusive der Stellung der beiden Außenspiegel.



## Erstklassiger Stil, viel Platz und optimaler Komfort.

Der geräumige Innenraum bietet viel Freiheit für Schultern, Kopf und Beine und lädt zum Ausstrecken und Entspannen ein. Umgeben von klaren, modernen Hightech-Design-Akzenten fühlt man sich von Anfang an darin wohl.

# Geräumiges und vielseitiges Hybrid-Konzept.

Der Niro hält viele Möglichkeiten offen und bietet genug Platz und verschiedene Konfigurationsmöglichkeiten. Im großzügig dimensionierten Innenraum haben Fahrer sowie alle Passagiere genügend Kopf- und Beinfreiheit. Dahinter lässt sich all dein Gepäck bequem verstauen. Für noch mehr Platz lassen sich die Rücksitze in einer 60:40 Teilung umklappen, damit du bei deinen Reisen auf nichts verzichten musst.



**Flach umklappbare und teilbare Rücksitzlehne.** Die Lehne der 2. Sitzreihe lässt sich für maximale Flexibilität und Stauraumgröße im Verhältnis 60:40 teilen und flach umklappen. Nütze all die möglichen Fahrgast- und Gepäckraum-Kombinationen. Dank der umklappbaren Lehnen finden auch große Kisten, Fahrräder oder Skier in deinem Kia Niro Platz.



**Kofferraumvolumen.** Selbst wenn alle Sitze belegt sind, bietet der Niro genügend Stauraum. Das bedeutet, dass deine Mitfahrer auf Roadtrips wie auch nach Großeinkäufen noch immer genug Platz haben. Wenn du noch mehr Platz benötigst, klappt du die Rücksitze um, und kannst somit 1.434 Liter Stauraum im Niro Hybrid, 1.322 Liter in der Plug-In Version und 1.405 im Kia e-Niro nützen.



Gepäckraumabdeckung.



Staufach im Kofferraumboden.



Genügend Stauraum.



60:40 Split.

**Flexibilität im Innenraum.** Der Innenraum des Niro bietet die richtige Flexibilität für einen rundum aktiven Lifestyle. Für einen kurzen Städtetrip ist er ebenso gut ausgestattet, wie für einen Tag auf dem Land oder eine Woche auf Reisen. Die hinteren Sitzlehnen lassen sich flach umklappen und wertvolle Gegenstände lassen sich blicksicher verstauen.

# Sicherheit für die Umwelt.

Drive Wise ist die neue Technologieinitiative von Kia in Sachen Fahrerassistenzsysteme. Sie sorgt für genussvolles Fahren und zugleich für höchste Sicherheit der Insassen und Fußgänger, indem sie die mühsamen und komplexen Aufgaben übernimmt, die bislang dem Fahrer zukamen.



# Durchdachter Schutz bis ins kleinste Detail.

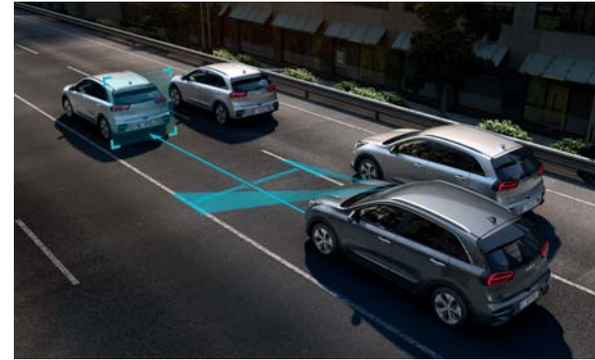
Der Niro hilft dir, auf dein eigenes Fahrzeug sowie auf den umgebenden Verkehr zu achten, und kann im Ernstfall Maßnahmen ergreifen, um dich bestmöglich zu schützen. Wie ein zweites Augenpaar liefern die Sicherheitssysteme entscheidende Informationen, um dich sicher durch den Verkehr zu leiten. Durch blitzschnelle Entscheidungen helfen die Assistenzsysteme, den Abstand zu anderen Verkehrsteilnehmern zu wahren, Probleme und unangenehme Überraschungen zu vermeiden und in Ruhe an dein Ziel zu gelangen.



**Autonomes Notbremssystem inkl. Fußgängererkennung.** Durch die Auswertung von Kamera- und Radardaten kann das autonome Notbremssystem potenzielle Kollisionen mit einem Fahrzeug, Fußgänger oder sonstigem Hindernis erkennen, davor warnen und sogar maximale Bremskraft anwenden, um das Fahrzeug zu stoppen oder Schäden zu minimieren.

**Überwachung vorausfahrender Fahrzeuge.** Das autonome Notbremssystem erkennt vorausfahrende Fahrzeuge und wertet die Daten aus, um potenzielle Kollisionen vorherzusagen. Bei einem drohenden Zusammenstoß wirst du gewarnt, und solltest du nicht reagieren, wird mit maximaler Bremskraft eingegriffen, um einen Auffahrunfall zu verhindern.

**Schutz von Fußgängern.** Die Fußgängererkennung ist Teil des autonomen Notbremssystems. Wenn die Radarsensoren oder die Frontkamera einen vor dem Fahrzeug stehenden oder gehenden Fußgänger erkennen, wirst du gewarnt. Falls du nicht reagierst, bremst das System für dich, um einen Aufprall zu verhindern oder abzuschwächen.



**Spurfolgeassistent.** Gestalte deine Fahrt noch angenehmer. Der Spurfolgeassistent steuert die Beschleunigung, das Bremsen und die Lenkung, abhängig von einem vorausfahrenden Fahrzeug und den Fahrbahnmarkierungen. Das macht es noch bequemer, im stockenden Verkehr zu fahren und gleichzeitig auch sicherer. Das System benutzt eine Kamera und Radarsensoren um den Sicherheitsabstand einzuhalten und hält dein Fahrzeug in der Mitte der Spur. Der Spurfolgeassistent funktioniert zwischen 0 und 180 km/h.



**Querverkehrsassistent.** Beim Ausparken aus Längsparklücken warnt das radarbasierte System vor potenziellem Verkehr, welcher deinen Weg kreuzt.



**Fernlichtassistent.** Eine integrierte Kamera in der Windschutzscheibe erkennt entgegenkommende Fahrzeuge und blendet automatisch ab, um die anderen Fahrer nicht zu blenden. Sobald man vorbei gefahren ist, wird automatisch wieder aufgeblendet, um die beste Sicht zu gewährleisten.



**Parkensensoren, vorne und hinten.** Beim Einparken in engen Parklücken wirst du mittels Ultraschallsensoren am Front- und Heckstoßfänger vor Hindernissen gewarnt.



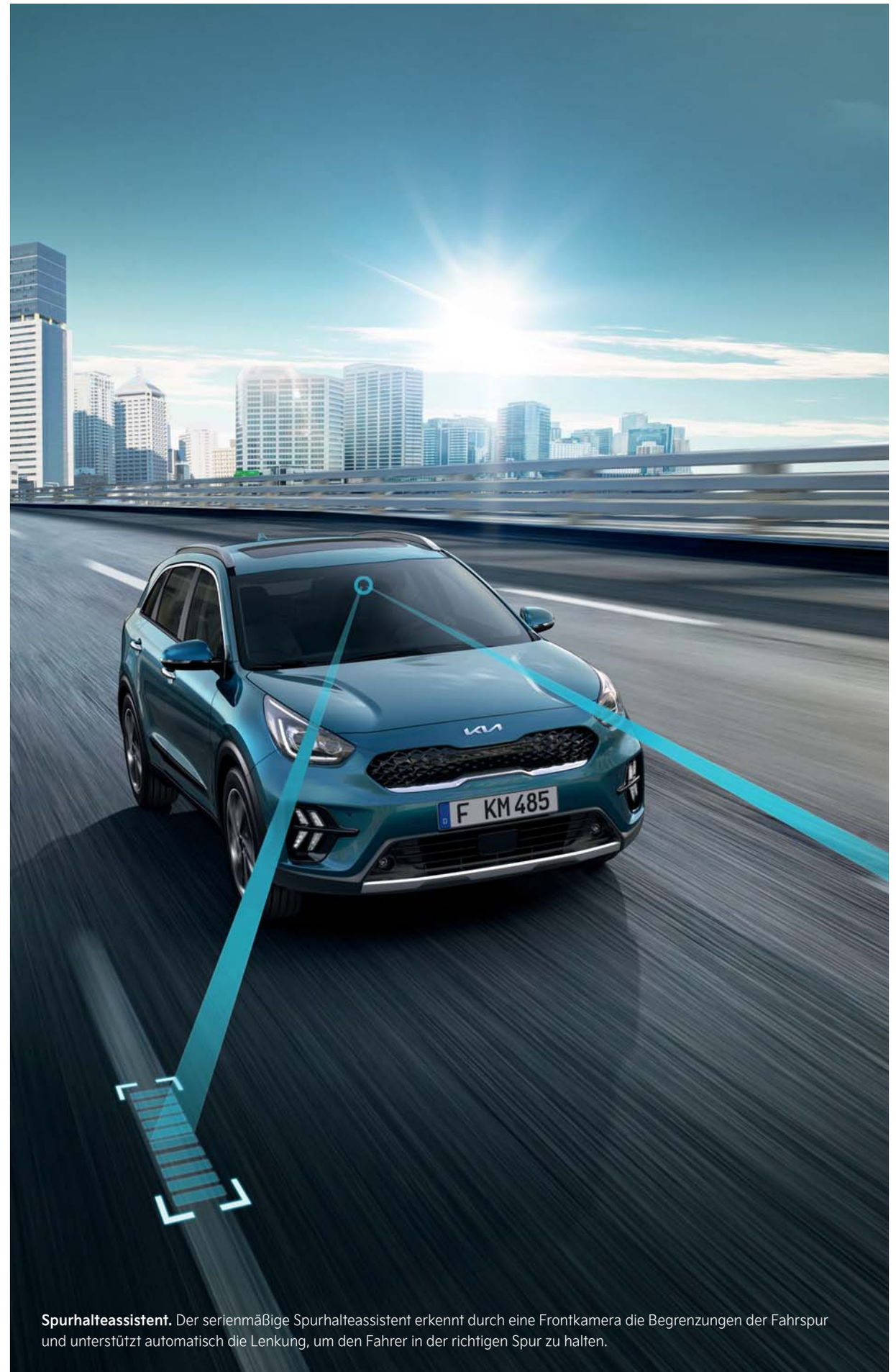
**Eco-Driving Assistance System.** Das Eco-Driving Assistance System (Eco-DAS), kombiniert den Coasting Guide mit einem vorausschauenden und effizienten Energiemanagementsystem, um einen noch niedrigeren Verbrauch zu ermöglichen. Das Eco-Driving Assistance System ist direkt an das Navigationssystem im Niro gekoppelt und erkennt frühzeitig bevorstehende Routeneigenschaften (Gefälle, Steigungen und Kurven). Das System gewährleistet somit, dass gespeicherte Energie so effizient wie möglich genutzt wird. Außerdem erkennt der Coasting Guide Möglichkeiten, um die Batterie durch gleitendes Fahren wieder aufzuladen (für Kia Niro Hybrid und Kia Niro Plug-In Hybrid).

**Intelligentes Tempolimitinformationssystem.** Das intelligente Tempolimitinformationssystem hilft dir, die Geschwindigkeitsbegrenzungen nicht zu übersehen. Eine Kamera hinter der Windschutzscheibe liest Verkehrszeichen wie Geschwindigkeitsbegrenzungen und Überholverbote, um diese im Bildschirm des Navigationssystems sowie am Supervision Cluster anzuzeigen.



**Adaptiver Tempomat inkl. Stop & Go-Funktion.** Mit Hilfe einer Kamera und von Radarsensoren, reguliert der adaptive Tempomat die Geschwindigkeit und den Abstand zu vorherfahrenden Fahrzeugen. Dies hilft dir, den Sicherheitsabstand einzuhalten, da die Geschwindigkeit dementsprechend angepasst wird. Beschleunigt das Fahrzeug vor dir, beschleunigt auch dein Niro auf die vorab eingestellte Geschwindigkeit. Bremsst das Fahrzeug vor dir, wirst auch du langsamer, um den Sicherheitsabstand zu wahren, oder dein Niro bleibt gegebenenfalls komplett stehen.

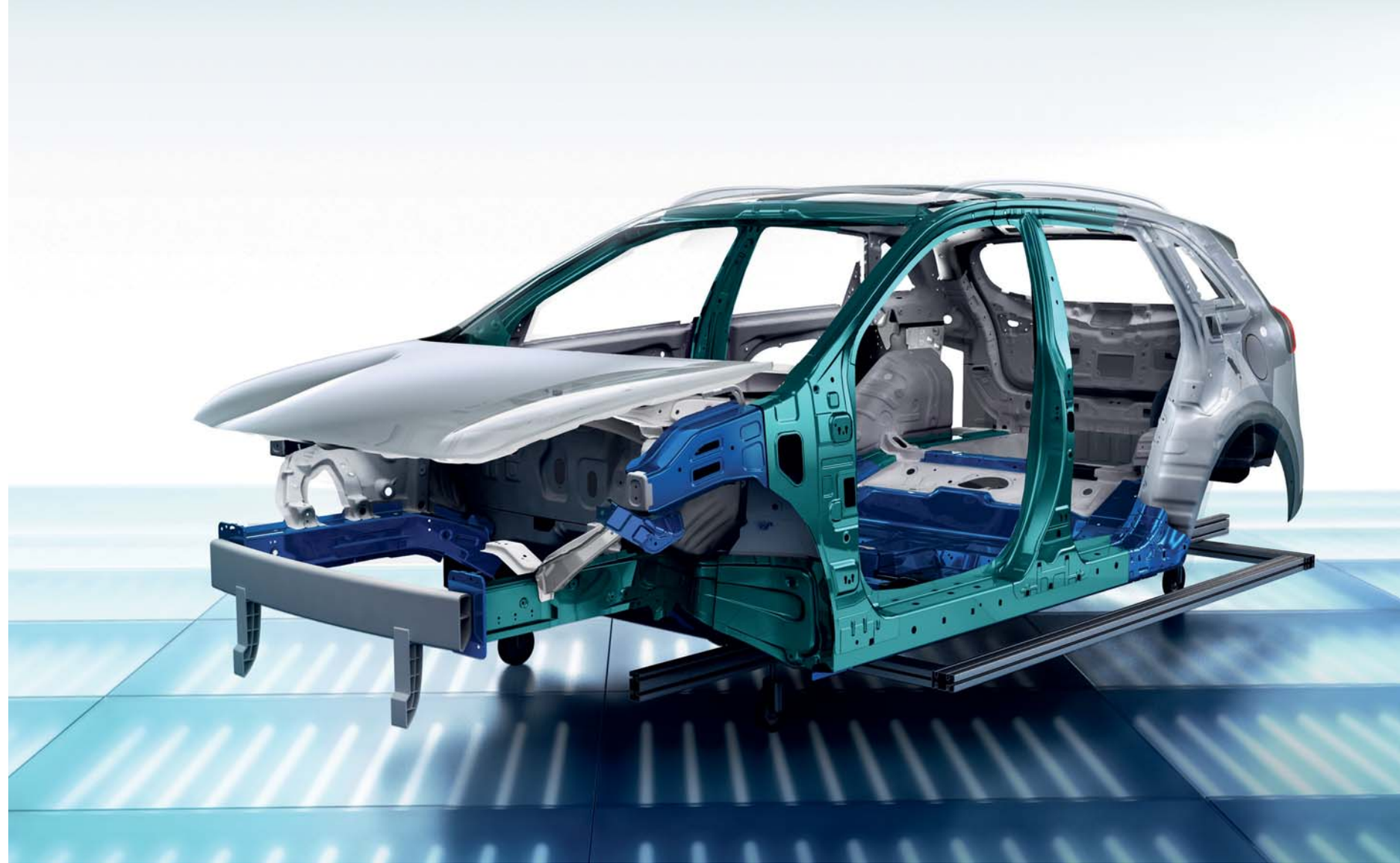
**Totwinkelassistent.** Der Totwinkelassistent überwacht mithilfe von Sensoren die Seiten und die Rückseite des Fahrzeugs und informiert mittels optischer Warnhinweise über Fahrzeuge im toten Winkel, um den Spurwechsel einfacher und sicherer zu gestalten.



**Spurhalteassistent.** Der serienmäßige Spurhalteassistent erkennt durch eine Frontkamera die Begrenzungen der Fahrspur und unterstützt automatisch die Lenkung, um den Fahrer in der richtigen Spur zu halten.

# Technologie, die Sicherheit gibt.

Design spiegelt den Charakter wider, und das Streben nach Sicherheit ist ein Hauptcharakterzug des Kia Niro - von den innovativen Materialien der Karosserie und ihrer Anordnung bis zur Nutzung der neuesten, wachsamsten und proaktivsten Fahrerassistenzsysteme. Technik kann Wunder bewirken, aber das Beste an moderner Technologie ist die Fähigkeit, Unfälle zu vermeiden und dich sicher durch den geschäftigen Alltag zu führen.



**Mehrphasenstahl (AHSS) und formgehärteter Stahl.** Der Niro ist zu mehr als 53 % aus Mehrphasenstahl (AHSS) gefertigt, welcher ihm enorme Stabilität verleiht. Formhärtung wird bei 24 Teilen in stark beanspruchten Bereichen angewandt. Diese Maßnahmen sorgen für eine wesentlich stabilere Karosserie, erhöhen den Schutz der Fahrgastzelle und verbessern die dynamische Leistung.

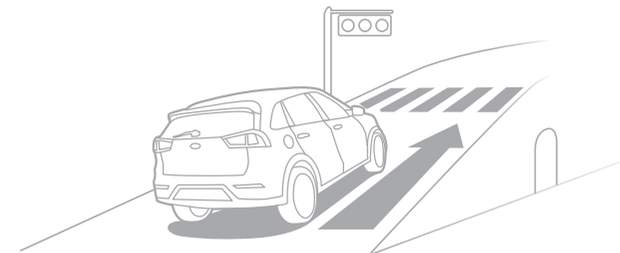
**Karosserieteile aus Aluminium (Motorhaube/Heckklappe).** Um kritische Stellen noch stabiler zu machen kommt hochfester Stahl zum Einsatz. Um das zusätzliche Gewicht an wieder auszugleichen, bestehen die Motorhaube und die Heckklappe aus Aluminium. Somit wird das Gewicht reduziert und Kraftstoff eingespart.



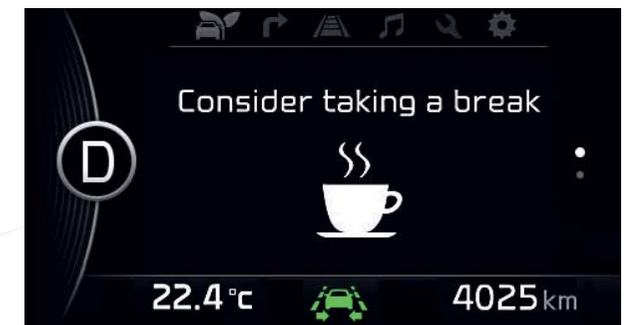
**Elektronische Stabilitätskontrolle.** Sorgt für optimale Bremsleistung und Richtungskontrolle, indem es anhand des Motordrehmoments und der Fahrbedingungen automatisch auf jedes Rad die richtige Bremskraft ausübt.



**7 Airbags.** Um die Insassen bei einem Aufprall zu schützen und das Verletzungsrisiko zu mindern, verfügt der Niro serienmäßig über einen Fahrer- und einen Beifahrer-Airbag, zwei Seitenairbags vorne, zwei seitliche Curtain-Airbags sowie über einen Knieairbag für den Fahrer.



**Berganfahrassistent.** Beim Anfahren an einer Steigung verhindert die Berganfahrhilfe das Zurückrollen, indem sie zwei Sekunden lang die Bremse betätigt, während dein Fuß vom Brems- zum Gaspedal wechselt.



**Aufmerksamkeitsassistent.** Das System erkennt, wenn der Fahrer nicht mehr ganz aufmerksam ist, indem es die Lenkbewegung, die Benutzung des Blinkers und Beschleunigung bzw. Bremsmanöver beobachtet. Wenn du dann Zeichen von Müdigkeit zeigst, erinnert dich der Aufmerksamkeitsassistent daran, eine Pause zu machen. Dies geschieht durch einen Warnton sowie die Abbildung einer Kaffeetasse am Display vor dir.

# Für jeden das Passende.

Neben einer eindrucksvollen Vielfalt an serienmäßigen Funktionen bieten die verschiedenen Ausstattungsvarianten zahlreiche Komfortoptionen und Spezialfunktionen, mit denen der Kia Niro alle deine Wünsche erfüllen kann.



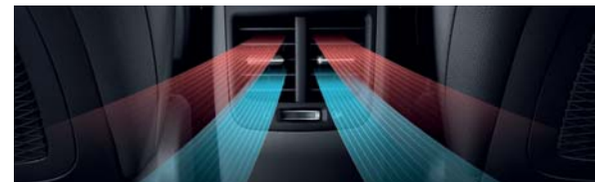
**JBL® Soundsystem.** Genieße den soliden Klang der Musik, die den Innenraum des Niro mit natürlicher und lebensechter Präsenz erfüllt. Das hochmoderne Audiosystem umfasst einen externen Verstärker, JBL-Lautsprecher und die innovative Musik-Wiederherstellungstechnologie Clari-Fi™, welche die Klangqualität komprimierter Musikdateien optimiert und hochauflösenden Sound liefert.



**Bluetooth®.** Kommuniziere und streame drahtlos und fast ohne Ablenkung mittels Bluetooth® kompatibler Geräte.

**Bedienelemente am Lenkrad.** Behalte die Straße im Blick! Über Bedienelemente am Lenkrad kannst du mit den Fingerspitzen die Audiowiedergabe regeln, die Spracherkennung aktivieren, Anrufe annehmen und beenden, Tempolimits festlegen sowie die Instrumenteneinheit betätigen.

**USB-Anschluss.** Schließe dein Smartphone an, um Android Auto™ oder Apple CarPlay™ zu nutzen oder es aufzuladen.



**Multimedia-Display.** Das 8" Multimedia-Display lässt dich das Multimedia-System steuern und zeigt die Bilder der Rückfahrkamera.

**USB-Anschluss und 220V Anschluss.** Lade dein USB Gerät und benutze den 220V Anschluss, um größere Geräte wie zum Beispiel Laptops aufzuladen.

**Alu-Pedale.** Die vom Rennsport inspirierten und mit griffigen Gumminoppen versehenen Aluminiumpedale geben jeder Fahrt das gewisse Extra.

**Reifendruckkontrollsystem (TPMS).** TPMS überwacht den Luftdruck in allen vier Reifen. Anhand der Druckwert-Anzeige auf der Instrumenteneinheit siehst du, welcher Reifen unzureichenden Druck aufweist.

**Luftauslässe, 2. Sitzreihe.** Auch für die Mitfahrer auf den Rücksitzen hält der Niro Luftauslässe bereit, um ein angenehmes Klima zu schaffen.

**Rückfahrkamera am Heckwischer.** Die Rückfahrkamera ist in die Befestigung des Heckscheibenwischers integriert. So bleibt die Linse auch bei schlechtem Wetter sauber.

**Automatische 2-Zonen-Klimaanlage.** Die Klimaanlage steuert automatisch die Temperaturregelung im Innenraum und ermöglicht auch unterschiedliche Temperaturen für Fahrer und Beifahrer (Eine Zone für den e-Niro).

**Anti-Scheibenbeschlagsfunktion.** Sollte sich an der Innenseite der Windschutzscheibe Feuchtigkeit niederschlagen, wird dies von Sensoren erkannt, welche automatisch die Scheibenheizung in Gang setzen, um maximale Sicht und Sicherheit zu gewährleisten.

**Einstiegsleisten.** Die Türzierblenden erinnern bei jedem Ein- und Ausstieg an den sportlichen Charakter des Kia Niro und schützen zugleich seine Oberfläche.

**Glasschiebe-/Hubdach und Dachreling.** Transportiere Sportgeräte und andere Objekte sicher auf der Dachreling. Das elektrisch bedienbare Sonnendach lässt sich auf Knopfdruck öffnen und schließen.

**Lichtsensor.** Stelle die Lichtsteuerung auf „Auto“, und die Scheinwerfer und Heckleuchten schalten sich in der Dämmerung oder an dunklen Stellen automatisch ein.

**Shark-Fin-Antenne.** Eine schicke, aerodynamische Shark-Fin-Antenne ermöglicht besten Empfang von UKW- und MW-Radio, DAB- Digitalradio und Navigationsdaten.

# Hinaus ins Freie. Die Welt erwartet dich.

Das Kia Zubehör wurde entworfen, um alle Aktivitäten bestmöglich zu unterstützen.



**Kofferraumwanne.** Leicht und wasserfest mit rutschsicherer Oberfläche und Kia Niro-Schriftzug. Schützt den Kofferraum vor Schmutz und Flecken. Verfügbar für die gesamte Kia Niro Familie.



**Kofferraummatte Velours.** Die hochwertige, passgenaue Schutzmatte hält den Kofferraum sauber und sieht zudem sehr elegant aus. Verfügbar für Kia Niro Hybrid und Niro Plug-In Hybrid.



**Allwetter-Fußblattsatz.** Perfekte Passform und Fixierung. Schützt den Fußraum effektiv vor starker Verschmutzung - selbst bei schwierigsten Wetterbedingungen. 4-teiliger Satz für vorne und hinten.



**Ladekabel, Mode 3.** Den Kia Niro Plug-In Hybrid oder Kia e-Niro zu laden könnte nicht einfacher sein. Das Ladekabel Mode 3 kannst du verwenden, um dein Fahrzeug an öffentlichen oder privaten Ladestationen anzustecken, welche mit Typ 2 Steckdosen ausgestattet sind. Erhältlich für den Kia Niro Plug-In Hybrid und den Kia e-Niro.



**Abnehmbare Anhängerkupplung.** Wenn du große Lasten ziehen musst, ist dieser korrosionsbeständige Abschlepphaken ideal für den Transport.



**Dachträger, Aluminium.** Leicht und einfach zu montieren, passen diese robusten Aluträger perfekt auf dein Fahrzeugdach und helfen dir, alles zu transportieren, was du für dein nächstes Abenteuer benötigst. Verfügbar für die gesamte Kia Niro Familie.

# Verschiedene Innenraumkonzepte.

Je nach Ausstattungsvariante und Modell verfügt der Kia Niro über verschiedene Innenkonzepte und Materialien. So kannst du bequem auf Textilsitzen, Teilledersitzen oder auf kompletten Echtledersitzen Platz nehmen.

## Innenkonzept Schwarz mit hellgrauen Ziernähten

erhältlich für Hybrid, Plug-In Hybrid und e-Niro



Echtledersitze Schwarz  
PLATIN  
Hybrid und Plug-In Hybrid



Teilledersitze Schwarz  
GOLD  
Hybrid und Plug-In Hybrid



Textilsitze Schwarz  
TITAN & SILBER  
Hybrid und Plug-In Hybrid



Teilledersitze (Kunstleder) Schwarz  
TITAN, SILBER & GOLD  
nur e-Niro

## Innenkonzept Schwarz mit blauen Ziernähten

nur erhältlich für e-Niro



Echtledersitze Schwarz  
PLATIN



Teilledersitze (Kunstleder)  
Schwarz  
GOLD

## Innenkonzept Hellgrau mit blauen Ziernähten

erhältlich für Hybrid und Plug-In Hybrid



Echtledersitze Grau  
PLATIN

## Innenkonzept Dunkelgrau mit hellgrauen Ziernähten

nur erhältlich für e-Niro



Echtledersitze Dunkelgrau  
PLATIN



Teilledersitze (Kunstleder)  
Dunkelgrau  
TITAN, SILBER & GOLD

# Spezifikationen und Farben.



Clear White (UD)<sup>1</sup>



Snow White Pearl (SWP)<sup>3</sup>



Steel Grey (KLG)<sup>2</sup>  
erhältlich für Hybrid & Plug-In Hybrid



Interstellar Grey (AGT)<sup>2</sup>  
nur e-Niro



Aurora Black Pearl (ABP)<sup>3</sup>



Gravity Blue (B4U)<sup>2</sup>



Deep Cerulean Blue (C3U)<sup>2</sup>  
erhältlich für Hybrid & Plug-In Hybrid



Horizon Blue (BBL)  
erhältlich für Hybrid & Plug-In Hybrid



Yacht Blue (DU3)<sup>2</sup>



Runway Red (CR5)<sup>2</sup>

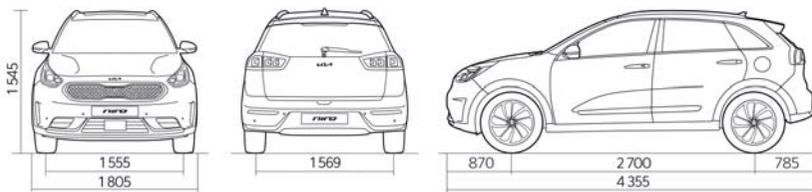


Orange Delight (DRG)<sup>2</sup>  
erhältlich für Hybrid & Plug-In Hybrid

Symbolfotos - Farbbeispiele zeigen den Kia Niro

<sup>1</sup>Solidlackierung <sup>2</sup>Metalliclackierung <sup>3</sup>Pearllackierung \*ohne Aufpreis Die abgebildeten Farben können vom Originalton abweichen.

## Dimensionen (mm)



## Innenraum

	1. Reihe	2. Reihe
Kopffreiheit (mm)	1.018	993/957*
Fußfreiheit (mm)	1.059	950/914*
Schulterfreierraum (mm)	1.423	1.402/1.400*
Bodenfreiheit (mm)	160/155*	

\*e-Niro

## Dimensionen und Volumen

Gesamtlänge (mm)		Geamtbreite (mm)	1.805
Gesamthöhe (mm)		Radstand (mm)	2.700
Überhang, vorne (mm)		Überhang, hinten (mm)	785/790*
Spur, vorne (mm)	1.555/1.576*	Spur, hinten (mm)	1.569/1.585*
Kraftstofftank (Liter)	45/43		
Kofferraumvolumen (VDA)	436-1.434 / 324-1.322 / 451-1.405*		

Hinweis: die Angaben zu Fahrzeugbreite und Fahrzeughöhe beinhalten nicht die Außenspiegel sowie die Fahrzeugantenne.

Motor	1.6 GDi HEV*	1.6 GDi PHEV*	E-Motor**
Getriebe	6-Gang Doppelkupplungsgetriebe	6-Gang Doppelkupplungsgetriebe	Reduktionsgetriebe
Antriebsstrang	FWD	FWD	FWD
Treibstoffart	Hybrid (Benzin)	Plug-in Hybrid (Benzin)	elektrisch
Hubraum (cc)	1.580	1.580	-
Max. Leistung (HEV u. PHEV) (PS/min <sup>-1</sup> )	105/5.700	105/5.700	-
(kW/min <sup>-1</sup> )	77.2/5.700	77.2/5.700	-
max. Drehmoment (Verbrennungsmotor) (Nm/min <sup>-1</sup> )	15.0/4.000	15.0/4.000	-
	108.5/4.000	108.5/4.000	-
	147/4.000	147/4.000	-
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	162	172	große Reichweite: 167 mittlere Reichweite: 155
Elektromotor - Typ	Permanent Magnet Synchronmotor		
Nennleistung (kW)	10,1	10,1	-
Nennleistungsdrehmoment (kW)	35,3	35,3	-
Elektromotor - Typ	Permanent Magnet Synchronmotor		
Max. Leistung (PS)	43,5	60,5	große Reichweite: 204/3800-8000 mittlere Reichweite: 136/2600-8000
Max. Drehmoment (Nm)	170	170	große Reichweite: 395/0-3600 mittlere Reichweite: 395/0-2400
Batterietyp	Li-Ionen Polymer		
Nennspannung (V)	240	360	große Reichweite: 356 mittlere Reichweite: 327
Kapazität (Ah)	6,5	24,7	große Reichweite: 180 mittlere Reichweite: 120
Energie (kWh)	1,56	8,9	große Reichweite: 64 große Reichweite: 39,2
Max. Leistung (kW)	42	59	große Reichweite: 170 mittlere Reichweite: 104
Gewicht (kg)	38,5	117	große Reichweite: 457 mittlere Reichweite: 317
Höchstgeschwindigkeit (rein elektrisch)	120	120	Long range: 167 Mid range: 155
Treibstoffverbrauch** (niedrig) (l/100 km)	4,3-4,8	5,8	-
Treibstoffverbrauch** (mittel) (l/100 km)	3,9-4,5	4,4	-
Treibstoffverbrauch** (hoch) (l/100 km)	3,8-4,5	4,4	-
Treibstoffverbrauch** (extra hoch) (l/100 km)	5,3-6,5	6,3	-
Treibstoffverbrauch** (kombiniert) (l/100 km)	4,4-5,2	1,4	-
CO <sub>2</sub> (g/km)	100-119	31,3	-
Elektrische Reichweite** (km)	-	49	große Reichweite: 455 mittlere Reichweite: 289
Energieverbrauch** (kWh/100 km)	-	12,2	große Reichweite: 15,9 mittlere Reichweite: 15,3
Leergewicht* (kg) (max.)	1.510	1.576	große Reichweite: 1.737-1.791 mittlere Reichweite: 1.592-1.646
Höchstzulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.930	2.000	große Reichweite: 2.230 mittlere Reichweite: 2.080
Max. Anhängelast, gebremst (kg)	1.300	1.300	-
Max. Anhängelast, ungebremst (kg)	600	600	-

\* Ausstattungsabhängig

\*\* Die Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten World Harmonised Light Vehicle Test Procedure (WLTP) in der zum Ausgabezeitpunkt dieser Preisliste/Broschüre gültigen Fassung ermittelt. Der WLTP Fahrzyklus besteht aus 4 Fahrgeschwindigkeitsphasen (niedrig, mittel, hoch und extra hoch). Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der tatsächliche Kraftstoffverbrauch und die daraus resultierenden CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeuges hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Außerdem können die Werte je nach Ausstattung, Gewicht und werkseitig verbauter Reifendimension variieren.

## Felgen



Niro Hybrid: TITAN bis GOLD  
Niro Plug-in Hybrid: TITAN bis PLATIN  
Leichtmetallfelgen mit Kunststoffeinsätzen  
16 Zoll mit 205/60 R16 Bereifung



TITAN bis PLATIN  
Leichtmetallfelgen  
17 Zoll mit 215/55 R17 Bereifung



Niro Hybrid: PLATIN  
Leichtmetallfelgen  
18 Zoll mit 225/45 R18 Bereifung

Informationen zu den Reifen in Bezug auf Kraftstoffeffizienz und anderen Parametern gemäß Verordnung (EU) 2020/740 sind auf unserer Website verfügbar; besuche bitte <https://www.kia.com/at/kaufberater/reifenlabel-information/>. Die angegebenen Reifeninformationen dienen nur zur Information.

# Geschaffen für absolute Sicherheit.

Wenn du einen Kia Niro kaufst, möchten wir, dass du nicht nur heute, sondern auch in den kommenden Jahren voll und ganz mit deinem Fahrerlebnis zufrieden bist. Aus diesem Grund wird jeder neue Kia mit extra langer Garantie geliefert.



**7 Jahre Werksgarantie.** Jeder Kia Fahrer profitiert von einer Werksgarantie über maximal 7 Jahre ab dem Garantiemeldedatum oder 150.000 km, je nachdem was zuerst eintritt. Die vorgeschriebenen Wartungsintervalle und Inspektionen (entweder Zeit oder Laufleistung, je nachdem was zuerst eintritt) sind pünktlich einzuhalten, da es andernfalls zu einem Verlust der Kia Werksgarantie kommen kann. Gültig in allen EU-Mitgliedsstaaten (sowie GB, Norwegen, Schweiz, Island und Gibraltar). Abweichungen, z.B. betreffend Antriebsbatterien, Lackierung, Ausstattung etc., entnehmen Sie den geltenden Garantie- und Servicebestimmungen. Die Garantie- und Servicebedingungen unterliegen den lokalen Geschäftsbedingungen.

**7 Jahre/150.000 km Batteriegarantie für EV/HEV/PHEV-Batterien.** Kia Lithium-Ionen Polymer Antriebsbatterien, welche in allen Kia Elektrofahrzeugen (EV), Hybridfahrzeugen (HEV) und Plug-In Hybridfahrzeugen (PHEV) verbaut werden, sind für eine lange Nutzungsdauer ausgelegt. Diese Antriebsbatterien sind von der 7 Jahre Werksgarantie ab dem Garantiemeldedatum oder 150.000 km, je nachdem was zuerst eintritt, abgedeckt. Die 48 Volt Batterien (48 Volt und 12 Volt) in den Mild-Hybrid Fahrzeugen (MHEV), sind 2 Jahre ab dem Garantiemeldedatum - unabhängig von der Kilometeranzahl, abgedeckt. Bei allen Elektro- und Plug-In-Hybridfahrzeugen garantiert Kia mindestens 70% der Batteriekapazität bei Lieferung, für einen Zeitraum von 7 Jahren ab dem Garantiemeldedatum oder 150.000 km, je nachdem was zuerst

eintritt. Kapazitätsreduktion von Batterien, welche in einem PHEV, HEV oder MHEV verbaut sind, ist von der Werksgarantie ausgenommen. Kia empfiehlt die Hochvoltbatterie mit niedrigem Ladestrom zu laden, um die Belastung für die Batterie gering zu halten und somit die Lebensdauer der Hochvoltbatterie zu verlängern. Weitere Sicherheitshinweise zum Thema Laden findest du in der Betriebsanleitung.

Weitere Informationen zur Kia-Garantie findest du unter [www.kia.com](http://www.kia.com).



Kia Austria GmbH behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Ankündigung Ausrüstung und Preise ihrer Modelle zu ändern. Alle Angaben über die Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen und sind unverbindlich. Bei den technischen Daten handelt es sich um Werksangaben. Je nach Fahrweise, Straßen- und Verkehrsverhältnissen, Umwelteinflüssen und Fahrzeugzustand werden sich in der Praxis Verbrauchswerte ergeben, die von den Werksangaben abweichen können. Gezeigte Features sind teilweise nur als Zubehör erhältlich. Details entnimm bitte dem Zubehörfolder. Preise und Ausstattungsvarianten entnimm bitte der aktuellen Preis- und Ausstattungsliste. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolfotos, welche nicht in allen Fällen den in Österreich erhältlichen Ausstattungen entsprechen. Vorbehaltlich Änderungen, Druck- und Satzfehler.



Kia Austria GmbH  
Sverigestraße 5  
A-1220 Wien  
Tel.: 0800 784 777  
[www.kia.com](http://www.kia.com)

DEBROCHUREMY21MY22/2101



Movement that inspires