

Der Kia Niro EV.

Preise / Daten



Movement that inspires

Kia Niro EV (150kW/204PS): Stromverbrauch kombiniert 16,2 kWh/100 km. CO₂-Emissionen kombiniert 0 g/km. CO₂-Klasse A.

Kia Niro EV Ausstattungslinien

Business

Ausstattungs Highlights

- 1 Knieairbag (Fahrerseite)
- 1 Mittenairbag
- 2 Frontairbags (Beifahrerairbag abschaltbar)
- 2 Seitenairbags
- 2 Vorhangairbags
- 17-Zoll-Leichtmetallfelgen
- Ablagefach mit Beleuchtung unter der Motorhaube
- Ambientebeleuchtung im Armaturenräger
- Ausstiegsassistent (Safe Exit Assistent, SEA)^A
- Bluetooth® Freisprecheinrichtung mit Spracherkennung¹
- Dachreling
- Dämmerungssensor
- Digitaler Radioempfang (DAB+)
- Drive Mode Select
- Dual-LED-Frontscheinwerfer (Abblend- und Fernlicht)
- Fahrersitz mit Lendenwirbelstütze elektrisch einstellbar
- Fernlichtassistent (High Beam Assist, HBA)
- Frontkollisionswarner, erweitert um Abbiegefunktion (Forward Collision Avoidance Assist, Junction Turning, DriveWise – FCA 1.5 JT)^{A, B}
- Gangwahl-Drehschalter (Shift by Wire)
- Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv und navigationsbasiert, inkl. Stop&Go-Funktion (Smart Cruise Control, NSCC mit S&G)^A
- Innenrückspiegel selbstabblendend (elektrochromatisch, ECM)
- Integriertes Panoramadisplay mit volldigitalem Kombiinstrument, 26 cm (10,25 Zoll) Bildschirmdiagonale
- Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (Intelligent Speed Limit Assist, ISLA)^A
- Kia-Kartennavigation mit 26 cm Bildschirmdiagonale (10,25 Zoll), inkl. 2 „Over-the-Air“-Updates² und 7-Jahre-Kia-Navigationskarten-Update³
- Klimaautomatik, 2 Zonen, mit Antibeschlagsystem
- Lenkrad beheizbar
- Müdigkeitswarner (Driver Attention Warning, DAW)^A
- Multifunktionslenkrad
- Nebelscheinwerfer LED
- On-Board-Charger (3 Phasen)
- Online-Dienste Kia Connect⁴ mit Kia Live sowie Möglichkeit zum Abruf von Fahrzeuginformationen und Steuern von Fahrzeugfunktionen über die Kia Connect App (Funktionen sind fahrzeugabhängig)
- Parkbremse, elektronisch, mit Auto-Hold-Funktion (EPB)
- Parksensoren hinten (PDW)^A
- Parksensoren vorn (PDW)^A
- Privacy-Verglasung (dunkel getönte Scheiben ab B-Säule)
- Querverkehrswarner zur Erkennung von Fahrzeugen im toten Winkel beim Querausparken mit Notbremsfunktion (Rear Cross-Traffic Collision-Avoidance Assist, RCCA)^A
- Regensensor
- Reifendruckkontrollsystem mit Druckanzeige für jedes Rad im Display des Bordcomputers (TPMS)
- Rückfahrkamera (Übertragung auf Navigationsbildschirm, RVM)^A
- Sitzbezüge in Stoff-Leder-Kombination (mit hochwertiger Ledernachbildung)
- Sitzheizung vorn (Sitzfläche und Lehne)
- Smart-Key und Startknopf
- Smartphone-Schnittstelle Apple CarPlay™ und Android Auto™¹
- Spurfolgeassistent (Lane Follow Assist, LFA)^A
- Spurhalteassistent mit visuellem und akustischem Warnsignal sowie korrigierendem Lenkeingriff (LKA)^A
- Totwinkelassistent mit Lenk- und Bremsingriff (Blind Spot Collision Avoidance Assist, BCA)^A
- Wärmepumpe: Wärmepumpe für die Innenraumklimatisierung

ab

€ 44.300,00

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Kia Deutschland GmbH.

¹ Nur mit kompatiblen Geräten. Weitere Informationen sind beim Kia-Partner erhältlich.

² Für Neufahrzeuge, die als Modelljahr 2022 ab Mai 2021 verkauft wurden und über eine OTA-fähige Navigationssoftware verfügen, bietet Kia pro Fahrzeug zwei kostenlose Aktualisierungen der Karten des Navigationssystems und der Software der Steuereinheit im sogenannten „Over-the-Air“-Verfahren („OTA-Updates“) an. Sobald die beiden kostenlosen OTA-Updates ausgeschöpft sind, kannst du kostenlose Aktualisierungen der Karten des Navigationssystems des Fahrzeugs und der Software der Steuereinheit bei einem autorisierten Kia-Händler im Rahmen der gültigen Bedingungen für das 7-Jahre-Kia-Navigationskarten-Update erhalten. Weitere Informationen sind beim Kia-Partner erhältlich.

³ Insgesamt sechs Kartenupdates gemäß den jeweils gültigen Bedingungen zum Kia-Navigationskarten-Update.

⁴ Ein Service der Kia Connect GmbH. Informations- und Steuerungsdienst für deinen Kia; Smartphone mit iOS- oder Android-Betriebssystem und Mobilfunkvertrag mit Datenoption, durch den zusätzliche Kosten entstehen, erforderlich. Einzelheiten zu Funktionsweise und Nutzungsbedingungen sind beim Kia-Partner und auf kia.com zu finden.

Die Dienste stehen für eine Laufzeit von sieben Jahren nach Garantiebeginn kostenfrei zur Verfügung und können während der Laufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen.

^A Der Einsatz von Assistenz- und Sicherheitssystemen entbindet nicht von der Pflicht zur ständigen Verkehrsbeobachtung und Fahrzeugkontrolle.

^B Mit dem Frontkollisionswarner DriveWise – FCA 1.5 JT und/oder DriveWise Advanced – FCA 2.0 LO/LS erfüllt der Niro EV die 5-Sterne-Euro-NCAP-Bewertung.

Kia Niro EV (150kW/204PS): Stromverbrauch kombiniert 16,2 kWh/100 km. CO₂-Emissionen kombiniert 0 g/km. CO₂-Klasse A.

Preise

Motor	Batterie	Leistung kW (PS)	Stromverbrauch (kWh/100 km) ⁵	CO ₂ -Emissionen (g/km) ⁵	CO ₂ -Klasse	Ausstattung	EUR exkl. MwSt. ⁶	EUR inkl. 19% MwSt. ⁶
Elektromotor	64,8 kWh	150 (204)	16,2	0	A	Business	37.226,89	44.300,00

⁵ Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km bzw. CO₂-Emissionen kombiniert in g/km. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung der Kia Deutschland GmbH.

Ausstattung

Business

Sicherheitsausstattung

1 Knieairbag (Fahrerseite)	●
1 Mittenairbag	●
2 Frontairbags (Beifahrerairbag abschaltbar)	●
2 Seitenairbags	●
2 Vorhangairbags	●
Aktives Bremslicht (ESS)	●
Antiblockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung	●
Ausstiegsassistent (Safe Exit Assistent, SEA) ^A	●
Autobahnassistent (Highway Driving Assist, HDA) ^A	●
Beifahrerairbag abschaltbar	●
Berganfahrhilfe (HAC)	●
Dreipunkt-Sicherheitsgurte an allen Sitzplätzen, vorn höhenverstellbar	●
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESC) mit Traktionskontrolle (TCS)	●
Frontkollisionwarner (Forward Collision Avoidance Assist, FCA 1.0) ^A mit Bremseingriff sowie Fußgänger- und Fahrraderkennung	●
Frontkollisionwarner, erweitert um Abbiegefunktion (Forward Collision-Avoidance Assist, Junction Turning, DriveWise – FCA 1.5 JT) ^{A, B}	●
Gurtwarnsystem für alle Sitzplätze	●
Insassenalarm (Rear Seat Alert, RSA)	●
Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (Intelligent Speed Limit Assist, ISLA) ^A	●
ISOFIX-Halterungen an äußeren Rücksitzen	●
Kindersicherung in den hinteren Türen	●
Kopfstützen an allen Sitzplätzen höhenverstellbar	●
Müdigkeitswarner (Driver Attention Warning, DAW) ^A	●
Notruf-Service e-Call	●
Querverkehrwarner zur Erkennung von Fahrzeugen im toten Winkel beim Querausparken mit Notbremsfunktion (Rear Cross-Traffic Collision-Avoidance Assist, RCCA) ^A	●
Reifendruckkontrollsystem mit Druckanzeige für jedes Rad im Display des Bordcomputers (TPMS)	●
Spurhalteassistent mit visuellem und akustischem Warnsignal sowie korrigierendem Lenkeingriff (LKA) ^A	●
Spurfolgeassistent (Lane Follow Assist, LFA) ^A	●
Totwinkelassistent mit Lenk- und Bremseingriff (Blind Spot Collision Avoidance Assist, BCA) ^A	●
Wegfahrsperr	●

Antrieb/Fahrwerk

17-Zoll-Leichtmetallfelgen	●
Drive Mode Select	●
Ladekabel Typ-2- auf Typ-2-Stecker	●
On-Board-Charger (3 Phasen)	●
Reifenreparaturset	●
Vorheizsystem für die Batterie	●
Wärmepumpe für die Innenraumklimatisierung	●

● = Serienausstattung

^A Der Einsatz von Assistenz- und Sicherheitssystemen entbindet nicht von der Pflicht zur ständigen Verkehrsbeobachtung und Fahrzeugkontrolle.

^B Mit dem Frontkollisionwarner DriveWise – FCA 1.5 JT und/oder DriveWise Advanced – FCA 2.0 LO/LS erfüllt der Niro EV die 5-Sterne-Euro-NCAP-Bewertung.

Außenausstattung

Außenspiegel mit integrierten LED-Blinkleuchten	●
C-Säule in Wagenfarbe	●
Dachreling	●
Design-Elemente in Silber an Front- und Heckstoßfänger	●
Isolierverglasung für die Frontscheibe zur verbesserten Außengeräuschkämmung	●
Privacy-Verglasung (dunkel getönte Scheiben ab B-Säule)	●
SUV-Design-Elemente (Stoßfänger, Radläufe und Side Blades) in Hochglanzschwarz	●
Wärmeschutzverglasung	●

Innenausstattung

Ablagefach mit Beleuchtung unter der Motorhaube	●
Ambientebeleuchtung im Armaturenräger	●
Dachkonsole vorn mit Lesespots	●
Dekoreinlagen Marmor-Optik (Grau)	●
Fußmattenset	●
Gangwahl-Drehschalter (Shift by Wire)	●
Gepäcknetzösen im Gepäckraum	●
Gepäckraumabdeckung	●
Gepäckraumbeleuchtung	●
Innenraumbeleuchtung	●
Lenkrad beheizbar	●
Lenkrad höhen- und tiefenverstellbar	●
Lenkrad in hochwertiger Ledernachbildung	●
Lüftungsdüsen hinten	●
Sonnenblenden mit Make-up-Spiegel, beleuchtet (für Fahrer und Beifahrer)	●

Sitze

Fahrer- und Beifahrersitz höhenverstellbar	●
Fahrersitz mit Lendenwirbelstütze elektrisch einstellbar	●
Mittelarmlehne vorn mit Staufach	●
Mittelarmlehne hinten mit Getränkehaltern	●
Rücksitzlehne asymmetrisch geteilt (60:40), umklappbar	●
Sitzbezüge in Stoff-Leder-Kombination (mit hochwertiger Ledernachbildung)	●
Sitzheizung vorn (Sitzfläche und Lehne)	●

Audio/Navigation

2 Frontlautsprecher	●
2 Hecklautsprecher	●
2 Hochtöner vorn	●
Bluetooth® Freisprecheinrichtung mit Spracherkennung ¹	●
Digitaler Radioempfang (DAB+)	●
Kia-Kartennavigation mit 26 cm (10,25 Zoll) Bildschirmdiagonale, inkl. 2 „Over-the-Air“-Updates ² und 7-Jahre-Kia-Navigationskarten-Update ³	●
Multifunktionslenkrad	●
Online-Dienste Kia Connect ⁴ mit Kia Live (Verkehrsinformationen in Echtzeit, Warnung vor Gefahrenstellen, Wettenvorhersage, lokale Suche, Parkmöglichkeiten) sowie Möglichkeit zum Abruf von Fahrzeuginformationen und Steuern von Fahrzeugfunktionen über die Kia Connect App (Funktionen sind fahrzeugabhängig)	●
Smartphone-Schnittstelle Apple CarPlay™ und Android Auto™ ¹	●
USB-Anschluss ¹	●

● = Serienausstattung

¹ Nur mit kompatiblen Geräten. Weitere Informationen sind beim Kia-Partner erhältlich.

² Für Neufahrzeuge, die als Modelljahr 2022 ab Mai 2021 verkauft wurden und über eine OTA-fähige Navigationssoftware verfügen, bietet Kia pro Fahrzeug zwei kostenlose Aktualisierungen der Karten des Navigationssystems und der Software der Steuereinheit im sogenannten „Over-the-Air“-Verfahren („OTA-Updates“) an. Sobald die beiden kostenlosen OTA-Updates ausgeschöpft sind, kannst du kostenlose Aktualisierungen der Karten des Navigationssystems des Fahrzeugs und der Software der Steuereinheit bei einem autorisierten Kia-Händler im Rahmen der gültigen Bedingungen für das 7-Jahre-Kia-Navigationskarten-Update erhalten. Weitere Informationen sind beim Kia-Partner erhältlich.

³ Insgesamt sechs Kartenupdates gemäß den jeweils gültigen Bedingungen zum Kia-Navigationskarten-Update.

⁴ Ein Service der Kia Connect GmbH. Informations- und Steuerungsdienst für deinen Kia; Smartphone mit iOS- oder Android-Betriebssystem und Mobilfunkvertrag mit Datenoption, durch den zusätzliche Kosten entstehen, erforderlich. Einzelheiten zu Funktionsweise und Nutzungsbedingungen sind beim Kia-Partner und auf kia.com zu finden.

Die Dienste stehen für eine Laufzeit von sieben Jahren nach Garantiebeginn kostenfrei zur Verfügung und können während der Laufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen.

Funktions-/Komfortausstattung

Außenspiegel elektrisch anklappbar	●
Außenspiegel elektrisch beheizbar	●
Außenspiegel elektrisch einstellbar	●
Bordcomputer	●
Dämmerungssensor	●
Dritte Bremsleuchte mit LED	●
Dual-LED-Frontscheinwerfer (Abblend- und Fernlicht)	●
Elektrische Fensterheber vorn und hinten	●
Elektrischer Fensterheber mit Impulsfunktion auf der Fahrerseite	●
Elektrischer Fensterheber mit Impulsfunktion auf der Beifahrerseite	●
Fernlichtassistent (High Beam Assist, HBA)	●
Geschwindigkeitsbegrenzer (MSLA) ^A	●
Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv und navigationsbasiert, inkl. Stop&Go-Funktion (Smart Cruise Control, NSCC mit S&G) ^A	●
Innenrückspiegel selbstabblendend (elektrochromatisch)	●
Integriertes Panoramadisplay mit volldigitalem Kombiinstrument, 26 cm (10,25 Zoll) Bildschirmdiagonale	●
Klimaautomatik, 2 Zonen, mit Antibeschlagsystem	●
Komfortblinker (Antippfunktion)	●
Nebelscheinwerfer LED	●
Parkbremse, elektronisch, mit Auto-Hold-Funktion (EPB)	●
Parksensoren hinten (PDW) ^A	●
Parksensoren vorn (PDW) ^A	●
Regensensor	●
Rückfahrkamera (Übertragung auf Navigationsbildschirm, RVM) ^A	●
Rückleuchten LED	●
Servolenkung, elektronisch unterstützt	●
Schaltwippen am Lenkrad (Einstellung der Rekuperationsintensität und Smart Regeneration-Aktivierung)	●
Smart-Key und Startknopf	●
Tagfahrlicht LED	●
USB-Ladebuchse in der Zentralkonsole	●
USB-Ladebuchsen an den Seiten der Vordersitze (je eine)	●
Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Türgriffmulden beleuchtet	●

Sonderausstattung (alle Preise in Euro, UVP)

Anhängerkupplung ⁷ abnehmbar	850,00
Kofferraum- und Heckausleuchtung ⁷ LED-Projektoren, eingelassen in der Heckklappenverkleidung, inkl. Einbau	165,00
Türprojektoren mit Kia-Logo ⁷ Einstiegsbeleuchtung in LED-Technologie, eingelassen in den Seitentüren, inkl. Einbau	140,00
Ladeadapter ⁷ Schutzkontaktstecker auf Typ-2 (10 A)	259,00
Wallbox Pulsar Plus ⁷ 11 kW, 5 m Kabel, zzgl. Montage	652,29
Wandhalterung ⁷ für Kabel, zzgl. Montage	43,82

Außenfarben (nur eine Farbe wählbar, alle Preise in Euro, UVP)

Schneeweiß (UD)	●
Auroraschwarz Metallic (ABP)	690,00
Stahlgrau Metallic (KLG)	690,00

Innenraumfarbe (nur eine Farbe wählbar)

Charcoal (CCV)	●
----------------	---

● = Serienausstattung

⁷ Abweichende Garantielaufzeit. Weitere Informationen sind beim Kia-Partner erhältlich.

^A Der Einsatz von Assistenz- und Sicherheitssystemen entbindet nicht von der Pflicht zur ständigen Verkehrsbeobachtung und Fahrzeugkontrolle.

Exterieur

Neu gestaltetes Crossover-Design verbunden mit einem effizienten Antrieb – lass dich vom Kia Niro EV inspirieren, egal, wo du mit ihm unterwegs bist.



Stromtanken leicht gemacht mit Kia Charge

Mit unserem Ladeservice Kia Charge kannst du an derzeit 99 Prozent aller öffentlichen Ladestationen in Deutschland bequem und im Advanced-Tarif bundesweit zu einheitlichen Preisen Strom tanken. Die Kia Charge RFID Card sowie die App ermöglichen dir zudem auch im europäischen Ausland den einfachen Zugriff auf das ständig wachsende Netzwerk mit aktuell mehr als 800.000 Ladestationen.

Zudem entfällt die monatliche Grundgebühr für den Kia Charge Advanced-Tarif im ersten Jahr beim Kauf eines Kia EV.

Alle Infos zu Kia Charge, den aktuellen Tarifen und Preisen erhältst du beim Kia-Vertragshändler oder [hier](#):



Die passende Ladestation für zu Hause: siehe Seite 6 (Sonderausstattung).

Außenfarben und Felgen



Schneeweiß (UD)



Auroraschwarz Metallic (ABP)



Stahlgrau Metallic (KLG)

Bei einigen unserer modernen Metallicfarben werden bewusst unterschiedliche Farbpigmente verwendet. Dadurch können unter bestimmten Lichtverhältnissen, z. B. direktes Sonnenlicht, attraktive Farbeffekte erzielt werden. Zum Teil kann die Farbe changieren, z. B. von Schwarz zu Dunkelblau. Bei den hier abgebildeten Farbdarstellungen kann es aufgrund der Drucktechnik zu Abweichungen zu den Originalfarben kommen. Weitere Informationen zu den Farbeffekten und Grundfarben erhältst du bei deinem Kia-Partner. Metalliclackierungen sind aufpreispflichtig.



17-Zoll-Leichtmetallfelgen

Assistenzsysteme

Mit einem breiten Spektrum an aktiven Sicherheitssystemen^A unterstützt dich der Kia Niro dabei, in Gefahrensituationen schnell und angemessen zu reagieren.



Querverkehrwarner hinten,
inklusive Notbremsfunktion^{A+}

Querverkehrwarner hinten, inkl. Notbremsfunktion^{A+}

Beim Zurücksetzen aus Einfahrten oder quer zur Fahrbahn liegenden Parklücken überwacht der Querverkehrwarner (Rear Cross Traffic Collision Avoidance Assist, RCCA) die toten Winkel. Falls ein Fahrzeug den Weg deines Kia kreuzt, warnt dich das System akustisch und optisch. Wenn die Notbremsfunktion aktiviert ist, erfolgt außerdem automatisch ein Bremsengriff.

Intelligenter Geschwindigkeitsassistent^A

Der serienmäßige intelligente Geschwindigkeitsregelasistent (Intelligent Speed Limit Assist, ISLA)^A erkennt ein ausgeschildertes Tempolimit per Kamera, zeigt es in der Instrumenteneinheit und auf dem Navigationsbildschirm an und bietet zudem die Möglichkeit, es automatisch in die Geschwindigkeitsregelanlage zu übernehmen (ohne Abbildung).

Navigationsbasierte Geschwindigkeitsregelanlage^{A+}

Dieses System, kurz NSCC (Navigation-based Smart Cruise Control), übernimmt das Beschleunigen und Bremsen anhand der definierten Geschwindigkeit und des vorausfahrenden Fahrzeugs. Auf Basis von Navigationsdaten kann es vor einer Kurve die Geschwindigkeit frühzeitig anpassen und sie anschließend wieder auf das voreingestellte Niveau erhöhen, sofern die Bedingungen es zulassen.



Navigationsbasierte
Geschwindigkeitsregelanlage^{A+}

Frontkollisionwarner, erweitert um Abbiegefunktion^{A, B}

Der Frontkollisionwarner, erweitert um Abbiegefunktion (Forward Collision-Avoidance Assist, Junction Turning, DriveWise – FCA 1.5 JT), erkennt durch ständige Auswertung von Kamera- und Radardaten andere Fahrzeuge sowie Fußgänger und Radfahrer, die die Straße überqueren. Bei Kollisionsgefahr warnt dich das System und falls du nicht reagierst, löst es eigenständig eine Notbremsung aus. So kannst du Kollisionen mit entgegenkommenden Fahrzeugen gerade beim Linksabbiegen und an Kreuzungen vermeiden (ohne Abbildung).

Autobahnassistent^{A+}

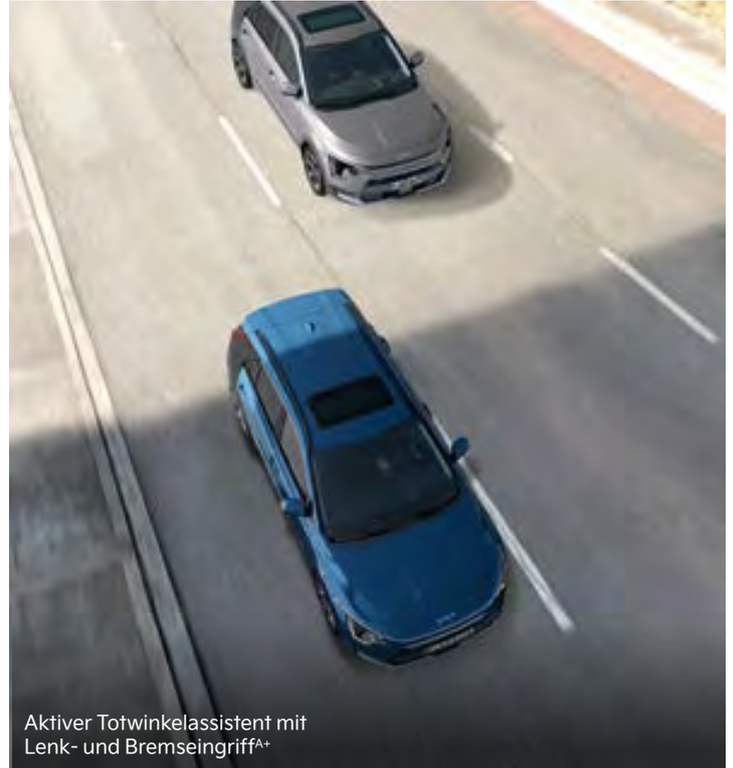
Zum entspannten Fahren auf langen Strecken trägt der Autobahnassistent (Highway Driving Assist, HDA) bei, der bei Bedarf das Lenken übernimmt, um den Kia mittig in der Spur zu halten bei entsprechendem Sicherheitsabstand zum vorausfahrenden Fahrzeug. Dabei berücksichtigt das System die vom Fahrer eingestellte Geschwindigkeit und kann ebenso Tempolimits, die das Navigationssystem registriert, automatisch miteinbeziehen.

^A Der Einsatz von Assistenz- und Sicherheitssystemen entbindet nicht von der Pflicht zur ständigen Verkehrsbeobachtung und Fahrzeugkontrolle.

^B Mit dem Frontkollisionwarner DriveWise – FCA 1.5 JT erfüllt der Kia Niro die 5-Sterne-Euro-NCAP-Bewertung.

* Je nach gewählter Ausstattungslinie teilweise nicht verfügbar, gegen Aufpreis erhältlich oder serienmäßig. Abbildungen zeigen kostenpflichtige Sonderausstattung.

Assistenzsysteme



Fernlichtassistent^A

Der Fernlichtassistent (High Beam Assist, HBA) erkennt bei Dunkelheit mithilfe der Frontkamera entgegenkommende und vorausfahrende Fahrzeuge. Er blendet dann automatisch ab – und wieder auf, sobald die Verkehrssituation es zulässt (ohne Abbildung).

Spurhalteassistent^A

Der serienmäßige aktive Spurhalteassistent (Lane Keep Assist, LKA) behält per Kamera ständig die Fahrbahnmarkierungen im Blick. Bei einem unbeabsichtigten Verlassen der Fahrspur warnt er dich und lenkt zugleich geringfügig gegen, um das Fahrzeug in der Spur zu halten (ohne Abbildung).

Aktiver Totwinkelassistent mit Lenk- und Bremsenengriff^{A+}

Wenn du den Blinker setzt, um die Fahrspur zu wechseln, und sich im toten Winkel ein Fahrzeug befindet, dann macht dich der aktive Totwinkelassistent mit Lenk- und Bremsenengriff (Blind-Spot Collision Avoidance Assist, BCA) durch ein Warnsymbol im Außenspiegel darauf aufmerksam. Solltest du dennoch versuchen, die Spur zu wechseln, erfolgt zur Vermeidung einer Kollision automatisch ein Bremsenengriff und das Fahrzeug lenkt geringfügig gegen. Außerdem ertönt ein Alarmsignal und das Warnsymbol beginnt zu blinken.

Müdigkeitswarner^A

Der Müdigkeitswarner (Driver Attention Warning, DAW) erkennt durch die Überwachung von Lenkrad, Blinker und Beschleunigungsmustern, ob deine Konzentration abbaut. Erkennt er Anzeichen von Müdigkeit, schlägt er dir durch eine akustische Warnung und ein Kaffeetassen-Symbol in der Instrumenteneinheit eine Pause vor (ohne Abbildung).

^A Der Einsatz von Assistenz- und Sicherheitssystemen entbindet nicht von der Pflicht zur ständigen Verkehrsbeobachtung und Fahrzeugkontrolle.
^{A+} Je nach gewählter Ausstattungslinie teilweise nicht verfügbar, gegen Aufpreis erhältlich oder serienmäßig.
Abbildungen zeigen kostenpflichtige Sonderausstattung.

Innenraumvarianten

Im Innenraum des Kia Niro EV kommen sorgfältig ausgewählte Materialien zum Einsatz, damit du dich vom ersten Moment an wohlfühlst.



Business: Sitzbezüge in Stoff-Leder-Kombination (mit hochwertiger Ledernachbildung) (CCV)

Technische Daten

Elektromotor	64,8 kWh
--------------	----------

Stromverbrauch und Emissionen gemäß WLTP⁸

Innenstadt (kWh/100 km)	11,6
Stadtrand (kWh/100 km)	12,8
Landstraße (kWh/100 km)	14,6
Autobahn (kWh/100 km)	21,2
Kombiniert (kWh/100 km)	16,2
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km)	0
CO ₂ -Klasse	A

Motordaten

Typ	Permanentmagnet-Synchronmaschine
Leistung nach EG-Norm (kW/PS bei U/Min.)	150/204 bei 6.000–9.000
Drehmoment nach EG-Norm (Nm bei U/Min.)	255 bei 0–6.000
Batterietyp	Lithium-Ionen-Polymer
Batterieleistung	358 V/180,9 Ah
On-Board-Charger	400 V (AC) 11 kW/3-phasig
Nennkapazität	64,8 kWh
Batteriegewicht	443 kg
Energiedichte	146,3 Wh/kg
Ladeanschluss	Typ 2 & CCS
Ladezeiten Normalladung (von 10 auf 100 % der Batteriekapazität) ⁹	
Wechselstrom-Ladestation (230 V) bei 7,2 kW Leistung (1-phasig)	ca. 9 Stunden, 25 Minuten
Wechselstrom-Ladestation (400 V) bei 10,5 kW Leistung (3-phasig)	ca. 6 Stunden, 20 Minuten
Ladezeiten Schnellladung (von 10 auf 80 % der Batteriekapazität) ⁹	
50-kW-Gleichstrom-Ladestation	ca. 65 Minuten
Mindestens 80-kW-Gleichstrom-Ladestation	ca. 45 Minuten

Kraftübertragung

Antriebsart	Frontantrieb
Getriebeart	Reduktionsgetriebe

Räder

Felgengröße	7.0J x 17 ET52
-------------	----------------

Lenkanlage

Lenkung	Zahnstangenlenkung mit elektrischer Lenkunterstützung
Lenkradumdrehungen	2,66
Wendekreisdurchmesser (in m)	10,6

Fahrwerk

Radaufhängung vorn	MacPherson-Federbeine mit Gasdruckstoßdämpfern
Radaufhängung hinten	Mehrlenkerhinterachse

Bremsen

System	2-Kreis-Bremsanlage, hydraulisch unterstützt
Bremsen vorn und hinten	Scheibenbremsen, vorn innenbelüftet

Karosserie

Bauart	Pkw
Anzahl der Sitze	5
Anzahl der Türen	5
Strömungswiderstandskoeffizient (c _w)	0,286

⁸ Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt.

⁹ Die tatsächliche Ladegeschwindigkeit und Ladezeit kann von der Batterietemperatur und den äußeren Witterungsbedingungen beeinflusst werden.

Technische Daten

Elektromotor

64,8 kWh

Abmessungen (mm)

Länge	4.420
Breite	1.825
Höhe	1.570 (mit Dachreling)
Radstand	2.720
Bodenfreiheit Minimum	150
Überhang vorn	895
Überhang hinten	805
Spurweite vorn	1.571
Spurweite hinten	1.581

Gewichte (kg)

EG-Leergewicht*	1.757–1.814
Zulässiges Gesamtgewicht	2.200
Zuladung maximal	443
Zulässige Stützlast	100
Dachlast	75
Anhängerlast, ungebremst	300
Anhängerlast, gebremst	750

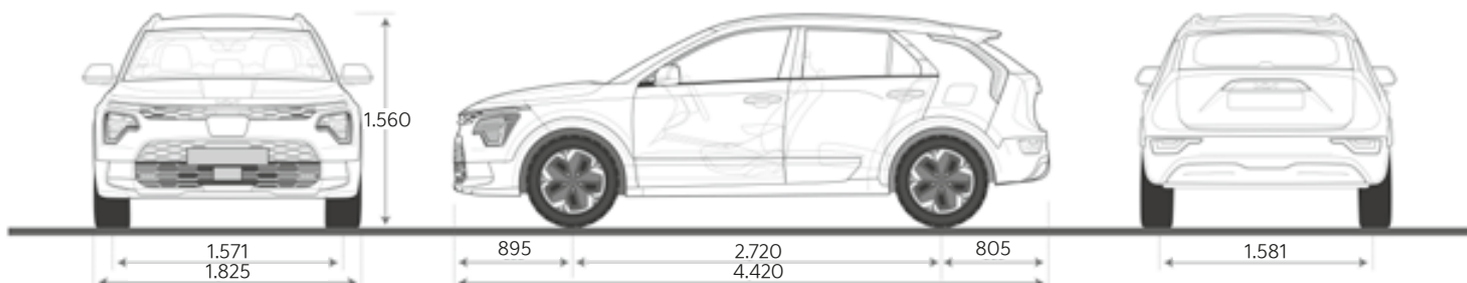
Gepäckraumvolumen nach VDA (Liter), inkl. Ablagefach im Gepäckraumboden

Laderaumvolumen bei aufgestellter Rücksitzbank mit Einrechnung des doppelten Bodens	475
Laderaumvolumen bei umgelegter Rücksitzbank	1.392
Gepäckraum vorn (Frunk) max. 10 kg	20

Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	167
Beschleunigung 0–100 km/h (Sek.)	7,8
Reichweite ¹⁰ Innenstadt, max. (km)	604
Reichweite ¹⁰ gewichtet, max. (km)	460
Fahrgeräusch (dB A)	67

Abmessungen des Fahrzeuggrundtyps (mm)



* Das EG-Leergewicht berücksichtigt ein Fahrergewicht von 75 kg, eine 90%-ige Füllung des Tanks sowie sämtliche erforderlichen Flüssigkeiten.

Die maximale Zuladung ergibt sich aus dem zulässigen Gesamtgewicht abzüglich des Leergewichts. Sonderausstattungen und nachträglich eingebautes Zubehör verringern die Zuladung.

¹⁰ Die individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite und können diese u.U. reduzieren bzw. sogar erhöhen. Die Werte wurden nach dem vorgeschriebenen EU-Messverfahren ermittelt.

Die Angaben in diesem Katalog entsprechen dem Stand der Drucklegung. Irrtümer vorbehalten. Kia entwickelt seine Produkte ständig weiter und behält sich das Recht vor, Spezifikationen, Farben und Preise der hier abgebildeten und beschriebenen Artikel jederzeit zu ändern. Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten.

Hinweis: Die Bluetooth-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG Inc. Die Wortmarke Apple CarPlay ist Eigentum der Apple Inc. Die Wortmarke Android Auto ist Eigentum der Google Inc. Die Wortmarke Harman/Kardon ist Eigentum der Harman International Industries, Incorporated. Die Nutzung dieser Marken durch die Kia Deutschland GmbH oder zugehörige Unternehmen erfolgt auf Grundlage einer Lizenz. Andere Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Kia Deutschland GmbH
Theodor-Heuss-Allee 11
60486 Frankfurt am Main
www.kia.com
Infoline: 0800 777 30 44

Modelljahr 2025
Stand: 1. Mai 2025



Movement that inspires

