

# Der Kia Niro EV.

Preise / Daten

## Verbrauchsangaben

Elektromotor 64,8 kWh

### Verbrauch und Emissionen

Stromverbrauch gewichtet, kombiniert (kWh/100 km)	16,2
Stromverbrauch City, kombiniert (kWh/100 km)	12,3
CO <sub>2</sub> -Emission, kombiniert (g/km)	0
Effizienzklasse	A+++

Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der jeweils geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs oder Stroms durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht-technischen Faktoren beeinflusst.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern ([www.dat.de](http://www.dat.de)), unentgeltlich erhältlich ist.



Movement that inspires



Movement that inspires

Kia Niro EV: Stromverbrauch, kombiniert (kWh/100 km) 16,2 (64,8-kWh-Batterie). CO<sub>2</sub>-Emission (in g/km): 0; Effizienzklasse: A+++.

# Kia Niro EV Ausstattungslinien

Alle angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Kia Deutschland GmbH inkl. 19% MwSt., zuzüglich Überführungskosten. Angaben zu Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Werten sind auf Seite 15 zu finden.

## Inspiration

### Ausstattungshighlights

- 17-Zoll-Leichtmetallfelgen
- 1 Knieairbag (Fahrerseite)
- 1 Mittenairbag
- 2 Frontairbags (Beifahrerairbag abschaltbar)
- 2 Seitenairbags
- 2 Vorhangairbags
- Ablagefach mit Beleuchtung unter der Motorhaube
- Aluminium-Sportpedale
- Ambientebeleuchtung im Armaturenräger
- Autobahnassistent (Highway Driving Assist, HDA)<sup>^</sup>
- Bluetooth® Freisprecheinrichtung mit Spracherkennung<sup>1</sup>
- Dachreling
- Dämmerungssensor
- Digitaler Radioempfang (DAB+)
- Drive Mode Select
- Dual-LED-Frontscheinwerfer (Abblend- und Fernlicht)
- Einstiegsleisten mit Aluminium
- Elektrische Heckklappe, sensorgesteuert
- Fahrer- und Beifahrersitz inkl. Lendenwirbelstütze, elektrisch einstellbar
- Fernlichtassistent (High Beam Assist, HBA)

- Frontkollisionswarner, erweitert um Abbiegefunktion (Forward Collision-Avoidance Assist, Junction Turning, FCA-JT)<sup>^</sup>
- Gangwahl-Drehschalter (Shift by Wire)
- Gepäcknetz
- Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv und navigationsbasiert, inkl. Stop-and-go-Funktion (Smart Cruise Control, NSCC mit S&G)<sup>^</sup>
- Induktive Ladestation für Smartphones<sup>1</sup>
- Innenrückspiegel selbstabblendend (elektrochromatisch, ECM)
- Integriertes Panoramadisplay mit volldigitalem Kombiinstrument, 26 cm (10,25 Zoll) Bildschirmdiagonale
- Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (Intelligent Speed Limit Assist, ISLA)<sup>^</sup>
- Kia-Kartennavigation mit 26 cm Bildschirmdiagonale (10,25 Zoll), inkl. 7-Jahre-Kia-Navigationskarten-Update<sup>2</sup>
- Klimaautomatik mit Antibeschlagsystem
- Lenkrad beheizbar
- Müdigkeitswarner (Driver Attention Warning, DAW)<sup>^</sup>
- Multifunktionslenkrad
- Nebelscheinwerfer LED
- On-Board-Charger (3 Phasen)

Detaillierte Informationen zum Kia Niro EV findest du unter [www.kia.com/de/broschuere](http://www.kia.com/de/broschuere). Dort kannst du dir auch die komplette Modellbroschüre herunterladen.

- Online-Dienste Kia Connect<sup>3</sup> 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)<sup>^</sup>
- Parksensoren vorn (PDW)<sup>^</sup>
- Privacy-Verglasung (dunkel getönte Scheiben ab B-Säule)
- Regensensor
- Reifendruckkontrollsystem mit Druckanzeige für jedes Rad im Display des Bordcomputers (TPMS)
- Rückfahrkamera (Übertragung auf Audio- oder Navigationsbildschirm, RVM)<sup>^</sup>
- Sitzbezüge in hochwertiger Ledernachbildung
- Sitzheizung vorn (Sitzfläche und Lehne)
- Smart-Key und Startknopf
- Smartphone-Schnittstelle Apple CarPlay™ und Android Auto™<sup>1</sup>
- Spurfolgeassistent (Lane Follow Assist, LFA)<sup>^</sup>
- Spurhalteassistent mit visuellem und akustischem Warnsignal sowie korrigierendem Lenkeingriff (LKA)<sup>^</sup>
- V2D (Vehicle-to-Device): Stromanschluss für unterwegs, Laden von externen Geräten mit max. 3,0 kW
- Wärmepumpe für die Innenraumklimatisierung

ab

€ 47.590,00

<sup>1</sup> Nur mit kompatiblen Geräten. Weitere Informationen sind beim Kia-Partner erhältlich.

<sup>2</sup> Insgesamt 6 Kartendownloads gemäß den jeweils gültigen Bedingungen zum Kia-Navigationskarten-Update. Weitere Informationen sind beim Kia-Partner erhältlich.

<sup>3</sup> 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](http://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.

<sup>^</sup> Der Einsatz von Assistenz- und Sicherheitssystemen entbindet nicht von der Pflicht zur ständigen Verkehrsbeobachtung und Fahrzeugkontrolle.

**Kia Niro EV: Stromverbrauch, kombiniert (kWh/100 km) 16,2 (64,8-kWh-Batterie). CO<sub>2</sub>-Emission (in g/km): 0; Effizienzklasse: A+++.**

## Preise

Motor	Batterie	Leistung kW (PS)	Verbrauch (kWh/100 km) <sup>4</sup>	CO <sub>2</sub> -Emission (g/km) <sup>4</sup>	Effizienzklasse	Ausstattung	EUR exkl. MwSt. <sup>5</sup>	EUR inkl. 19% MwSt. <sup>5</sup>
Elektromotor	64,8 kWh	150 (204)	16,2	0	A+++	Inspiration	39.991,60	47.590,00

<sup>4</sup> Stromverbrauch gewichtet in kWh/100 km (kombiniert) bzw. CO<sub>2</sub>-Emission in g/km (kombiniert).

Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der jeweils geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

<sup>5</sup> Unverbindliche Preisempfehlung der Kia Deutschland GmbH zuzüglich Überführungskosten.

## Ausstattung

### 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) <sup>A</sup>	P1
Auspark-Kollisionsvermeidungsassistent (Parking Collision-Avoidance Assist, PCA) <sup>A</sup>	P2
Autobahnassistent (Highway Driving Assist, HDA) <sup>A</sup>	●
Autobahnassistent II (Highway Driving Assist, HDA II) <sup>A</sup>	P1
Beifahrerairbag abschaltbar	●
Berganfahrhilfe (HAC)	●
Dreipunkt-Sicherheitsgurte an allen Sitzplätzen, vorn höhenverstellbar	●
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESC) mit Traktionskontrolle (TCS)	●
Frontkollisionswarner (Forward Collision Avoidance Assist, FCA) <sup>A</sup> mit Bremsengriff sowie Fußgänger- und Fahrraderkennung	●
Frontkollisionswarner, erweitert um Abbiegefunktion (Forward Collision-Avoidance Assist, Junction Turning, FCA-JT) <sup>A</sup>	●
Frontkollisionswarner, erweitert um Querverkehrerkennung und Spurwechsel (Forward Collision-Avoidance Assist, Junction Crossing and Lane-Change Oncoming/Side-Lane, FCA-LO/LS) <sup>A</sup>	P1
Gurtwarnsystem für alle Sitzplätze	●
Insassenalarm (Rear Seat Alert, RSA)	●
Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (Intelligent Speed Limit Assist, ISLA) <sup>A</sup>	●
ISOFIX-Halterungen an äußeren Rücksitzen	●
Kindersicherung in den hinteren Türen	●
Kopfstützen an allen Sitzplätzen höhenverstellbar	●
Müdigkeitswarner (Driver Attention Warning, DAW) <sup>A</sup>	●
Notruf-Service e-Call	●
Querverkehrwarner zur Erkennung von Fahrzeugen im toten Winkel beim Querausparken mit Notbremsfunktion (Rear Cross-Traffic Collision-Avoidance Assist, RCCA) <sup>A</sup>	P1
Reifendruckkontrollsystem mit Druckanzeige für jedes Rad im Display des Bordcomputers (TPMS)	●
Spurhalteassistent mit visuellem und akustischem Warnsignal sowie korrigierendem Lenkeingriff (LKA) <sup>A</sup>	●
Spurfolgeassistent (Lane Follow Assist, LFA) <sup>A</sup>	●
Totwinkelassistent mit Lenk- und Bremsengriff (Blind Spot Collision Avoidance Assist, BCA) <sup>A</sup>	P1
Wegfahrsperre	●

### Antrieb/Fahrwerk

17-Zoll-Leichtmetallfelgen	●
Drive Mode Select	●

## Ausstattung

### Antrieb/Fahrwerk

Ladekabel (Schutzkontaktstecker auf Typ-2-Stecker)	●
On-Board-Charger (3 Phasen)	●
Reifenreparaturset	●
Vorheizsystem für die Batterie	●
Wärmepumpe für die Innenraumklimatisierung	●

### Außenausstattung

Außenspiegel mit integrierten LED-Blinkleuchten	●
C-Säule in Wagenfarbe	●
C-Säule in Auroraschwarz Metallic (ABP)	Option 2
C-Säule in Stahlgrau Metallic (KLG)	P6
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 Schwarz Hochglanz	●
SUV-Design-Elemente (Stoßfänger, Radläufe und Side Blades) in Stahlgrau Metallic (KLG)	P6
Wärmeschutzverglasung	●

### Innenausstattung

Ablagefach mit Beleuchtung unter der Motorhaube	●
Aluminium-Sportpedale	●
Ambientebeleuchtung im Armaturenräger	●
Dachkonsole vorn mit Brillenfach und Lesespots	●
Dachkonsole vorn mit LED-Lesespots	P5
Dekoreinlagen Marmor-Optik (Grau)	●
Einstiegsleisten mit Aluminium	●
Fußmattenset	●
Gangwahl-Drehschalter (Shift by Wire)	●
Gepäcknetzösen im Gepäckraum	●
Gepäcknetz	●
Gepäckraumabdeckung	●
Gepäckraumbeleuchtung	●
Gepäckraumbeleuchtung LED	P5
Innenraumbeleuchtung	●
Innenraumbeleuchtung LED	P5
Lenkrad beheizbar	●
Lenkrad höhen- und tiefenverstellbar	●
Lenkrad in hochwertiger Ledernachbildung	●
Lüftungsdüsen hinten	●
Sonnenblenden mit Make-up-Spiegel, beleuchtet (für Fahrer und Beifahrer)	●

### Sitze

Beifahrersitz mit Lendenwirbelstütze, elektrisch einstellbar	●
Fahrer- und Beifahrersitz höhenverstellbar	●
Fahrersitz mit Lendenwirbelstütze, elektrisch einstellbar	●
Memory-Funktion für den Fahrersitz	P3
Mittelarmlehne vorn mit Staufach	●
Mittelarmlehne hinten mit Getränkehaltern	●

● = Serienausstattung / – = nicht verfügbar / P = Paket (siehe Sonderausstattungen auf Seite 7)

<sup>A</sup> Der Einsatz von Assistenz- und Sicherheitssystemen entbindet nicht von der Pflicht zur ständigen Verkehrsbeobachtung und Fahrzeugkontrolle.

Inspiration

Inspiration

Option 2

P6

P6

●

●

●

●

P5

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

## Ausstattung

	Inspiration
<b>Sitze</b>	
Premium-Relaxion-Sitz (Beifahrer)	P3
Rücksitzlehne asymmetrisch geteilt (60:40), umklappbar	●
Sitzbezüge in hochwertiger Ledernachbildung	●
Sitzheizung vorn (Sitzfläche und Lehne)	●
Sitzheizung hinten (Sitzfläche und Lehne, äußere Sitze)	P3
Sitzventilation vorn	P3

### Audio/Navigation

2 Frontlautsprecher	●
2 Hecklautsprecher	●
2 Hochtöner vorn	●
Bluetooth® Freisprecheinrichtung mit Spracherkennung <sup>1</sup>	●
Digitaler Radioempfang (DAB+)	●
Harman/Kardon Premium Soundsystem mit insgesamt 8 Lautsprechern (Zentrallautsprecher, Subwoofer)	P4
Kia-Kartennavigation mit 26 cm (10,25 Zoll) Bildschirmdiagonale, inkl. 7-Jahre-Kia-Navigationskarten-Update <sup>2</sup>	●
Multifunktionslenkrad	●
Online-Dienste Kia Connect <sup>3</sup> mit Kia Live (Verkehrsinformationen in Echtzeit, Warnung vor Gefahrenstellen, Wettervorhersage, 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™ <sup>1</sup>	●
USB-Anschluss <sup>1</sup>	●

### Funktions-/Komfortausstattung

Außenspiegel elektrisch anklappbar	●
Außenspiegel elektrisch beheizbar	●
Außenspiegel elektrisch einstellbar	●
Bordcomputer	●
Dämmerungssensor	●
Dritte Bremsleuchte mit LED	●
Elektrische Fensterheber vorn und hinten	●
Elektrischer Fensterheber mit Impulsfunktion auf der Fahrerseite	●
Elektrischer Fensterheber mit Impulsfunktion auf der Beifahrerseite	●
Elektrisches Glas-Schiebe-/Hubdach	P5
Elektrische Heckklappe, sensorgesteuert	●
Fernlichtassistent (High Beam Assist, HBA)	●
Dual-LED-Frontscheinwerfer (Abblend- und Fernlicht)	●
Geschwindigkeitsbegrenzer (MSLA) <sup>4</sup>	●
Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv und navigationsbasiert, inkl. Stop-and-go-Funktion (Smart Cruise Control, NSCC mit S&G) <sup>4</sup>	●
Head-up-Display (auf die Frontscheibe projiziert)	P2
Induktive Ladestation für Smartphones <sup>1</sup>	●
Innenrückspiegel selbstabblendend (elektrochromatisch)	●
Integriertes Panoramadisplay mit volldigitalem Kombiinstrument, 26 cm (10,25 Zoll) Bildschirmdiagonale	●
Klimaautomatik mit Antibeschlagssystem	●
Komfortblinker (Antippfunktion)	●
Nebelscheinwerfer LED	●
Parkbremse, elektronisch, mit Auto-Hold-Funktion (EPB)	●
Parksensoren hinten (PDW) <sup>4</sup>	●
Parksensoren vorn (PDW) <sup>4</sup>	●
Regensensor	●
Rückfahrkamera (Übertragung auf Audio- oder Navigationsbildschirm, RVM) <sup>4</sup>	●
Rückleuchten LED	●

**Kia Niro EV: Stromverbrauch, kombiniert (kWh/100 km) 16,2 (64,8-kWh-Batterie). CO<sub>2</sub>-Emission (in g/km): 0; Effizienzklasse: A+++.**

## Ausstattung

	Inspiration
<b>Funktions-/Komfortausstattung</b>	
Servolenkung, elektronisch unterstützt	●
Remote-Parkassistent (Remote Smart Parking Assist, RSPA) <sup>4</sup>	P2
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)	●
V2D (Vehicle-to-Device): Stromanschluss für unterwegs, Laden von externen Geräten mit max. 3,0 kW	●
V2D-Adapter	●
Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Türgriffmulden beleuchtet	●

### Sonderausstattung (alle Preise in Euro)

<b>P1 – DriveWise-Paket:</b> Totwinkelassistent mit Lenk- und Bremsgriff (Blind Spot Collision Avoidance Assist, BCA) <sup>4</sup> ; Querverkehrwarner zur Erkennung von Fahrzeugen im toten Winkel beim Querausparken, mit Notbremsfunktion (Rear Cross-Traffic Collision-Avoidance Assist, RCCA) <sup>4</sup> ; Ausstiegassistent (Safe Exit Assistent, SEA) <sup>4</sup> ; Autobahnassistent II (Highway Driving Assist, HDA II) <sup>4</sup> ; Frontkollisionswarner, erweitert um Querverkehrerkennung und Spurwechsel (Forward Collision-Avoidance Assist, Junction Crossing and Lane-Change Oncoming/Side-Lane, FCA-LO/LS) <sup>4</sup>	1.190,00
<b>P2 – Technologie-Paket (nur i. V. m. P1):</b> Auspark-Kollisionsvermeidungsassistent (Parking Collision-Avoidance Assist, PCA) <sup>4</sup> ; Head-up-Display (auf die Frontscheibe projiziert); Remote-Parkassistent (Remote Smart Parking Assist, RSPA) <sup>4</sup>	1.290,00
<b>P3 – Relax-Paket (nur i. V. m. P1):</b> Memory-Funktion für den Fahrersitz; Premium-Relaxion-Beifahrersitz; Sitzheizung hinten (Sitzfläche und Lehne, äußere Sitze); Sitzventilation vorn	1.090,00
<b>P4 – Sound-Paket (nur i. V. m. P1, P2 und P3):</b> Harman/Kardon Premium Soundsystem mit insgesamt 8 Lautsprechern (Zentrallautsprecher, Subwoofer)	590,00
<b>P5 – Glasdach-Paket (nur i. V. m. P1, P2 und P3):</b> Dachkonsole vorn mit LED-Lesespots; elektrisches Glas-/Schiebe-Hubdach; Gepäckraumbeleuchtung LED; Innenraumbeleuchtung LED	690,00
<b>P6 – Stahlgrau-Paket (nur i. V. m. P1, P2 und P3):</b> C-Säule in Stahlgrau Metallic (KLG); SUV-Design-Elemente (Stoßfänger, Radläufe und Side Blades) in Stahlgrau Metallic (KLG); nur mit Außenfarbe SWP erhältlich	190,00
<b>Option 1 – Bright (nur i. V. m. P6 und Innenraumfarbe Charcoal-Grau DFS):</b> Sitzflächen in Farbe „Bright“ (GYT)	0,00
<b>Option 2 – Black-Design (nur i. V. m. P1, P2 und P3):</b> C-Säule in Auroraschwarz Metallic (ABP); nur mit Außenfarbe M4B oder CGE erhältlich	190,00
Ladekabel <sup>6</sup> Typ-2- auf Typ-2-Stecker (3-phasig, 32 A)	260,00
Wallbox Pulsar Plus <sup>6</sup> 11 kW, 5 m Kabel, zzgl. Montage	899,12
Wandhalterung <sup>6</sup> für Kabel, zzgl. Montage	43,82
Kia Protection Plus <sup>6</sup> : Hochwertige Zusatzkonservierung für Motorraum und Fahrzeugunterboden	135,00

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

Schneeweiß (UD)	●
Auroraschwarz Metallic (ABP)	620,00
Cityscape Grün Metallic (CGE)	620,00
Interstellar Grau Metallic (AGT)	620,00
Mineralblau Metallic (M4B)	620,00
Stahlgrau Metallic (KLG)	620,00
Snow White Pearl (SWP)	820,00

### Innenraumfarbe (nur eine Farbe wählbar)

Charcoal (CCV)	●
Charcoal-Grau (DFS)	ohne Aufpreis

● = Serienausstattung / – = nicht verfügbar / P = Paket (siehe Sonderausstattungen auf Seite 7)

<sup>1</sup> Nur mit kompatiblen Geräten. Weitere Informationen sind beim Kia-Partner erhältlich.

<sup>2</sup> Insgesamt 6 Kartenudates gemäß den jeweils gültigen Bedingungen zum Kia-Navigationskarten-Update. Weitere Informationen sind beim Kia-Partner erhältlich.

<sup>3</sup> 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](http://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.

<sup>4</sup> Abweichende Garantielaufzeit. Weitere Informationen sind beim Kia-Partner erhältlich.

<sup>6</sup> 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

Deutschlandweit Strom laden mit derzeit 98% Netzabdeckung zu günstigen Festpreisen. Eine Karte, eine App mit Zugang zu mehr als 250.000 öffentlich zugänglichen Ladepunkten in ganz Europa.

Monatl. Grundgebühr*	Ladestation	Preis pro kWh	Kostenl. Parkdauer
<b>Laden mit Typ 2 (AC)</b>			
Advanced-Tarif 4,99 €	AC-Ladestation	0,33 €	210 Min.

\*Monatliche Grundgebühr entfällt für die ersten zwölf Monate beim Kauf eines neuen Kia EV oder PHEV.

Preise gültig für Deutschland und inkl. 19% MwSt. Abweichende Preise pro kWh beim Laden an Ladestationen im europäischen Ausland.

Die passende Ladestation für zu Hause: siehe Seite 7 (Sonderausstattung).

Mehr Infos zu Kia Charge und den Tarifen beim Kia-Vertragshändler oder [hier](#):



Kia Niro EV: Stromverbrauch, kombiniert (kWh/100 km) 16,2 (64,8-kWh-Batterie). CO<sub>2</sub>-Emission (in g/km): 0; Effizienzklasse: A+++.

# Außenfarben und Felgen



Schneeweiß (UD)



Auroraschwarz Metallic (ABP)



Cityscape Grün Metallic (CGE)



Interstellar Grau Metallic (AGT)



Mineralblau Metallic (M4B)



Stahlgrau Metallic (KLG)



Snow White Pearl (SWP)



17-Zoll-Leichtmetallfelgen

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.

Detaillierte Informationen zum Kia Niro EV findest du unter [www.kia.com/de/broschuere](http://www.kia.com/de/broschuere). Dort kannst du dir auch die komplette Modellbroschüre herunterladen.

Abbildungen zeigen kostenpflichtige Sonderausstattung.

# Assistenzsysteme

Mit einem breiten Spektrum an aktiven Sicherheitssystemen<sup>A</sup> unterstützt dich der Kia Niro EV dabei, in Gefahrensituationen schnell und angemessen zu reagieren.



Querverkehrswarner hinten inklusive Notbremsfunktion<sup>A+</sup>

## Querverkehrswarner inkl. Notbremsfunktion<sup>A+</sup>

Beim Zurücksetzen aus Einfahrten oder quer zur Fahrbahn liegenden Parklücken überwacht der Querverkehrswarner (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.

## Autobahnassistent II<sup>A+</sup>

Der Autobahnassistent II (Highway Driving Assist, HDA II) unterstützt dich bei der Autobahn-Fahrt. Wenn du den Blinker setzt, hilft er dir in die entsprechende Spur zu lenken. Wenn dir jemand zu dicht auffährt, wird der HDA II dich ein Stück weiter vorfahren, um einen sicheren Abstand wiederherzustellen (ohne Abbildung).

## Auspark-Kollisionsvermeidungsassistent<sup>A+</sup>

Zusätzliche Sicherheit beim zurücksetzen aus Parklücken oder langsamem Manövrieren im Rückwärtsgang: Der Kollisionsvermeidungsassistent (Parking Collision-Avoidance Assist, PCA) registriert mit Unterstützung der Rückfahrkamera sowie der hinteren Ultraschallsensoren, ob sich Fußgänger oder Hindernisse hinter dem Fahrzeug befinden. Bei Kollisionsgefahr macht dich das System durch akustische und optische Warnungen darauf aufmerksam und aktiviert zugleich die Bremsen (ohne Abbildung).

**Kia Niro EV: Stromverbrauch, kombiniert (kWh/100 km) 16,2 (64,8-kWh-Batterie). CO<sub>2</sub>-Emission (in g/km): 0; Effizienzklasse: A+++.**



Navigationsbasierte Geschwindigkeitsregelanlage<sup>A+</sup>

## Navigationsbasierte Geschwindigkeitsregelanlage<sup>A+</sup>

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.

## Frontkollisionswarner, erweitert um Abbiegefunktion, Querverkehrerkennung und Spurwechsel<sup>A+</sup>

Der Frontkollisionswarner, erweitert um Abbiegefunktion, Querverkehrerkennung und Spurwechsel (Forward Collision-Avoidance Assist, Junction Turning, Junction Crossing and Lane-Change Oncoming/Side-Lane, FCA-JT/Cross/LO/LS) 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, an Kreuzungen und beim Spurwechsel vermeiden (ohne Abbildung).



Remote-Parkassistent<sup>A+</sup>

## Remote Parkassistent<sup>A+</sup>

Die Parklücke ist zu eng, um noch bequem ein- und aussteigen zu können? Kein Problem: Mit dem Remote Parkassistenten (Remote Smart Parking Assist, RSPA) kannst du den Kia Niro EV fernbedienen und autonom in eine Parklücke fahren lassen. Auch in anderen Situationen lässt sich das Fahrzeug damit von außen per Knopfdruck vor- oder zurücksetzen.

## Intelligenter Geschwindigkeitsassistent<sup>A</sup>

Der serienmäßige intelligente Geschwindigkeitsreglassistent (Intelligent Speed Limit Assist, ISLA)<sup>A</sup> 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).

## Fernlichtassistent<sup>A</sup>

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<sup>A</sup>

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



Aktiver Totwinkelassistent mit Lenk- und Bremsengriff<sup>A+</sup>

## Aktiver Totwinkelassistent mit Lenk- und Bremsengriff<sup>A+</sup>

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 Bremsengriff (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 Bremsengriff und das Fahrzeug lenkt geringfügig gegen. Außerdem ertönt ein Alarmsignal und das Warnsymbol beginnt zu blinken.

## Müdigkeitswarner<sup>A</sup>

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

<sup>A</sup> Der Einsatz von Assistenz- und Sicherheitssystemen entbindet nicht von der Pflicht zur ständigen Verkehrsbeobachtung und Fahrzeugkontrolle.

<sup>A+</sup> 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.



Sitzbezüge in hochwertiger Ledernachbildung, Charcoal (CCV)



Sitzbezüge in hochwertiger Ledernachbildung, Charcoal-Grau (DFS) (optional)



Sitzbezüge in hochwertiger Ledernachbildung, Bright (GYT) (optional)

Abbildungen zeigen kostenpflichtige Sonderausstattung.

# Technische Daten

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

## Verbrauch und Emissionen

Stromverbrauch gewichtet, kombiniert (kWh/100 km)	16,2
Stromverbrauch City, kombiniert (kWh/100 km)	12,3
CO <sub>2</sub> -Emission, kombiniert (g/km)	0
Effizienzklasse	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	340 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)	
230-V-Haushaltssteckdose; 12 A (serienmäßiges Ladekabel)	27 Stunden, 30 Minuten
Wechselstrom-Ladestation (230 V) bei 7,2 kW Leistung (1-phasig)	9 Stunden, 25 Minuten
Wechselstrom-Ladestation (400 V) bei 10,5 kW Leistung (3-phasig)	6 Stunden, 20 Minuten
Ladezeiten Schnellladung (von 10 auf 80% der Batteriekapazität)	
50-kW-Gleichstrom-Ladestation	65 Minuten
Mindestens 80-kW-Gleichstrom-Ladestation	45 Minuten

## Kraftübertragung

Antriebsart	Frontantrieb
Getriebearart	Reduktionsgetriebe

## Räder

Felgenreife	7.0J x 17 ET52
-------------	----------------

## Lenkanlage

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

## Technische Daten

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

<b>Fahrwerk</b>	
Radaufhängung vorn	MacPherson-Federbeine mit Gasdruckstoßdämpfern
Radaufhängung hinten	Mehrlenkerhinterachse

<b>Bremsen</b>	
System	2-Kreis-Bremsanlage, hydraulisch unterstützt
Bremsen vorn und hinten	Scheibenbremsen, innenbelüftet

<b>Karosserie</b>	
Bauart	Pkw
Anzahl der Sitze	5
Anzahl der Türen	5
Strömungswiderstandskoeffizient ( $c_w$ )	0,286

<b>Abmessungen (mm)</b>	
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

<b>Gewichte (kg)</b>	
EG-Leergewicht*	1.757–1.814
Zulässiges Gesamtgewicht	2.200
Zuladung maximal	443
Zulässige Stützlast	100
Dachlast	100
Anhängerlast, ungebremst	300
Anhängerlast, gebremst	750

<b>Gepäckraumvolumen nach VDA (Liter) inkl. Ablagefach im Gepäckraumboden</b>	
Laderaumvolumen bei aufgestellter Rücksitzbank mit Einrechnung des doppelten Bodens	475
Laderaumvolumen bei umgelegter Rücksitzbank	1.392
Gepäckraum vorn (Frunk) max. 10 kg	20

\*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.

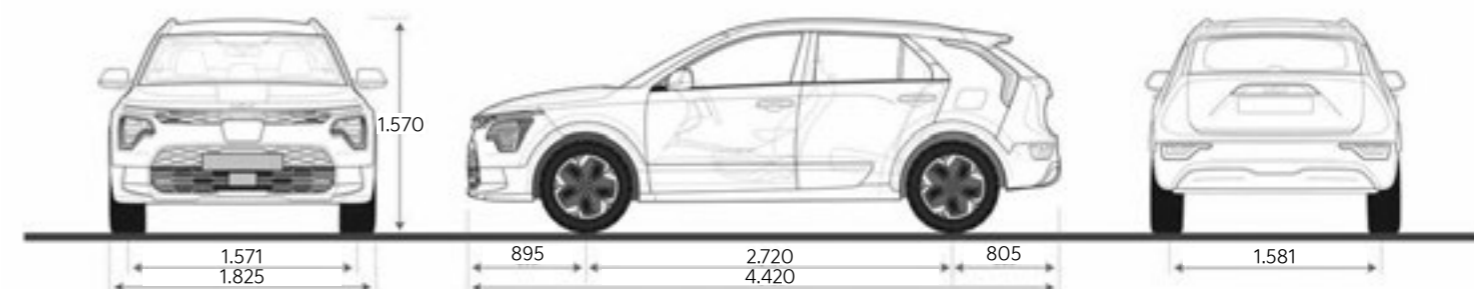
## Technische Daten

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

<b>Fahrleistungen</b>	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	167
Beschleunigung 0–100 km/h (Sek.)	7,8
Reichweite <sup>7</sup> Citymodus, max. (km)	604
Reichweite <sup>7</sup> gewichtet, max. (km)	460
Fahrgeräusch (dB A)	71

<b>Verbrauch und Emissionen<sup>8</sup></b>	
Stromverbrauch gewichtet, kombiniert (kWh/100 km)	16,2
Stromverbrauch City, kombiniert (kWh/100 km)	12,3
CO <sub>2</sub> -Emission, kombiniert (g/km)	0
Effizienzklasse	A+++

## Abmessungen des Fahrzeuggrundtyps (mm)



<sup>7</sup>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.

<sup>8</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der jeweils geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht-technischen Faktoren beeinflusst.



Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern ([www.dat.de](http://www.dat.de)), unentgeltlich erhältlich ist.

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](http://www.kia.com)  
Infoline: 0800 777 30 44

22-XXXXX B&S | XX.000 | 06/2022

Modelljahr 2023  
Stand: 15. Juni 2022

