

KIA Niro EV Inspiration

Geländewagen, 9 km, 150 kW (204 PS), Elektro, Automatik

40.490,- €

MwSt. ausweisbar



FAHRZEUGDATEN

Fahrzeug	Tageszulassung	Lackierung	Snow White Pearl
Karosserie	Geländewagen	Polster	Kunstleder Schwarz
Erstzulassung	02/2024	Türen	5
Kraftstoff	Elektro	Sitze	5
Getriebe	Automatik	Vorbesitzer	1
Hubraum	0 ccm	Unfallfrei	ja
Leistung	150 kW (204 PS)		
Kilometer	9 km	Fahrzeug-ID	R5065175

AUSSTATTUNGSMERKMALE

- ABS
- Android Audio
- Boardcomputer
- Einparkhilfe
- Einparkhilfe vorn
- Fernlicht blendfrei
- Front-, Seiten & weitere Airbags
- Induktionsladen
- Klimaautomatik
- Lenkrad beheizbar
- MP3-Schnittstelle
- Notbremsassistent
- Regensensor
- Sitzheizung
- Tagfahrlicht LED
- Traktionskontrolle
- Wegfahrsperr
- Abstandswarner
- Apple Carplay
- DAB-Radio
- Einparkhilfe hinten
- ESP
- Fernlichtassistent
- Geschwindigkeit-Begrenzungsanlage
- Innenspiegel auto. abblendbar
- Klimaautomatik 2-Zonen
- Lenkrad Multifunktion
- Müdigkeitswarner
- Notrufsystem
- Reifendruckkontrollsystem
- Spurhalteassistent
- Tempomat
- Verkehrszeichenerkennung
- Zentralverriegelung
- Ambiente Licht
- Bluetooth
- Dachreling
- Einparkhilfe Kamera
- Fensterheber elektrisch
- Freisprecheinrichtung
- Heckklappe elektisch
- Isofix Kindersitzbefestigung
- Leichtmetallfelgen
- Lichtsensor
- Nebelscheinwerfer
- Radio/Tuner
- Scheinwerfer LED
- Tagfahrlicht
- Toterwinkelassistent
- Volldigitales Kombiinstrument

STANDORT

Firma
ACB Dornig GmbH
Brüderstraße 1
08527 Plauen

KONTAKT

Telefon: +49 3741 3070
Fax: +49 3741 307206
E-Mail: plauen@dornig.de
Internet: www.dornig.de

ÖFFNUNGSZEITEN

Montag - Freitag: 08:30 - 18:00 Uhr
Samstag: 08:30 - 12:00 Uhr

FAHRZEUGBESCHREIBUNG

Sicherheit & Technik

- aktiver Spurhalteassistent (LKAS, Lane Keep Assist)
- Einparkhilfe vorn und hinten
- Frontkollisionswarnung mit Fahrrad- und Fußgängererkennung
- Nebelscheinwerfer LED
- Querverkehrs-Assistent (Rear Cross Traffic Alert, RCTA)
- Spurfolgeassistent (Lane Following Assist, LFA)
- Airbag Beifahrerseite abschaltbar
- Autonome Notbremsfunktion inkl. Abbiegefunktion
- Müdigkeitserkennungs-Sensor (Driver Attention Warning)
- Sicherheitssystem mit automatischem Notruf (ERA)

- Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert
- Insassenalarm
- Tagfahrlicht LED
- Seitenairbag

Infotainment

- DAB-Tuner (Radioempfang digital)
- Audiobedienung am Lenkrad
- Induktionsladeschale für Smartphone
- Bordcomputer
- Rückfahrkamera

Komfort

- Heckklappenöffnung elektr.
- Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar
- Lenkrad heizbar
- Sitzheizung vorn
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung

Interieur

- Fußmatten
- Ambiente-Beleuchtung

Exterieur

- Leichtmetallräder 17 Zoll
- Dachreling

Pakete

- DriveWise-Advanced-Paket
- Stahlgrau-Paket

Weiteres

- Wärmepumpe

- Bi-LED-Scheinwerfer
- Fernlichtassistent
- Ladevorrichtung On-Board-Lader (3-Phasen)

- Nebelschlussleuchte LED
- Schließ-/Startsystem Smart-Key
- Totwinkel-Assistent (BLIS)
- Autobahnassistent II (Highway Driving Assist, HDA II)
- Knieairbag Fahrerseite
- Reifendruck-Kontrollsystem
- Verkehrszeichenerkennung (Geschwindigkeits-Regel-/Begrenzer)
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP)
- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz
- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Wegfahrsperr

- Smartphone Schnittstelle (Apple CarPlay & Android Auto)
- Freisprecheinrichtung (Bluetooth) mit
- Kombiinstrument digital mit Panorama-Display
- KIA Infotainment (10,25")

- Klimaautomatik 2-Zonen
- Fensterheber elektrisch vorn + hinten
- Scheibenwischer mit Regensensor
- Innenspiegel mit Abblendautomatik

- Gepäckabdeckung / Rollo ausziehbar

- Verglasung hinten abgedunkelt (Privacy Glass)

- Relax-Paket
- Technologie-Paket

Irrtümer und Abweichungen bei Ausstattung / Merkmale sowie Zwischenverkauf vorbehalten. Die hier dargestellte Ausstattung ist daher kein fixer Bestandteil eines ggf. zustandekommenden Kaufvertrags.

FAHRZEUGBILDER



Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: KIA

Handelsbezeichnung: Niro

Antriebsart: Elektromotor

anderer Energieträger: Strom

Kraftstoff: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

16,2 kWh/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

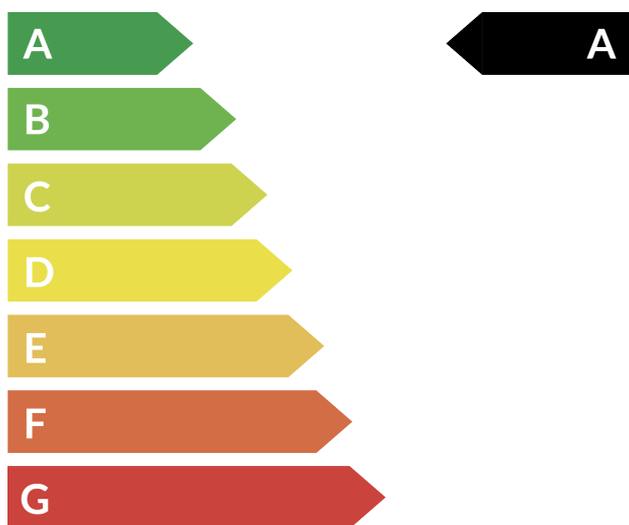
0,0 g/km¹

Elektrische Reichweite (EAER):

460,0 km

CO₂-Klasse:

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert):



Weitere Angaben:

Stromverbrauch

Kombiniert	16,2 kWh/100 km
Innenstadt	11,6 kWh/100 km
Stadttrand	12,8 kWh/100 km
Landstraße	14,6 kWh/100 km
Autobahn	21,2 kWh/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.020,60 €/Jahr

• bei Strompreis: 0,42 ct/kWh (Jahresdurchschnitt 2023)

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 €/t: **0,00 €**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 €/t: 0,00 €
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 €/t: 0,00 €

Kraftfahrzeugsteuer:

0,00 €/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit dem Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info

HINWEISE & RECHTLICHES

Zwischenzeitlicher Abverkauf vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.

Hinweis gemäß § 36 Verbraucherstreitbeilegungsgesetz (VSBG)

Der Verkäufer/Auftragnehmer wird nicht an einem Streitbeilegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle im Sinne des VSBG teilnehmen und ist hierzu auch nicht verpflichtet. Auf Grund einer gesetzlichen Verpflichtung müssen wir Sie, unabhängig von unserer Teilnahme an einem Verfahren zur alternativen Streitbeilegung darüber informieren, dass die Europäische Kommission zur außergerichtlichen Streitbeilegung von verbraucherrechtlichen Streitigkeiten eine Plattform zur Online-Streitbeilegung (OS) eingerichtet hat. Diese finden Sie unter unserem Navigationspunkt „Streitbeilegung“. Die Autohausgruppe Dornig wird nicht an einem Streitbeilegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle im Sinne des VSBG teilnehmen und ist hierzu auch nicht verpflichtet.

Online-Streitbeilegung gemäß Art. 14 Abs. 1 ODR-VO

Die Europäische Kommission stellt eine Plattform zur Online-Streitbeilegung (OS) bereit, die Sie hier finden:

<https://ec.europa.eu/consumers/odr> Verbraucher haben die Möglichkeit, diese Plattform für die Beilegung ihrer Streitigkeiten zu nutzen.

* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. www.dat.de