



Movement that inspires

Preisliste EV4 Fastback

01.2026



Preise

Motor	Getriebe	Antrieb	Batterie- kapazität	kW/PS	Earth	GT-Line
Elektromotor	Automat	Front	81.4 kWh	150/204	46'450.-	52'950.-
Optionen					Earth	GT-Line
Safety Pack: (Ausrüstungscode - 050) 360° Monitor Rundumsichtkamera mit 3D Darstellung (SVM), Kollisions- vermeidungsassistent hinten (PCA), Ferngesteuerter Parkassistent (RSPA), Totwinkelassistent mit Monitoranzeige (BVM)					1'100.-	●
GT-Line Pack: (Ausrüstungscode - 400) Vordersitze mit Relaxfunktion, Fahrersitz mit Memory, Sitzbelüftung vorne, Harman Kardon Soundsystem					-	1'500.-
Wärmepumpe (Ausrüstungscode - 001)					750.-	●
Glasschiebedach elektrisch (Ausrüstungscode - 006)					-	900.-
V2L-Funktion (Ausrüstungscode - 010; nur in Verb. mit 001)					750.-	750.-
Metallic-Lackierung					750.-	750.-
Matt-Lackierung					1'950.-	1'950.-
Uni-Lackierung					0.-	0.-

Ausstattung

Sicherheit	Earth	GT-Line
Antiblockiersystem (ABS)	●	●
e-Call automatisches Notrufsystem	●	●
Elektrische Handbremse	●	●
Fahrer- und Beifahrerairbag (Beifahrerairbag abschaltbar)	●	●
Kindersicherung	●	●
Kopfairbags (Vorhang) vorn und hinten	●	●
Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)	●	●
Seitenairbags vorn	●	●
Zentralairbag vorne	●	●

Assistenzsysteme	Earth	GT-Line
360° Monitor Rundumsichtkamera mit 3D Darstellung (SVM)	P	●
Autobahnassistent (HDA)	●	-
Autobahnassistent 2.0 (HDA 2.0)	-	●
Autonomer Notbremsassistent mit Abbiegeerkennung (FCA 1.5)	●	●
Autonomer Notbremsassistent mit Fussgänger- und Fahrraderkennung (FCA 2.0)	-	●
Berganfahrassistent (HAC)	●	●
Ferngesteuerter Parkassistent (RSPA)	P	●
Head-Up-Display	-	●
Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (ISLA)	●	●
Kamera zur Überwachung des Fahrerzustandes mit Fahrerwarnung (ICC-D)	●	●
Kollisionsvermeidungsassistent hinten (PCA)	P	●
Multikollisionsbremse (MCB)	●	●
Parksensoren vorn und hinten	●	●
Rückfahrkamera	●	●
Spurfolgeassistent (LFA 2.0)	●	●
Spurhalteassistent (LKA)	●	●
Tempomat mit Distanzassistent (SCC2)	●	●
Totwinkelassistent (BCA)	●	-
Totwinkelassistent mit Monitoranzeige (BVM)	P	●

Aussen	Earth	GT-Line
17" Leichtmetallfelgen	●	-
19" Leichtmetallfelgen	-	●
Aussenspiegel elektrisch einklappbar	●	●
Aussenspiegel elektrisch verstell- und beheizbar	●	●
Aussenspiegel in Wagenfarbe	●	●
Privacy-Verglasung	●	●
Radläufe in Hochglanzschwarz	-	●
Radläufe in Schwarz	●	-
Solarglas	●	●
Türgriffe mit automatischem Einzug	●	●
Vorbereitung Anhängerkupplung	●	●

Innen	Earth	GT-Line
Aluminium Sportpedale	-	●
Ambientebeleuchtung Armaturentafel	-	●
Ambientebeleuchtung Türen vorne	●	●
Dachhimmel in Schwarz	-	●
Innenrückspiegel automatisch abblendend	●	●
Lenkrad höhen- und tiefenverstellbar	●	●
Lenkrad lederbezogen	●	●
Mittelarmlehne mit Stauraum	●	●
Schaltwippen (Rekuperation)	●	●
Sonnenblenden mit beleuchtetem Make-up-Spiegel	●	●
Sportlenkrad	-	●

Beleuchtung	Earth	GT-Line
Gepäckraumbeleuchtung	●	●
Innenraumbeleuchtung	●	●
LED-Rückleuchten	●	●
LED-Scheinwerfer	●	-
Intelligentes Scheinwerfersystem (IFS)	-	●
Lichtsensord	●	●

Multimedia	Earth	GT-Line
12.3"-Navigationssystem, DAB+	●	●
Android Auto™ und Apple CarPlay™ kabellos	●	●
Bluetooth-Freisprecheinrichtung mit Sprachsteuerung	●	●
Connected Car Navigation Cockpit - Triple Panoramic Display	●	●
Harman Kardon Soundsystem	-	P
Induktive Ladestation für Smartphone	●	●
Online-Dienste Kia Connect inkl. 7 Jahre	●	●
OTA - Over the Air Software Aktualisierung	●	●
USB-Anschlüsse	●	●
USB-Anschlüsse Rücksitzlehnen	●	●

Sitze	Earth	GT-Line
2. Sitzreihe: umklappbare Sitzlehne, asymmetrisch 60:40	●	●
Beifahrersitz elektrisch verstellbar mit Lendenwirbelstütze	-	●
Beifahrersitz höhenverstellbar	●	●
Fahrer- und Beifahrersitz mit Relax-Funktion	-	P
Fahrersitz elektrisch verstellbar mit Lendenwirbelstütze	-	●
Fahrersitz mit Memory-Funktion	-	P
ISOFIX-Kindersitzverankerung 2. Sitzreihe	●	●
Kopfstützen vorne «Mesh»	●	●
Sitzbelüftung vorne	-	P
Sitzbezüge veganes Leder GT-Line, Black/Off White Two-Tone	-	●
Sitzbezüge veganes Leder/Stoff, Black Two-Tone	●	-
Sitzheizung hinten	●	●
Sitzheizung vorn	●	●

Komfort	Earth	GT-Line
2-Zonen Klimaautomatik	●	●
Batterieheizung	●	●
Digital Key 2.0	-	●
Drive Mode Select	●	●
Elektrische Heckklappe	-	●
Fensterheber elektrisch vorn und hinten	●	●
Ladekabel Mode 3 (7.5 m, Typ 2 auf Typ 2)	●	●
Lenkradheizung	●	●
Regensensor	●	●
Startknopf mit Smart Key	●	●
V2L-Funktion	O	O
Wärmepumpe	O	●

● serienmässig - nicht lieferbar O Option P Pack

Technische Daten

Elektromotor	81.4 kWh
Typ	Permanent Magnet Synchronmotor
Max. Leistung (kW/PS)	150/204
Max. Drehmoment (Nm)	283
Steckertyp zum Aufladen	Typ 2/CCS (Combined Charging System)

Batterie	17"/19" Räder
Batteriekapazität (kWh)	81.4
Batterie-Typ	Lithium-Ionen
Spannung (V)	343
Reichweite WLTP (km)	633/612

Ladeleistung/Ladedauer	
AC max. (kW)	11
DC max. (kW)	128
AC (10-100%) Wallbox 11 kW (230 V/16 A) Std:Min	07:15
DC (10-80%) Wallbox 350 kW (max. 310 A) Min	31

Fahrleistungen	17"/19" Räder
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	170
Beschleunigung 0-100 km/h (sec)	7.7/7.8

Treibstoffverbrauch	17"/19" Räder
Stromverbrauch (kWh/100 km) gesamt	14.4/14.9
Benzinäquivalent (l/100 km)	1.58/1.64
CO ₂ -Emissionen (g/km)	0
CO ₂ -Emissionen aus der Treibstoff- und/oder der Strombereitstellung (g/km)	16/16
Energieeffizienzkategorie	A/B

Kraftübertragung/Fahrwerk	
Antriebsart	Frontantrieb
Getriebeart	1-Gang-Automat
Radaufhängung vorn	Mc Pherson-Federbein
Radaufhängung hinten	Mehrlenkerachse

Gewichte	
Leergewicht (kg)	1'825-1'839
Gesamtgewicht (kg)	2'355
Anhängelast gebremst/ungebremst (kg)	1'000/750
Dachlast (kg)	80
Stützlast (kg)	100

Masse	Earth	GT-Line
Türen/Plätze	4/5	
Länge/Breite/Höhe (mm)	4'730/1'860/1'480	
Radstand (mm)	2'820	
Gepäckraum-Volumen VDA (l)	490	

Felgen/Reifen	Earth	GT-Line
Felgenreis	7 J x 17"	7.5 J x 19"
Felgenart	Leichtmetallfelgen	
Reifengröße	215/60R17	215/50 R19

Provisorische Daten. Homologation nicht abgeschlossen.
Durchschnitt aller in der Schweiz verkauften Neuwagen: 111 g CO₂/km. Zielwert 93.6 g/km.
Die Verbrauchsangaben in unseren Verkaufsunterlagen sind europäische Treibstoff-Norm verbrauchs- Angaben, die zum Vergleich der Fahrzeuge dienen. In der Praxis können diese je nach Fahrstil, Zuladung, Topographie und Jahreszeit teilweise deutlich abweichen. Wir empfehlen ausser dem den eco-drive-Fahrstil zur Schonung der Ressourcen. Fahrweise, Strassen- und Verkehrsverhältnisse, Umwelteinflüsse und Fahrzeugzustand können Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte beeinflussen. Die angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach dem WLTP-Messverfahren auf dem Prüfstand ermittelt.

Kia Connect macht jede Fahrt zu einem vollständig vernetzten, einfachen, intuitiven und integrierten Erlebnis.

In-Car Services

Echtzeit-Navigation

Anpassung der Route in Echtzeit zur genauen Ermittlung der geschätzten Ankunftszeit.

Sehenswürdigkeiten

Leicht zugängliche und aktualisierte Daten zu Restaurants, lokalen Geschäften und vielem mehr.

Parkieren

Anzeige von Strassenparkplätzen und Parkhauskapazitäten mittels Farbcodierung, inkl. Angaben zu Verfügbarkeit, Details und Preisen.

Ladestationen

Angaben zu Ladestationen für vollelektrische und Plug-in Hybrid-Modelle.



Spracherkennung

Spracherkennungssystem, das mit einer Kombination aus vordefinierten und Online-Sprachbefehlen arbeitet.

Wetter

Drei-Tages-Prognose für Ihren Zielort mit voraussichtlichen Temperaturen und Regenwahrscheinlichkeit.

OTA [over the air] Updates¹

Navigationskarten- und Software-Updates um Ihr Fahrzeug auf dem neuesten Stand zu halten.

In-App Services

Intelligentes Laden

Start, Unterbrechung und Planung des Ladevorgangs aus der Ferne.

Klimatisierung²

Aktivierung, Einstellung und Planung der Klimatisierung aus der Ferne, damit die Temperatur bereits beim Einsteigen stimmt.

Türsteuerung

Ver- und Entriegelung des Fahrzeugs sowie Überprüfung des Ent-/Verriegelungsstatus von Türen, Motorhaube und Kofferraum aus der Ferne.

Find My Car [Mein Auto finden]

Anzeige der genauen Position Ihres Kia in der App.

Last-Mile Navigation³

Routenführung vom Ort, an dem Sie Ihr Fahrzeug abgestellt haben, zu Ihrem Endziel.

My Trip Data [Meine Reisedaten]

Angaben zu früheren Fahrten, inkl. Durchschnittsgeschwindigkeit, zurückgelegter Strecke und Fahrzeit.

Fahrzeugstatus

Anzeige von wichtigen Fahrzeuginformationen wie Treibstoff- oder Batterieladestand, Ent-/Verriegelungsstatus, Temperatur, kumulierter Kilometerstand und Verbindungsstatus.

Valet-Parking-Modus³

Angabe des aktuellen Standorts, der Fahrzeit, der zurückgelegten Strecke und der Höchstgeschwindigkeit, wenn Sie Ihr Fahrzeug an eine andere Person verleihen.

Die Dienste werden für einen Zeitraum von sieben Jahren ab dem Datum der ersten Inverkehrsetzung kostenlos zur Verfügung gestellt und können während dieses Zeitraums geändert werden. Die beschriebenen Funktionen können je nach Fahrzeugmodell, Ausstattung und Land abweichen.

¹ Für neue Fahrzeuge, ab Modelljahr 22 mit Navigationssystem ab Werk, bietet Kia pro Fahrzeug zwei kostenlose drahtlose Updates (OTA-Updates) für die Karten des Navigationssystems und die Software der zentralen Bedieneinheit an. Sind die kostenlosen OTA-Updates aufgebraucht, können Sie kostenlose Updates für die Karten des Navigationssystems und die Software der zentralen Bedieneinheit nur (i) über die Website <https://update.kia.com/EU/E1/Main> oder (ii) bei einem Händler erhalten (ggf. zusätzliche Kosten für das Aufspielen).

² Nur EV, sowie Niro PHEV Style ab MY24

³ Nur bei unterstützten Fahrzeugmodellen oder Software-Updates der zentralen Bedieneinheit (Head Unit).



Kia Schweiz AG behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Ausrüstung und Preise ihrer Modelle zu ändern. Bei den technischen Daten handelt es sich um Werksangaben. Irrtum und Druckfehler vorbehalten. Die Hochvolt-Lithium-Ionen-Batterieeinheiten in den Elektrofahrzeugen (EV), Hybrid-Elektrofahrzeugen (HEV) und Plug-in Hybrid Elektrofahrzeugen (PHEV) von Kia sind auf eine lange Lebensdauer ausgelegt. Für diese Batterien gilt die Werkgarantie für eine Dauer von 8 Jahren ab der Erstzulassung oder 160'000 km Laufleistung, je nachdem, was zuerst eintritt. Weitere Informationen über die Garantie, Assistance und Map Update finden Sie unter:

www.kia.ch/de/garantie-assistance