



KONA Elektro

Preisliste September 2023

PREIS- UND MODELLÜBERSICHT

KONA Elektro	Batteriekapazität	Modell-Code	Türen / Sitze	Leistung kW / PS max.	Getriebe	CO ₂ g/km	NoVA %	UVP inkl. NoVA ¹⁾ + MwSt in €
Smart Line	48,4 kWh	K4ESO	5 / 5	115 / 156	einstufig	0	0	44.990,-
	65,4 kWh	K4ES1	5 / 5	160 / 218	einstufig	0	0	48.990,-
Trend Line	48,4 kWh	K4ETO	5 / 5	115 / 156	einstufig	0	0	47.990,-
	65,4 kWh	K4ET1	5 / 5	160 / 218	einstufig	0	0	51.990,-
Prestige Line	48,4 kWh	K4EPO	5 / 5	115 / 156	einstufig	0	0	50.990,-
	65,4 kWh	K4EP1	5 / 5	160 / 218	einstufig	0	0	54.990,-

1) Die Normverbrauchsabgabe gemäß §1 Normverbrauchsgesetz ist in den angeführten Listenpreisen bereits enthalten. Die angeführten Listenpreise sind unverbindliche, nicht kartellierte Richtpreise in EUR inkl. MwSt., NoVA und Transportkosten. Nähere Informationen zum Normabgabegesetz erhalten Sie unter <https://www.bmf.gv.at/themen/steuern/kraftfahrzeuge/Normverbrauchsabgabe-Übersicht.html>

Smart Line

ab € 44.990,-

AUSSENAUSSTATTUNG

- Außenspiegel
Abdeckung in Wagenfarbe elektrisch anklappbar, beheizbar, einstellbar mit integrierter Blinkereinheit
- Dachreling
- Felgen und Reifen
17 Zoll Leichtmetallfelgen mit Bereifung 215/60 R17
- Frontscheibenwischer (Aeroblade) mit variablem Intervall
- Getönte Scheiben
- Gürtellinie in Satin
- Heckscheibenheizung mit Timer
- Licht
LED-Bremsleuchte im Dachspoiler LED-Heckleuchten
- *LED-Tagfahrlicht Lichtsensor Nebelschlussleuchte Voll-LED-Scheinwerfer (Abblend- und Fernlicht)*
- Parksensoren vorne und hinten
- Radkasten und Kotflügelschutz in Wagenfarbe
- Rückfahrkamera mit dynamischer Begrenzungssignalisierung
- Seitenschweller in Wagenfarbe
- Shark-Antenne
- Türgriffe in Wagenfarbe
- Windschutzscheibe und Scheiben vorne (Fahrer/Beifahrer) aus Solarglas

TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT

- Airbags
Fahrer- und Beifahrerairbag (Beifahrer deaktivierbar) Kopfairbag vorne Seitenairbag vorne Zentraler Airbag zwischen den Vordersitzen
- Assistenzsysteme
Adaptiver Tempomat inklusive Abstandsregelung und Stop- & Go-Funktion (SCC) und Speedlimiter Aufmerksamkeitserkennung, kamerabasierend (ICC) Autobahnassistent (HDA) Antiblockiersystem (ABS) Berganfahrhilfe (HAC)
- *Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) Geschwindigkeitslimitassistent (ISLA) Insassenalarm hinten (ROA) Multikollisionsbremse (MCB) Notbremsassistent inkl. Fußgänger- und Radfahrererkennung (FCA) Spurfolgeassistent (LFA) Spurhalteassistent (LKA)*
- Drive Mode Select
- e-Call (Notrufsystem)
- Elektrische Parkbremse mit Auto Hold Funktion (EPB)
- Innenspiegel mit Abblendautomatik (ECM)
- ISOFIX-Kindersitzbefestigung an den hinteren äußeren Sitzplätzen
- Kindersicherung an den hinteren Türen (manuell)
- Kopfstützen
vorne höhenverstellbar hinten höhenverstellbar (3 Stück)
- Regensensor
- MDPS – elektrische Servolenkung
- Reifendruckkontrollsystem für jedes einzelne Rad (TPMS)
- Sicherheitsgurte
Drei-Punkt-Gurtsystem hinten Drei-Punkt-Gurtsystem mit Gurtstraffer und Gurtkraftbegrenzer vorne
- Shift by Wire – elektronische Steuerung der Gangwahl
- Tire Mobility Kit
- Vorverkabelung Anhängervorrichtung
- Warnhinweis bei zu niedrigem Wischwasserfüllstand
- Wegfahrsperre

KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- Ablagefächer und Getränkehalter in den Türen
- Bluetooth™-Einheit mit Spracherkennung²⁾
- Digitale Armaturen mit 12,3 Zoll TFT-Bildschirm
- Fensterheber
elektrische Fensterheber vorne und hinten mit Auf-/Abwärtsautomatik und Einklemmschutz (vorne)
- Getränkehalter in der Mittelkonsole
- Handschuhfach
- Infotainmentsystem
Navigationssystem mit 12,3 Zoll LCD-Bildschirm inkl. Hyundai Bluelink, MapCare⁺³⁾, Live Service⁴⁾ Android Auto™⁵⁾ und Apple CarPlay™⁵⁾ RDS-Funktion und DAB – Digitales Radio 6 Lautsprecher
- Instrumentenbeleuchtung einstellbar
- Klimaautomatik
mit elektronischer Temperaturregelung (2-Zonen) Anti-Beschlagsystem Luftauslässe hinten
- Kofferraum
Befestigungshaken Kofferraumabdeckung LED-Kofferraumbeleuchtung Stauraum unterhalb des Kofferraumbodens
- LED-Innenraumbeleuchtung
- Lenkrad
Leder Multifunktionslenkrad (Audio / Bluetooth™ / Bordcomputer / Tempomat) Lenksäule höhen- und tiefenverstellbar mit Rekuperationswippen
- Mittelarmlehne hinten mit Getränkehalter
- Mittelarmlehne vorne mit Staufach
- Sitze
Fahrer- und Beifahrersitz manuell höhenverstellbar Kartentaschen an Rückseiten der Vordersitzlehnen Lendenwirbelstütze für Fahrersitz Rücksitzlehne im Verhältnis 40:20:40 umklappbar Stoffpolsterung
- Sonnenblende für Fahrer und Beifahrer mit beleuchtetem Kosmetikspiegel
- Türgriffe mit Metallapplikation
- USB-C Anschlüsse
- Winterpaket
beheizbares Lederlenkrad Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer Zentralverriegelung mit Smart-Key (für schlüssellosen Zugang) inkl. Start-/Stopptaste

Trend Line

» zusätzlich/abweichend zu **Smart Line**

ab € 47.990,-

AUSSENAUSSTATTUNG

- + Ladeklappe beheizt
- + Licht
 - LED-Blinkereinheit vorne*
 - LED-Leuchtband vorne*
- + Privacy Glass – abgedunkelte Scheiben ab der B-Säule

TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT

- + Assistenzsysteme
 - Toter-Winkel-Assistent (BCA)*
 - Querverkehrs-Assistent hinten (RCCA)*

KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- + Ambiente-Beleuchtung

Prestige Line

» zusätzlich/abweichend zu **Trend Line**

ab € 50.990,-

AUSSENAUSSTATTUNG

- + Kofferraumassistent -
(automatisches Öffnen und Schließen der Heckklappe)
- + Parksensoren seitlich

TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT

- + Assistenzsysteme
 - 360° Übersichtskamera (SVM)*
 - Parkhilfe hinten mit Notbremsfunktion (PCA)*
 - Toter-Winkel Assistent mit Monitor (BVM)*
- + Head-up Display

KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- + 230 Volt Steckdose im Innenraum
- + Induktive Ladestation
(kabelloses Laden des Smartphones)⁶⁾
- + Kofferraum
 - Kofferraumnetz*
- + Sitze
 - Fahrer- und Beifahrersitz elektrisch belüftet*
 - Fahrer- und Beifahrersitz elektrisch einstellbar*
 - Lederinnenausstattung ⁷⁾*
(wahlweise in Schwarz, Hellgrau oder Sage Green)
 - Sitzheizung an den hinteren äußeren Sitzplätzen*

PAKETE - KONA Elektro

 ab Werk mit Lieferzeit, Listenpreis inkl. NoVA⁹⁾ + MwSt in €

			Smart Line	Trend Line	Prestige Line
PK1	Technik-Paket	<ul style="list-style-type: none"> • 360° Übersichtskamera (SVM) • Parkhilfe hinten mit Notbremsfunktion (PCA) • Parksensoren seitlich • Toter-Winkel Assistent mit Monitor (BVM) 	-	1.090,-	S
PK2	Relax-Paket	<ul style="list-style-type: none"> • Fahrersitz elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion • Fahrer- und Beifahrersitz mit Relaxfunktion 	-	-	690,-
PK3	Sound-Paket	<ul style="list-style-type: none"> • BOSE - Premium Sound System • e-ASD 	-	-	590,-
PK4	Sicherheits-Paket	<ul style="list-style-type: none"> • Notbremsassistent 2.0 • Autobahnassistent 2.0 (HDA 2.0) 	-	-	390,-

OPTIONEN - KONA Elektro

 ab Werk mit Lieferzeit, Listenpreis inkl. NoVA⁹⁾ + MwSt in €

			Smart Line	Trend Line	Prestige Line
OP1	Schiebedach	Glas-/Hubschiebedach	790,-	790,-	790,-
OP2	Zwei-Ton-Lackierung	Kontrastdach und Außenspiegel in Abyss Black Pearl	690,-	690,-	690,-
OP3	19 Zoll Leichtmetallfelgen (nur für 65,4 kWh Batterie)	mit Bereifung 235/45 R19	-	690,-	690,-
OP4	Einparkassistent (RSPA)		-	-	590,-
OP5	Digitaler Schlüssel		-	-	390,-
OP6	Vehicle to Load - Adapter	230V-Anschluss zur Versorgung externer Geräte (an der Fahrzeugaußenseite)	390,-	390,-	390,-
OP7	Wärmepumpe		690,-	690,-	690,-

S = serienmäßig; - = nicht verfügbar

AUSSENLACKIERUNGEN - KONA Elektro



Engine Red Solid

ohne Aufpreis



Atlas White

Aufpreis € 220,-



Serenity White Pearl



Jupiter Orange Metallic
(erhältlich ab Februar 2024)



Ultimate Red Metallic
(erhältlich ab Dezember 2023)



Meta Blue Pearl



Sailing Blue Pearl



Cypress Green Pearl
(erhältlich ab Februar 2024)



Shimmering Silver Metallic



Ecotronic Gray Pearl



Abyss Black Pearl

Aufpreis € 650,-

5 JAHRE **Unlimitierte
Kilometergarantie** ¹

8 JAHRE **Batterie
Garantie** ²



Teilenummer: HYPLKONASX2EV

hyundai.at

¹ Die Hyundai 5 Jahres-Neuwagengarantie ohne Kilometerbegrenzung gilt nur für jene Hyundai-Fahrzeuge, welche als Neufahrzeug ursprünglich von einem autorisierten Hyundai-Vertragshändler mit Sitz im Europäischen Wirtschaftsraum (EWR) oder der Schweiz an Endkunden verkauft wurden. Details zu den Garantiebedingungen und dem Garantiefumfang sowie den Ausnahmen und Einschränkungen davon finden Sie im Garantie- und Serviceheft bzw. Garantieheft und der gesonderten Garantie-Urkunde des Fahrzeuges. ² Die Garantie gilt nur für die Hochvolt-Batterie für die Dauer von 8 Jahren ab Garantiebeginndatum oder bis zu 160.000 km Laufleistung, je nachdem was früher eintritt.

Die Assistenzsysteme dienen rein der Unterstützung und entbinden den Fahrer nicht von seiner eigenen Verantwortung beim Betrieb des Fahrzeuges. Bei der Lederinnen-ausstattung handelt es sich um Leder aus einem ökologischen Verarbeitungsprozess. Technische Daten und Ausstattungen entsprechen dem Stand bei Drucklegung. dB(A) = Schalldruckpegel nach Frequenzbewertungskurve A. Angaben zum Geräuschpegel wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren gemäß der Verordnung (EU) Nr. 540/2014 respektive Regelung Nr. 51.03 UN/ECE [2018/798] ermittelt. Die aktuelle Ausstattung entnehmen Sie bitte der jeweils gültigen Preisliste. Darüber hinaus behält sich der Hersteller Änderungen der technischen Daten, der Maße und Gewicht-

te, der Ausstattung, der Garantiebestimmungen und des Designs jederzeit vor. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Alle Abbildungen sind Symbolabbildungen.

Die Reichweite wurde nach dem vorgeschriebenen Mess- bzw. Prüfverfahren des WLTP-Zyklus (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure) gemäß VO (EG) Nummer 715/2007, VO (EG) Nr. 692/2008, VO (EU) 2018/1832 und VO (EU) 2017/1151 in der jeweils gültigen Fassung ermittelt oder – im Sinne der nachstehenden Ausführungen zu neuen Modellsereien oder neuen Modelljahren – als Näherungswert veranschlagt.

Die Reichweite nach WLTP gilt daher nur unter den vorgeschriebenen Bedingungen gemäß dem Mess- bzw. Prüfverfahren des WLTP-Zyklus. Dabei werden die Fahrzeuge auf einem Prüfstand unter vorgegebenen Laborbedingungen betrieben und insbesondere deren Stromverbrauch und die zurückgelegte Strecke gemessen. Die Ergebnisse werden für die Ermittlung der Angaben laut WLTP herangezogen.

Im alltäglichen Praxis-Fahrbetrieb können jedoch unter anderem aufgrund niedriger Umgebungs- bzw. Außentemperatur sowie anderer Umwelteinflüsse (Wind, Regen, Schneefall, etc), der Fahrweise, der Geschwindigkeit, der Einsatzart (Autobahn, Land- und Schnellstraße oder innerorts), des Einsatzes der Heizung sowie der Klimaanlage, des Einsatzes anderer Komfort- sowie Nebenverbraucher, des jeweiligen Fahrprofils,

der nicht serienmäßigen Sonder- bzw. Zusatzausstattung, die unter anderem das Gewicht, den Rollwiderstand und die Aerodynamik verändern kann, der Ausgestaltung und der Marken der Reifen sowie der Felgen und der Reifendimension, der Zuladung, der Anzahl der Mitfahrer, der Vortemperierung bzw. der Starttemperatur, des Fahrzeugzustands, des Mehrgewichts, aufgrund der Farbe der Karosserie und der Innenausstattung des Fahrzeuges, der Topographie (Bergauffahren), der Straßenverhältnisse, der Verkehrslage etc. erheblich abweichende (erheblich niedrigere) Reichweitenwerte auftreten.

Beim Betrieb von elektrisch betriebenen Fahrzeugen liegt die Wohlfühltemperatur der Hochspannungsbatterie, also des Akkus, etwa bei 20 bis 25 °C. Temperaturen, die darüber oder darunter liegen, sind ein Problem für Batterien bzw. verlangsamen den chemischen Prozess in den Batterien. Mit der genannten Reichweite kann nur dann gerechnet werden, wenn die Temperaturen in diesem Bereich liegen. Sobald die Temperaturen darunter liegen, muss mit einem erheblichen Abzug gerechnet werden. Dies gilt insbesondere auch bei Fahrten auf Autobahnen oder bei Bergfahrten.

Bei der angegebenen Ladedauer (von 10 % auf 80 % Ladezustand) handelt es sich um einen Richtwert. Die tatsächliche Ladedauer ist abhängig unter anderem vom Ladezustand, vom Zustand sowie der Haltbarkeit der Hochspannungsbatterie, von der Batterietemperatur, von der Außen- bzw. Umgebungstemperatur, von der Ladeinf-

rastruktur, deren Anschlussleistung und Stromabgabeleistung sowie den Ladegerät-Spezifikationen, von der Ladetechnik, von der Ladeleistung bzw. von Spannung und Stromstärke, vom Lastmanagement, der Ladeart (Gleichstrom oder Wechselstrom), vom Querschnitt des Ladekabels sowie von der Nutzung von Komfort- sowie Nebenverbraucher und kann daher erheblich abweichen bzw. erheblich länger sein.

Sofern der Telematikdienst Hyundai Bluelink im Kaufvertrag ausdrücklich als Ausstattungsbestandteil angeführt ist, steht dieser unentgeltlich für einen Zeitraum von mindestens drei Jahren (modellabhängig) ab Beginn der Garantielaufzeit zur Verfügung. Nach Ablauf dieses Zeitraums ab Beginn der Garantielaufzeit kann der Telematikdienst Hyundai Bluelink gegen vorübergehende Bezahlung eines Entgelts gemäß den sodann gültigen Preisen laut der Homepage der Hyundai Import GmbH abonniert werden. Sofern vom Nutzer des Fahrzeuges ein derartiges Abonnement nicht abgeschlossen wird, stehen die Funktionen des Telematikdienst Hyundai Bluelink – einschließlich der dadurch angebotenen Sicherheitsfunktionen – nicht mehr zur Verfügung.

MapCare+ beinhaltet 10 Karten-Updates im Rahmen der regelmäßigen Wartung beim Hyundai-Partner.

Technische Daten

KONA Elektro

		KONA Elektro	
		48,4 kWh	65,4 kWh
ELEKTROMOTOR			
Elektrische Leistung (max.)	[kW/PS]	114,6 (156)	160 (218)
Elektrische Nenndauerleistung	[kW/PS]	38,2 (51,95)	53,3 (72,49)
Motortype		Permanentmagnet-Synchronmotor	Permanentmagnet-Synchronmotor
Batterietyp		Lithium-Ionen-Polymer	Lithium-Ionen-Polymer
Nennkapazität	[kWh]	48,4	65,4
Nennspannung	[V]	295	398
Ladekapazität On-Board-Charger	[kW]	10,4	10,4
Fahrgeräusch / Standgeräusch	[dB(A)]	68 / -	68 / -
FAHREIGENSCHAFTEN			
Höchstgeschwindigkeit	[km/h]	162	172
Beschleunigung von 0-100km/h (17" / 19")	[Sek.]	8,8 / -	7,8 / 8,1
VERBRAUCH / EMISSIONEN (nach WLTP)			
Stromverbrauch kombiniert (17" / 19")	[kWh/100km]	14,6 / -	14,7 - 16,6
Reichweite elektrisch kombiniert (17" / 19")	[km]	377 / -	454 - 514
ANTRIEB			
Art		Vorderrad	Vorderrad
Getriebe		1-Stufig	1-Stufig
FAHRGESTELL			
Bremsen	vorne / hinten	Scheibenbremsen / Scheibenbremsen	Scheibenbremsen / Scheibenbremsen
Radaufhängung	vorne / hinten	MacPherson / Mehrlenker	MacPherson / Mehrlenker
Reifendimension		215/60 R17	215/60 R17 / 235/45 R19
GEWICHT			
Eigengewicht	[kg]	1.615 - 1.690	1.698 - 1.795
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	[kg]	2.110	2.220
Anhängelast gebremst / ungebremst	[kg]	300 / 300	750 / 300
Stützlast	[kg]	100	100
Dachlast	[kg]	100	100
ABMESSUNGEN			
Gesamtlänge / -breite / -höhe	[mm]	4.355 / 1.825 / 1.575 - 1.580	4.355 / 1.825 / 1.575 - 1.580
Radstand	[mm]	2.660	2.660
Überhang	vorne / hinten	860 / 835	860 / 835
Spurweite (17" / 19")	vorne	1.591 / -	1.591 / 1.589
	hinten	1.600 / -	1.600 / 1.598
Bodenfreiheit	[mm]	151	151
Kofferraumvolumen hinten / vorne	[Liter]	466 - 1.300 / 27	466 - 1.300 / 27
Wendekreisdurchmesser	[m]	10,7	10,7
LADEDAUER			
		Leistungsaufnahme max. 74 kW	Leistungsaufnahme max. 102 kW
AC 1-phasig	(10-100%)		
ICCB-Ladekabel	[hh:mm]	20:40	27:45
AC 3-phasig (OBC-Limit 10,4 kW)	(10-100%)		
Typ-2-Ladekabel	[hh:mm]	ca. 4:55	ca. 6:25
DC	(10-80%)		
CCS-Stecker (100 kW)	[hh:mm]	ca. 00:44	ca. 00:44
CCS-Stecker (350 kW)	[hh:mm]	ca. 00:41	ca. 00:41

dB (A) = Schalldruckpegel nach Frequenzbewertungskurve A. Angaben zum Geräuschpegel wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren gemäß der Verordnung (EU) Nr. 540/2014 respektive Regelung Nr. 51.03 UN/ECE [2018/798] ermittelt. Technische Daten und Ausstattung entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Die Reichweite kann abhängig von Straßenverhältnissen, Fahrstil und Temperatur deutlich variieren. Je nach Zustand der Hochspannungsbatterie, den Ladegerät-Spezifikationen und der Außentemperatur kann die zum Aufladen der Hochspannungsbatterie benötigte Zeit deutlich variieren. Technische Daten und Ausstattungen entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

