



KONA Elektro GO!

Preisliste Mai 2024



KONA Elektro GO!

PREIS- UND MODELLÜBERSICHT

Ausstattung	Batteriekapazität	Modell-Code	Leistung kW / PS max.	Getriebe	CO ₂ g/km	NoVA %	UVP inkl. NoVA ¹⁾ + MwSt in €	Aktionspreis ²⁾ inkl. NoVA ¹⁾ + MwSt in €	Monatliche Leasingrate ³⁾ in €
GO!	48,4 kWh	K4EG0	115 / 156	einstufig	0	0	43.990,-	35.490,-	ab 249,-
	65,4 kWh	K4EG1	160 / 218	einstufig	0	0	47.990,-	39.490,-	ab 279,-

SONDERAUSSTATTUNG

ab Werk mit Lieferzeit, Listenpreis inkl. NoVA¹⁾ + MwSt in €

			GO!
OP1	Schiebedach	Glas-/Hubschiebedach	790,-
OP2	Zwei-Ton-Lackierung	Kontrastdach in Schwarz Außenspiegelabdeckung schwarz lackiert	690,-
OP6	Vehicle to Load - Adapter	230V-Anschluss zur Versorgung externer Geräte (an der Fahrzeugaußenseite)	390,-
OP7	Wärmepumpe		690,-

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>

2) Aktionspreis beinhaltet Hersteller- und Händlerbeteiligung - bedeutet konkret € 5.600,- Hyundai-Bonus, € 2.400,- E-Förderung und € 500,- Versicherungs-Bonus. Versicherungs-Bonus gültig bei Abschluss eines Hyundai-Versicherungs-Vorteilsets über GARANTA Versicherung-AG Österreich, bestehend aus KFZ-Haftpflicht-, Kasko- und Insassenunfallversicherung, Mindestlaufzeit 36 Monate. Gültig bei allen teilnehmenden Hyundai-Partnern bis auf Widerruf.

3) Repräsentatives Beispiel für eine Leasingfinanzierung der Denzel Leasing GmbH: Kaufpreis (Barzahlungspreis inkl. NoVA und MwSt): € 35.490,00, Anzahlung: € 10.647,00, Restwert: € 18.459,04, Bonitätsprüfungsgebühr: € 99,00, Laufzeit: 36 Monate, monatliche Rate: € 249,00, Sollzinssatz: 3,99 % p.a. fix, effektiver Jahreszins: 4,61% p.a., Rechtsgeschäftsgebühr: € 216,81, Gesamtleasingbetrag: € 24.843,00, Gesamtbetrag: € 38.385,85

KONA Elektro

GO!

ab € 35.490,-

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
- Ladeklappe beheizt
- Licht
*LED-Blinkereinheit vorne
LED-Bremsleuchte im Dachspoiler
LED-Heckleuchten
LED-Leuchtband vorne*
- *LED-Tagfahrlicht
Lichtsensor
Nebelschlussleuchte
Voll-LED-Scheinwerfer (Ablend- und Fernlicht)*
- Parksensoren vorne und hinten
- Radkasten und Kotflügelschutz in Wagenfarbe
- Rückfahrkamera mit dynamischer Begrenzungssignalisierung
- Privacy Glass – abgedunkelte Scheiben ab der B-Säule
- Seitenschweller in Wagenfarbe
- Shark-Antenne
- Türgriffe in Wagenfarbe
- Windschutzscheibe und Scheiben vorne (Fahrer/ Beifahrer) aus Solarglas

SICHERHEITS- UND TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- 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 Ablendautomatik (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 Spracherkennung⁴⁾
- 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
*Navigationssystem⁵⁾ mit 12,3 Zoll LCD-Bildschirm
Android Auto™⁶⁾ und Apple CarPlay™⁶⁾
Hyundai Bluelink, Live Service⁷⁾
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*

AUSSENLACKIERUNGEN



Engine Red Solid

ohne Aufpreis



Atlas White

Aufpreis € 200,-



Serenity White Pearl



Jupiter Orange Metallic



Ultimate Red Metallic



Meta Blue Pearl



Sailing Blue Pearl



Cypress Green Pearl



Shimmering Silver Metallic



Ecotronic Gray Pearl



Abyss Black Pearl

Aufpreis € 650,-

4) Bluetooth™ ist eine eingetragene Marke von Bluetooth SIG, Inc. – sofern Apple CarPlay™ bzw. Android Auto™ in der Serienausstattung verfügbar, ist die Spracherkennung darüber möglich.

5) Die vom Hersteller angebotene kostenlose Aktualisierung des Kartenmaterials des werksseitig eingebauten Navigationssystems ist unter <https://update.hyundai.com/EU/DE/> abrufbar und kann selbst durchgeführt werden, bzw. einmal jährlich im Rahmen der regelmäßigen Wartung beim Hyundai-Partner.

6) Android Auto™ ist ein eingetragenes Warenzeichen von Google Inc., Apple CarPlay™ ist ein eingetragenes Warenzeichen von Apple Inc. 7) Live Service, gekoppelt an Bluelink Verfügbarkeit.

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 0-100 km/h (17")	[Sek.]	8,8	7,8
VERBRAUCH / EMISSIONEN (nach WLTP)			
Stromverbrauch kombiniert (17")	[kWh/100km]	14,6	14,7 / 16,6
Reichweite elektrisch kombiniert (17")	[km]	377	514 / 454
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
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")	vorne	1.591	1.591
	hinten	1.600	1.600
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.

 facebook.com/HyundaiAustria

 twitter.com/HyundaiPresse

 linkedin.com/company/hyundai-austria/

 youtube.com/hyundaiaustria

 instagram.com/hyundaiaustria

 **HYUNDAI**

5 JAHRE **Unlimitierte
Kilometergarantie** ¹

8 JAHRE **Batterie
Garantie** ²

hyundai.at

¹ Die Hyundai 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, der Garantielaufzeit 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 für die Hochvolt-Batterie für die Dauer von 8 Jahren ab Garantiebeginndatum oder bis zu 160.000 km Laufleistung, je nachdem welcher Umstand früher eintritt.

Die Assistenzsysteme dienen rein der Unterstützung und entbinden den Fahrer nicht von seiner eigenen Verantwortung beim Betrieb des Fahrzeuges.

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

Der Kraftstoffverbrauchswert 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 Modellserien oder neuen Modelljahren – als Näherungswert angenommen. Der Kraftstoffverbrauchswert 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 Kraftstoffverbrauch und Emissionen gemessen. Die Ergebnisse werden für die Ermittlung der Angaben laut WLTP herangezogen. Im alltäglichen Praxis-Fahrbetrieb können unter anderem aufgrund niedriger Umgebungs- bzw. Außentemperatur sowie anderer Umwelteinflüsse (Wind, Regen, Schneefall, etc), der Fahrweise, der Geschwindigkeit, der Einsatzart (Autobahn, Landung 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 Reifendimensionen, der Zuladung, der Anzahl der Mitfahrer, der Vortemperierung bzw. der Starttemperatur, des Fahrzeugzustands, der Schaltpunkte, des Mehrgewichts, aufgrund der Farbe der Karosserie und der Innenausstattung des Fahrzeuges, der Topographie (Bergauffahren), der Straßenverhältnisse, der Verkehrs- und der Qualität des Kraftstoffs, der Höhenlage, etc. erheblich abweichende (erheblich höhere) Kraftstoffverbrauchswerte auftreten.

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 Modellserien 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 Reifendimensionen, 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 Verkehrs- und der Qualität des Kraftstoffs, der Höhenlage, etc. erheblich abweichende (erheblich niedrigere) Reichweitenwerte auftreten.

Beim Betrieb von elektrisch betriebenen Fahrzeugen liegt die Wohlfühltemperatur der Hochbatterie, also des Akkus, etwa bei 20 bis 25 °C. Temperaturen, die darüber oder darunter liegen 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 darunterliegen, muss zum Teil mit einer erheblichen Verringerung der Reichweite gerechnet werden.

Dies gilt insbesondere auch bei Fahrten auf Autobahnen oder bei Bergfahrten. Bei der angegebenen Ladedauer (vom Start auf das Zielniveau des Ladezustandes, in %) 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 Ladeinfrastruktur, 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 Nebenverbrauchern 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 einem Jahr (modellabhängig) ab Beginn der Garantielaufzeit zur Verfügung. Nach Ablauf dieses Zeitraums kann der Telematikdienst Hyundai BlueLink gegen vorhergehende Bezahlung eines Entgelts gemäß den sodann gültigen Preisen laut der Homepage der Hyundai Import GmbH bzw. des Herstellers abonniert werden.

Sofern vom Nutzer des Fahrzeuges ein derartiges Abonnement nicht abgeschlossen wird, stehen die Funktionen des Telematikdienst Hyundai BlueLink, einschließlich der dadurch angebotenen Komfort- und Sicherheitsfunktionen (OTA-Update, Live Service, Sprachsteuerung, etc.) – nicht mehr zur Verfügung. Die Dauer der Verfügbarkeit von Karten-Updates obliegt dem Hersteller.