



KONA Elektro

Preisliste Jänner 2023

PREIS- UND MODELLÜBERSICHT

KONA Elektro	Batteriekapazität	Modell-Code	Türen / Sitze	Leistung kW / PS	Getriebe	CO ₂ g/km	NoVA %	Listenpreis inkl. NoVA ¹⁾ + MwSt in €
Smart Line	Elektro 39,2 kWh	K2ES1	5 / 5	100 / 136	einstufig	0	0	42.290,-
	Elektro 64 kWh	K2ES2	5 / 5	150 / 204	einstufig	0	0	46.290,-
Trend Line	Elektro 39,2 kWh	K2ET1	5 / 5	100 / 136	einstufig	0	0	44.290,-
	Elektro 64 kWh	K2ET2	5 / 5	150 / 204	einstufig	0	0	48.290,-
Prestige Line	Elektro 39,2 kWh	K2EP1	5 / 5	100 / 136	einstufig	0	0	47.290,-
	Elektro 64 kWh	K2EP2	5 / 5	150 / 204	einstufig	0	0	51.290,-

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 € 42.290,-



AUSSENAUSSTATTUNG

- Außenspiegel
-Abdeckung in Wagenfarbe
elektrisch beheizbar und einstellbar
mit integrierter Blinkereinheit
- Dachreling
- Felgen und Reifen
17 Zoll Leichtmetallfelgen
mit Bereifung 215/55R17
- Frontscheibenwischer (Aeroblade)
mit variablem Intervall
- Getönte Scheiben
- Heckscheibenheizung mit Timer
- Licht
LED-Bremsleuchte im Dachspoiler
LED-Tagfahrlicht
- Lichtsensor
Nebelschlussleuchte
Projektionsscheinwerfer
- Parksensoren hinten
- Radkastenläufe in Wagenfarbe
- Rückfahrkamera mit dynamischer
Begrenzungssignalisierung
- Shark-Antenne
- Stoßfänger in Wagenfarbe
- Türgriffe in Wagenfarbe
- Windschutzscheibe mit Tönungsstreifen

TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT

- Airbags
Fahrer- und Beifahrerairbag
(Beifahrer deaktivierbar)
Kopfairbag vorne und hinten
Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer
- Assistenzsysteme
Antiblockiersystem (ABS)
Berganfahrhilfe (HAC)
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
Insassenalarm hinten (RSA)
- Notbremsassistent inklusive
Fußgängererkennung (FCA)
Spurfolgeassistent (LFA)
Spurhalteassistent (LKA)
- Batterienennkapazität 39,2 kWh
oder Batterienennkapazität 64 kWh
- e-Call (Notrufsystem)
- Elektrische Parkbremse mit
Auto Hold Funktion (EPB)
- Drive Mode Select – Eco / Comfort / Sport
- Hochleistungs-On-Board-Charger (11 kW)
- ISOFIX-Kindersitzbefestigung an den hinteren
äußeren Sitzplätzen
- Kindersicherung an den hinteren Türen
- Kopfstützen
vorne höhen- und längsverstellbar
hinten höhenverstellbar (3 Stück)
- MDPS – elektrische Servolenkung
- Reifendruckkontrollsystem für jedes
einzelne Rad (TPMS)
- Shift by Wire – elektronische Steuerung
der Gangwahl
- Sicherheitsgurte
Drei-Punkt-Gurtsystem hinten
Drei-Punkt-Gurtsystem mit Gurtstraffer
und Gurtkraftbegrenzer vorne
- Tire Mobility Kit
- Vorverkabelung Anhängervorrichtung
(nur für 64 kWh)
- Warnhinweis bei zu niedrigem
Wischwasserfüllstand
- Wegfahrsperrung elektronisch

KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- 12V-Anschluss in der Mittelkonsole
- Ablagefächer und Getränkehalter in den Türen
- Audiosystem mit
6 Lautsprecher
8 Zoll Farbdisplay
Android Auto^{TM,2)} und Apple CarPlay^{TM,2)}
DAB – Digitales Radio
- BluetoothTM-Einheit mit Spracherkennung³⁾
- Digitale Armaturen mit 10,25 Zoll TFT-Bildschirm
- Fensterheber
elektrische Fensterheber vorne und hinten
mit Auf-/Abwärtsautomatik und
Einklemmschutz (Fahrerseite)
- Getränkehalter in der Mittelkonsole
- Haltegriffe am Dachhimmel (3 Stück)
- Instrumentenbeleuchtung einstellbar
- Klimaautomatik
Anti-Beschlagsystem
elektronische Temperaturregelung
- Kofferraum
Befestigungshaken
Gepäcksnetz
Kofferraumabdeckung
Kofferraumbeleuchtung
Stauraum unterhalb des Kofferraumbodens
- Lenkrad
Leder-Multifunktionslenkrad
(Audio / BluetoothTM / Bordcomputer / Tempomat)
Lenksäule höhen- und tiefenverstellbar
Schaltwippen zur Veränderung der
Rekuperationsintensität
- Mittelarmlehne hinten mit Getränkehalter
- Mittelarmlehne vorne mit Staufach
- Pedale in Aluminiumoptik
- Sitze
Fahrer- und Beifahrersitz manuell
höhenverstellbar
Lordosenstütze für Fahrersitz
Kartentaschen in den Rücklehnen
der Vordersitze
Rücksitzlehnen im Verhältnis
60:40 umklappbar
Stoffpolsterung
- Sonnenblende für Fahrer und Beifahrer
mit beleuchtetem Kosmetikspiegel
- Sonnenbrillenfach am Dachhimmel
- Türgriffe innen in Silber
- Tempomat mit Speedlimiter
- USB-Anschluss in der Mittelkonsole
- Winterpaket
beheizbares Lederlenkrad
Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer
- Zentralverriegelung mit
automatischer, geschwindigkeitsabhängiger
Türverriegelung
Smart-Key (für schlüssellosen Zugang)
inkl. Start-/Stoptaste

Trend Line

» zusätzlich/abweichend zu **Smart Line**

ab € 44.290,-

AUSSENAUSSTATTUNG

- + Außenspiegel
elektrisch anklappbar
- + Licht
LED-Abblendlicht
LED-Fernlicht
LED-Heckleuchten
- + Privacy Glass – abgedunkelte
Scheiben ab der B-Säule
- + Windschutzscheibe aus Solarglas
mit Tönungsstreifen

TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT

- + Assistenzsysteme
Fernlichtassistent (HBA)
Verkehrszeichenerkennung (ISLW)
- + Innenspiegel mit Abblendautomatik
(ECM)
- + Regensensor

KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- + Fußraumbelichtung vorne
- + Induktive Ladestation in der
Mittelkonsole
(kabelloses Laden des Smartphones)⁴⁾
- + Infotainmentsystem mit
Navigationssystem
10,25 Zoll Farbdisplay
Hyundai Bluelink[®]
KRELL – Premium Sound System
MapCare+⁵⁾, Live Service⁶⁾
- + USB-Anschluss in der zweiten Sitzreihe

Prestige Line

» zusätzlich/abweichend zu **Trend Line**

ab € 47.290,-

AUSSENAUSSTATTUNG

- + Parksensoren vorne

TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT

- + Assistenzsysteme
Adaptiver Tempomat inklusive
Abstandsregelung (SCC)
Ausstiegswarner (SEW)
Autobahnassistent (HDA)
- Notbremsassistent inklusive*
Fußgänger- und Radfahrererkennung
(FCA)
Querverkehr-Assistent hinten (RCCA)
Toter-Winkel-Assistent (BCA)
- + Head-up Display

KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- + Sitze
Lederinnenausstattung⁷⁾
(wahlweise schwarz oder grau)
Fahrer- und Beifahrersitz
elektrisch einstellbar
Fahrer- und Beifahrersitz
elektrisch belüftet
Sitzheizung an den hinteren äußeren
Sitzplätzen

PAKETE - KONA Elektro

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

			Smart Line	Trend Line	Prestige Line
P1	Infotainment-Paket	<ul style="list-style-type: none"> • Navigationssystem mit 10,25 Zoll Farbdisplay • Hyundai Bluelink[®] • KRELL – Premium Sound System • MapCare+⁵⁾, Live Service⁶⁾ • Verkehrszeichenerkennung (ISLW) 	1.390,-	S	S
P2	Technik-Paket Trend Line	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptiver Tempomat inklusive Abstandsregelung (SCC) • Ausstiegswarner (SEW) • Notbremsassistent inklusive Fußgänger- und Radfahrerererkennung (FCA) • Parksensoren vorne • Querverkehr-Assistent hinten (RCCA) • Toter-Winkel-Assistent (BCA) 	–	1.290,-	S
P3	Teilleder-Paket	<ul style="list-style-type: none"> • Sitze in Stoff-/Kunstleder-Kombination⁸⁾ (schwarz oder grau) • Fahrer- und Beifahrersitz elektrisch einstellbar • Sitzheizung an den hinteren äußeren Sitzplätzen 	–	1.390,-	–

OPTIONEN - KONA Elektro

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

			Smart Line	Trend Line	Prestige Line
O1	Schiebedach (nicht in Verbindung mit O2)	Glas-/Hubschiebedach Dachhimmel stoffbezogen LED-Innenraumbeleuchtung am Dachhimmel LED-Kofferraumbeleuchtung LED-Leseleuchte vorne	–	690,-	690,-
O2	Zwei-Ton-Lackierung (nicht in Verbindung mit O1)	Kontrastdach in Phantom Black Pearl	–	690,-	690,-
O3	Adaptiver Tempomat (nicht in Verbindung mit P2)	inklusive Abstandsregelung (SCC)	–	390,-	S
O4	Wärmepumpe		1.290,-	1.290,-	1.290,-

S = serienmäßig; – = nicht verfügbar



Dive Blue*
Kontrastdach verfügbar

ohne Aufpreis



Atlas White*

Aufpreis € 220,-



Serenity White Pearl*
Kontrastdach verfügbar



Engine Red*



Sunset Red Pearl*
Kontrastdach verfügbar



Shimmering Silver Metallic*
Kontrastdach verfügbar



Silky Bronze Metallic*
Kontrastdach verfügbar



Dark Teal Metallic*
Kontrastdach verfügbar



Dark Knight Gray Pearl*
Kontrastdach verfügbar



Phantom Black Pearl*

Aufpreis € 550,-

*Werksbestellungen nicht mehr möglich.

 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



Teilenummer: HYPLKONAOSFLEV

[hyundai.at](https://www.hyundai.at)

¹Die Hyundai 5 Jahre-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.

²Die 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. Alle Abbildungen sind Symbolabbildungen.

Die Assistenzsysteme dienen rein der Unterstützung und entbinden den Fahrer nicht von seiner eigenen Verantwortung beim Betrieb des Fahrzeuges. Stoff-/Leder-Kombination enthält hochwertiges Kunstleder. Leder ist Echtleder kombiniert mit hochwertigem Kunstleder.

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.

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 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 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 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	
		39,2 kWh	64 kWh
ELEKTROMOTOR			
Elektrische Leistung (max.)	[kW/PS]	100 (136)	150 (204)
Elektrische Nenndauerleistung	[kW/PS]	26,3 (35,77)	28,0 (38,08)
Batterietyp		Lithium-Ionen-Polymer	Lithium-Ionen-Polymer
Nennkapazität	[kWh]	39,2	64
Nennleistung	[kW]	100	150
Nennspannung	[V]	327	356
Ladekapazität On-Board-Charger	[kW]	10,5	10,5
Fahrgeräusch / Standgeräusch	[dB(A)]	68,0 / -	68,0 / -
FAHREIGENSCHAFTEN			
Höchstgeschwindigkeit	[km/h]	155	167
Beschleunigung von 0-100km/h	[Sek.]	9,9	7,6
VERBRAUCH / EMISSIONEN (nach WLTP)			
Stromverbrauch kombiniert	[kWh/100km]	14,3	14,7
Reichweite elektrisch kombiniert	[km]	305	484
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		215/55 R17	215/55 R17
GEWICHT			
Eigengewicht	[kg]	1.535 - 1.593	1.685 - 1.743
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	[kg]	2.020	2.170
Anhängelast gebremst / ungebremst	[kg]	- / -	300 / 300
Stützlast / Dachlast	[kg]	- / 80	100 / 80
ABMESSUNGEN			
Gesamtlänge / -breite / -höhe	[mm]	4.205 / 1.800 / 1.570	4.205 / 1.800 / 1.570
Radstand	[mm]	2.600	2.600
Überhang vorne / hinten	[mm]	875 / 730	875 / 730
Spurweite vorne / hinten	[mm]	1.564 / 1.575	1.564 / 1.575
Bodenfreiheit	[mm]	158	158
Kofferraumvolumen	[Liter]	332 - 1.114	332 - 1.114
Wendekreisdurchmesser	[m]	10,4	10,4
LADEDAUER			
AC 1-phasig (OBC-Limit 7,2 kW) – 10-100%			
ICCB-Ladekabel (max. 12A)	2,76 kW	ca. 17 h	ca. 28 h
Typ-2-Ladekabel (20A)	4,6 kW	ca. 11 h	ca. 17 h
Typ-2-Ladekabel (32A, Schiefelast)	7,2 kW	ca. 7 h	ca. 11 h
AC 3-phasig (OBC-Limit 10,5 kW) – 10-100%			
Typ-2-Ladekabel	11 kW	ca. 5 h	ca. 7 h
DC – 10-80%			
CCS-Stecker	50 kW	ca. 48 min	ca. 64 min
CCS-Stecker	70 kW	ca. 47 min	ca. 47 min

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.

