



SSANGYONG



DER NEUE VOLLELEKTRISCHE
KORANDO 

DER ERSTE VOLLELEKTRISCHE SSANGYONG

Der neue Korando e-Motion schlägt die Brücke zwischen Tradition und Moderne. Auf der einen Seite ist er der modernste Vertreter einer Marke mit mehr als sechs Jahrzehnten Erfahrung mit Allradfahrzeugen. Auf der anderen Seite bietet er ein völlig neues Fahrgefühl. Mit seinem vollelektrischen Antriebsstrang ist er bereit, die Geschichte der Marke SsangYong in die Zukunft zu transportieren – zu 100 Prozent emissionsfrei und mit jeder Menge Fahrspaß, sowohl onroad als auch offroad.







TECHNIK UND UMWELT MITEINANDER VERSÖHNT

Fortschritt oder Naturverbundenheit? Fortschritt UND Naturverbundenheit!
Der Korando e-Motion bringt dank modernster Antriebstechnik scheinbar unversöhnliche Gegensätze zusammen. Starten Sie jetzt in eine grünere, sauberere Zukunft: mit dem vollelektrischen, zu 100 % lokal emissionsfreien Korando e-Motion.



DAS ELEKTROAUTO FÜR ALLE, DIE ECHTE SUVs LIEBEN.

Die Optik? Typisch SUV. Der Komfort, die Variabilität und die Offroad-Tauglichkeit? Ebenfalls typisch SUV. Was den Korando e-Motion aber von seinen Schwesterfahrzeugen unterscheidet, merken Sie vermutlich erst so richtig, wenn Sie losfahren: Der vollelektrische Antrieb des neuen Korando e-Motion definiert SsangYong-Fahren völlig neu. In Sachen Fahrspaß UND in Sachen Umweltverträglichkeit.





AUTOFAHREN NEU ERLEBEN

Der Korando e-Motion setzt einen neuen Meilenstein in Punkto Fahrspaß. Denn wer einmal elektrisch angetrieben unterwegs war, will dieses einzigartige Fahrgefühl nicht wieder missen. Elektrisch Fahren heißt nicht, auf etwas zu verzichten. Denn Sie gewinnen so viel mehr. Probieren Sie es einmal aus, Sie werden so schnell nicht wieder aussteigen wollen.





E-MOTIONALES DESIGN

Das Design des Korando e-Motion wirkt eigenständig und futuristisch. Eine Besonderheit sind die zahlreichen blauen Details, die sich rund um das Fahrzeug finden lassen. Zusammen mit den kraftvollen Linien und Formen stehen sie – wie auch die Technik unter der Karosserie – für reine, saubere Energie, mit der der Korando e-Motion unterwegs ist. So aufregend kann die Zukunft sein!



Glattflächiges, aerodynamisch optimiertes Frontdesign mit markanter Linienführung



Oben: LED-Scheinwerfer mit blauen Designakzenten
Unten: Geschlossener Kühlergrill und markante Frontspoilerlippe



Oben: Unverwechselbare LED-Rückleuchten
Unten: 17-Zoll Leichtmetallfelgen mit Reifen der Größe 215/65R



Die Heckansicht nimmt die Linienführung der Front wieder auf. Ein echter Blickfang: Der blaue Unterfahrschutz am Heckstoßfänger.

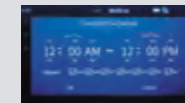


KOMFORTABLER LADEVORGANG – AUF WUNSCH NACH IHREN REGELN

Sie können eine leere Batterie an einer Wallbox in 11 Stunden auf 100 Prozent aufladen – zum Beispiel über Nacht. An einer Schnellladesäule wird die Batterie in weniger als einer Stunde auf 80 Prozent geladen.



Ladekomfort



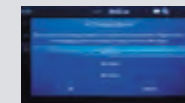
Ladezeiten planen

Sie können die Ladevorgänge über das Navigationsdisplay in der Mittelkonsole vorausplanen, indem Sie Start- und Endzeitpunkt des Ladevorgangs festlegen.



Ladeziel definieren

Wenn Sie ein Ladeziel definieren, stoppt der Ladevorgang, sobald die Batterie den gewählten Ladezustand erreicht.



Ladestrom festlegen

Um Ladefehler zu vermeiden, können Sie die maximale Stromstärke beim Laden mit Wechselstrom begrenzen.



Ladeanzeige im Instrumentendisplay



Ladeanschluss für Wechsel- und Gleichstrom



Mobiles Ladegerät zum Aufladen über 230-V-Steckdose

DYNAMISCHES FAHREN NEU DEFINIERT

Das neue vollelektrische Fahren des Korando e-Motion stellt alle bisherigen Fahreindrücke am Lenkrad eines SUV in den Schatten. Die Kraft des Elektromotors entfaltet sich ohne Verzögerung direkt aus dem Stand, ganz ohne Schaltrucke und fast völlig ohne mechanische Geräusche. Der Korando e-Motion fasziniert!



140 KW | **360 NM**
Maximale Leistung | Maximales Drehmoment

Mit einer Leistung von 140 kW und einem Drehmoment von 360 Nm fährt sich der Korando e-Motion äußerst dynamisch.



Lenkradschaltwippen (Rekuperation)

In drei Stufen können Sie mit den Schaltwippen am Lenkrad einstellen, wie stark der Korando e-Motion rekuperiert. Wenn Sie vom Gas gehen, verzögert der Korando e-Motion und Bewegungsenergie wird genutzt, um die Batterie aufzuladen.

Shift By Wire (SBW)

Der Schalthebel des elektronischen Shift-by-Wire-Getriebes wirkt sofort vertraut und schmiegt sich aufgrund seiner ergonomischen Form angenehm in die Hand des Fahrers. Eine Schaltanzeige verhindert Fehlbedienungen. Ein charmantes Detail: beim Ein- und beim Ausschalten der Zündung werden „Welcome“ und „Goodbye“ Animationen eingeblendet.





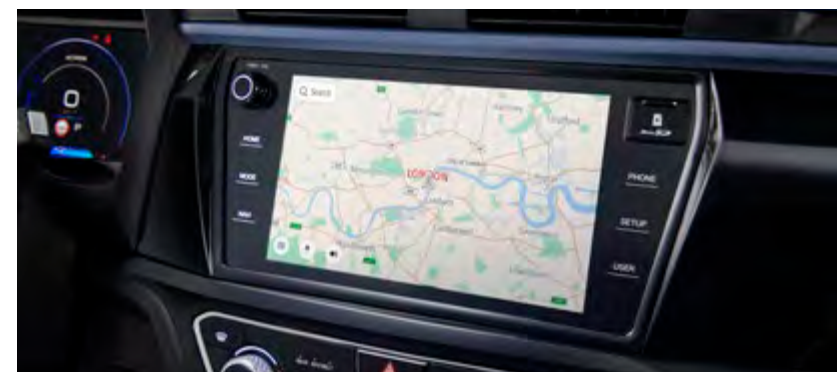




EIN AMBIENTE, DAS BEEINDRUCKT

Futuristisch, geräumig, mit fließenden Linien und hochwertigen Materialien – so präsentiert sich das Cockpit des neuen Corando e-Motion. Die Highlights im Interieur sind das einstellbare Ambientelicht mit 34 verschiedenen Farboptionen und das gestochen scharfe volldigitale Instrumentendisplay mit 12,3 Zoll Größe, das dank der Smart Mirroring Funktion auch Inhalte des Navigationsdisplays im Sichtfeld des Fahrers darstellt.

12,3 Zoll großes Voll-LCD-Instrumentendisplay



9 Zoll HD-Navigationssystem mit Smart Mirroring Funktion

KOMFORTZONE AUF VIER RÄDERN

An Bord empfängt Sie das Gefühl, rundum gut aufgehoben zu sein. Bequem gepolsterte Sitze in ergonomischer Perfektion, ausreichend Knie- und Ellbogenfreiheit, angenehme Materialien und nicht zuletzt das ruhige, komfortable Fahrgefühl machen den Innenraum des Korando e-Motion zu einem wahren „Place to be“.

Komfortabler 8-fach elektrisch verstellbarer Fahrersitz



Beheizbare Vordersitze



3-stufig belüftbare Vordersitze



Rücksitzlehne um bis zu 32,5° neigbar







GUTES RAUMANGEBOT CLEVER GENUTZT

Ob kurze Einkaufstrips, Familienausflüge oder Langstreckenfahrten, der Korando e-Motion meistert jede Aufgabe mit Bravour. Dank eines der größten Innenräume seiner Klasse und eines großen und flexibel nutzbaren Gepäckraums ist der Korando e-Motion der perfekte Begleiter für Ihren Alltag.

551 Liter Gepäckraumvolumen*



Zweite Reihe zu 60 Prozent umgeklappt



Zweite Reihe zu 40 Prozent umgeklappt



Zweite Reihe komplett umgeklappt

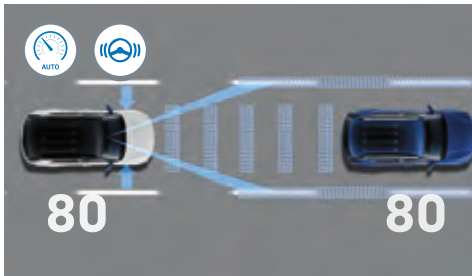
*Gemessen nach VDA-Norm

FÄHRT FAST WIE VON SELBST – DANK MODERNER FAHRASSISTENZSYSTEME

DEEP CONTROL heißen bei SsangYong die Fahrassistenzsysteme, die in Kombination bereits heute teilautonomes Fahren der Stufe 2.5 ermöglichen. Mit Hilfe von Kamera- und Radarsystemen überwachen Sensoren die Umgebung und jede Fahrsituation, um gefährliche Situationen möglichst schon im Vorfeld durch Eingriffe in die Fahrzeugelektronik zu entschärfen und Unfälle zu vermeiden. So können Sie entspannt unterwegs sein und sich ganz auf den Fahrspaß konzentrieren.

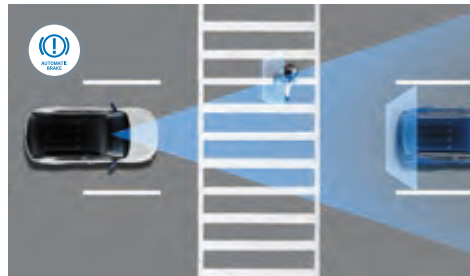


DEEPCONTROL



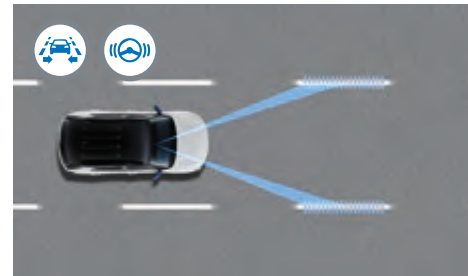
Intelligenter Adaptiver Tempomat (IACC)

Das System hält die eingestellte Geschwindigkeit und den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug konstant, bremst und beschleunigt automatisch.



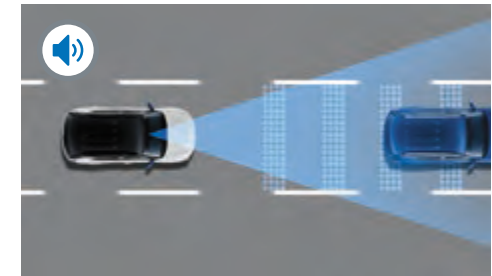
Automatisches Notbremsystem (AEBS)

Bis zu einer Geschwindigkeit von 60 km/h leitet das AEBS selbsttätig einen Notbremsvorgang ein, wenn der Fahrer nicht auf eine drohende Auffahrkollision reagiert.



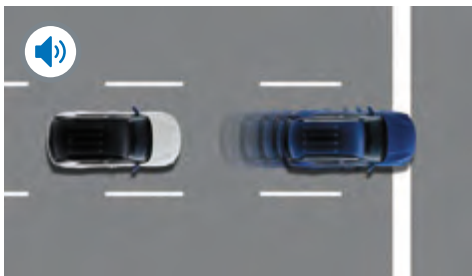
Spurhalteassistent (LKAS)

Eine Kamera registriert, falls Sie ohne zu blinken die Fahrbahnmarkierungen überfahren. In diesem Fall greift das System in die Lenkung ein und führt Sie zurück in die richtige Fahrspur.



Sicherheitsabstandswarnung (SDA)

Ein Warnsignal zeigt an, wenn Sie beim Fahren den Sicherheitsabstand zum Vordermann unterschreiten.



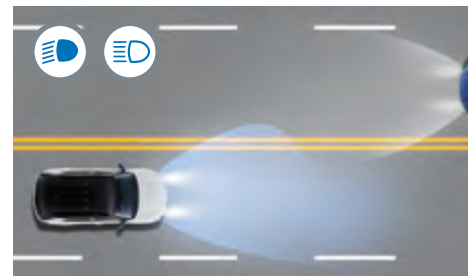
Verkehrsflussassistent (FVSA)

Signalisiert Ihnen akustisch und optisch, wenn nach einem Halt im Stau oder Kolonnenverkehr der Vordermann wieder anfährt.



Geschwindigkeitswarnung (SLW)

Die Frontkamera erkennt Geschwindigkeitsbegrenzungen und zeigt das erkannte Geschwindigkeitslimit im Fahrzeugdisplay an.



Fernlichtassistent (HBA)

Bei entgegenkommenden Verkehr und eingeschaltetem Fernlicht wird automatisch zwischen Fern- und Abblendlicht gewechselt.



Müdigkeitserkennung (DAA)

Wenn sich aufgrund mangelnder Aufmerksamkeit des Fahrers ein Fahrfehler andeutet, warnt das System optisch und akustisch.

SICHERHEIT GEHT VOR – IN JEDER SITUATION

Das elektronische Bremssystem (EBU), das auch alle Funktionen einer Elektronischen Stabilitätskontrolle (ESC) umfasst, sorgt dafür, dass das Fahrzeug in allen Fahrsituationen unter Kontrolle bleibt – auch auf rutschigen und unbefestigten Untergründen. Der Korando e-Motion unterstützt Sie somit auch beim Offroadfahren.



Berganfahrhilfe (HSA) / Bergabfahrhilfe (HDC)



Überschlagschutz (ARP)



77%
Anteil hochfester
Stahlsorten

Der Anteil hochfester und ultrahochfester Stahlsorten in der Sicherheitskarosserie des Korando e-Motion wurde in der Entwicklung auf 77 Prozent gesteigert. So bleibt das Fahrzeug in jeder Fahrsituation stabil und die neu konstruierte Sicherheitszelle schützt die Passagiere im Falle eines Aufpralls noch besser.



6
Airbags

- | | |
|---|--|
| 1 Fahrerairbag | 2 Beifahrerairbag |
| 3,4 Seitenairbags (links/rechts) | 5,6 Vorhangairbags (links/rechts) |

AUSSTATTUNG

AUSSENAUSSTATTUNG



Automatische Türverriegelung



e-Motion Emblem



Blaues Zierelement im Hauptscheinwerfer



Blaues Skid-Plate-Dekor in der Heckschürze



Blaue Außenspiegelgehäuse mit LED-Blinkleuchte und Umfeldbeleuchtung



LED-Nebelscheinwerfer



Elektrisch beheizbare Außenspiegel



Rückfahrkamera



Einparkhilfe vorn und hinten



Hauptscheinwerfer mit Coming-Home-Funktion

INNENAUSSTATTUNG



Blaue Dekorelemente in den Lenkradspeichen



Armaturentafel und Tür mit blauen Akzenten



Elektrische Feststellbremse mit Auto-Hold-Funktion



Blaue Sitznähte



Apple Carplay und Android Auto



Zwei-Zonen-Klimaautomatik



Zweifach verstellbares Lenkrad mit Lenkradheizung



Kabelloses Laden für Smartphone

WICHTIGSTE STANDARD AUSSTATTUNG

BRONZE

SICHERHEIT

- 6 Airbags
- Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
- Automatisches Notbremsystem (AEBS)
- Frontkollisionswarner (FCW)
- Sicherheitsabstandswarnung (SDA)
- Verkehrsflussassistent (FVSA)
- Überschlagschutz (ARP)
- Spurhalteassistent (LKAS)
- Spurverlassenswarner (LDWS)
- Verkehrsschilderkennung (TSR)
- Berganfahrhilfe (HSA)
- Bergabfahrhilfe (HDC)
- Fahrerermüdigkeitserkennung (DAA)
- Fernlichtassistent (HBA)
- Reifendruckkontrollsystem (RDKS)
- LED-Tagfahrlicht (DRL)

AUSSENAUSSTATTUNG

- 17"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 215/65
- Heckspoiler mit integrierter dritter Bremsleuchte
- Dachreling

SITZE

- Sitze in qualitativ hochwertigen Stoffen
- Fahrersitz höhenverstellbar
- Einfach umklappbare Rücksitzbank in 60:40-Aufteilung

KOMFORT

- Lenkrad in Höhe und Länge verstellbar
- Lenkradfernbedienung für Audiosystem
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- Keyless-Go-System mit Start-/Stopp-Knopf (Smart-Key)
- Elektrische Fensterheber vorn und hinten
- Außenspiegel elektrisch einstellbar, beheizbar und anklappbar
- Licht- und Regensensor
- Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage (ACC)
- Digitale 12,3" Instrumententafel

BELÜFTUNG UND SICHT

- Zwei-Zonen-Klimaautomatik
- Wärmepumpe
- LED-Nebelscheinwerfer

TECHNOLOGIE UND AUDIO

- Smart-Audio-System mit 8"-Touchscreen, DAB+-Radio und MP3-Funktion
- USB-Anschluss
- Bluetooth®-Freisprecheinrichtung
- Automatisches Notrufsystem (eCall)

PLATINUM zusätzlich zu bzw. abweichend von BRONZE

INNENAUSSTATTUNG

- Lederlenkrad
- Kofferraumabdeckung

AUSSENAUSSTATTUNG

- Abgedunkelte-Heckscheiben ab der B-Säule (Privacy Glass)

SITZE

- Sitzbezüge in Teilleder (Sitzflächen in Stoff, Sitzwangen in Kunstleder)
- Mittelarmlehne hinten

KOMFORT

- Sitzheizung vorn
- Einparkhilfe vorn und hinten
- Lenkradheizung

TECHNOLOGIE UND AUDIO

- Navigationssystem mit 9"-Touchscreen, DAB+-Radio und MP3-Funktion
- Kabelloses Laden für Smartphone
- 220 Volt Steckdose im Fond
- Notladekabel (230 Volt, Schuko-Stecker)

TITANIUM zusätzlich zu bzw. abweichend von PLATINUM

SICHERHEIT

- Totwinkelassistent (BSD)
- Spurwechselassistent (LCA)
- Ausparkassistent (RCTAi)
- Ausstiegswarner (EAF)

INNENAUSSTATTUNG

- Mood-Light (Ambientebeleuchtung im Armaturenbrett und in den Türverkleidungen vorn mit einstellbaren Farben)

SITZE

- Sitzbezug in Leder
- Fahrersitz elektrisch verstellbar
- Sitzbelüftung vorn

BELÜFTUNG UND SICHT

- LED-Hauptscheinwerfer

SERIENAUSSTATTUNG

	BRONZE	PLATINUM	TITANIUM
SICHERHEIT			
Fahrer- und Beifahrerairbags	•	•	•
Seitenairbags vorn	•	•	•
Kopf-/Schulterairbags vorn und hinten	•	•	•
ISOFIX-Kindersitzbefestigung hinten	•	•	•
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	•	•	•
Automatisches Notbremssystem (AEBS)	•	•	•
Frontkollisionwarner (FCW)	•	•	•
Sicherheitsabstandswarnung (SDA)	•	•	•
Verkehrsflussassistent (FVSA)	•	•	•
Überschlagschutz (ARP)	•	•	•
Spurhalteassistent (LKAS)	•	•	•
Spurverlassenswarner (LDWS)	•	•	•
Verkehrsschilderkennung (TSR)	•	•	•
Beranfahrhilfe (HSA)	•	•	•
Bergabfahrhilfe (HDC)	•	•	•
Fahrer Müdigkeitserkennung (DAA)	•	•	•
Fernlichtassistent (HBA)	•	•	•
Reifendruckkontrollsystem (RDKS)	•	•	•
Totwinkelassistent (BSD)	-	-	•
Spurwechselassistent (LCA)	-	-	•
Ausparkassistent (RCTA)	-	-	•
Ausstiegswarner (EAF)	-	-	•
LED-Tagfahrlicht (DRL)	•	•	•
LED-Kombinationsrückleuchte	•	•	•
Elektrische Feststellbremse mit Auto-Hold-Funktion	•	•	•
AUSSENAUSSTATTUNG			
17"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 215/65	•	•	•
Reifenreparaturset	•	•	•
Außenspiegel in blauer Akzentfarbe mit integrierten LED-Blinkern	•	•	•
Außenspiegel mit Umfeldbeleuchtung	•	•	•
Abgedunkelte-Heckscheiben ab der B-Säule (Privacy Glass)	-	•	•
Sonnenschutzverglasung	•	•	•
Heckspoiler mit integrierter dritten Bremsleuchte	•	•	•
Dachreling	•	•	•
INNENAUSSTATTUNG			
Türgriffe innen verchromt	•	•	•
Mittelarmlehne vorn horizontal verstellbar mit Ablagefach	•	•	•
Mood-Light (Ambientebeleuchtung im Armaturenbrett und in den Türverkleidungen vorn mit einstellbaren Farben)	-	-	•
Lederlenkrad	-	•	•
Kofferraumabdeckung	-	•	•
Doppelter Laderaumboden/Ladebodenerhöhung	-	•	•

○ optional • Serienausstattung - nicht verfügbar

	BRONZE	PLATINUM	TITANIUM
SITZE			
Sitzbezug in Stoff	•	-	-
Sitzbezüge in Teilleder (Sitzflächen in Stoff, Sitzwangen in Kunstleder)	-	•	-
Sitzbezug in Leder	-	-	•
Fahrersitz höhenverstellbar	•	•	•
Rücksitze im Verhältnis 60/40 geteilt umklappbar	•	•	•
Mittelarmlehne hinten	-	•	•
Fahrersitz elektrisch verstellbar	-	-	•
Sitzheizung vorn	-	•	•
Sitzbelüftung vorn	-	-	•
KOMFORT			
Lenkrad in Höhe und Länge verstellbar	•	•	•
Lenkradfernbedienung für Audiosystem	•	•	•
Zentralverriegelung mit Fernbedienung	•	•	•
Keyless-Go-System mit Start-/Stopp-Knopf (Smart-Key)	•	•	•
Elektrische Fensterheber vorn und hinten	•	•	•
Außenspiegel, elektrisch einstellbar, beheizbar und anklappbar	•	•	•
Licht- und Regensensor	•	•	•
Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage (ACC)	•	•	•
Einparkhilfe vorn und hinten	-	•	•
Lenkradheizung	-	•	•
BELÜFTUNG & SICHT			
Zwei-Zonen-Klimaautomatik	•	•	•
Wärmepumpe	•	•	•
Halogen-Projektionsscheinwerfer	•	•	-
LED-Hauptscheinwerfer	-	-	•
LED-Nebelscheinwerfer	•	•	•
Frontscheibe partiell beheizbar (Defrost-Funktion für die Wischerblätter)	•	•	•
TECHNOLOGIE UND AUDIO			
Smartphone-Integration durch Apple CarPlay und Google Android Auto	•	•	•
Smart-Audio-System mit 8"-Touchscreen, DAB+-Radio, MP3-Funktion	•	-	-
Navigationssystem mit 9"-Touchscreen, DAB+-Radio und MP3-Funktion	-	•	•
Kabelloses Laden für Smartphone	-	•	•
USB-Anschluss	•	•	•
Rückfahrkamera	•	•	•
Bluetooth®-Freisprecheinrichtung	•	•	•
6 Lautsprecher	•	•	•
Automatisches Notrufsystem (eCall)	•	•	•
Digitale 12,3" Instrumententafel	•	•	•
220 Volt Steckdose im Fond	-	•	•
Notladekabel (230 Volt, Schuko-Stecker)	-	•	•
GARANTIE (es gelten die aktuell gültigen Garantiebedingungen des Herstellers)			
7 Jahre Herstellergarantie (bis 150.000 km)	•	•	•
7 Jahre Garantie auf die Fahrbatterie (bis 150.000 km)	•	•	•
7 Jahre Mobilitätsgarantie (europaweit)	•	•	•

FARBEN UND FELGEN

FARBEN

Grand White (WAA)



Platinum Gray (ADA)*



Dandy Blue (BAS)*



Space Black (LAK)*

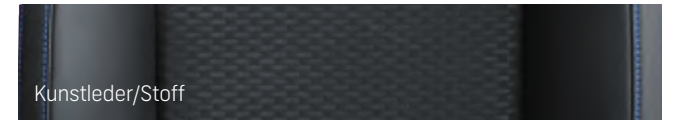
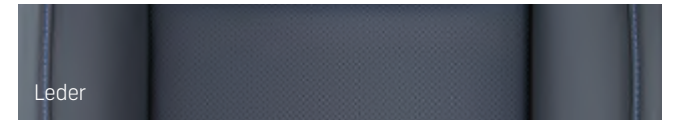


*Metallic-Lackierung

17" Leichtmetallfelgen
mit Reifen der Größe 215/65R



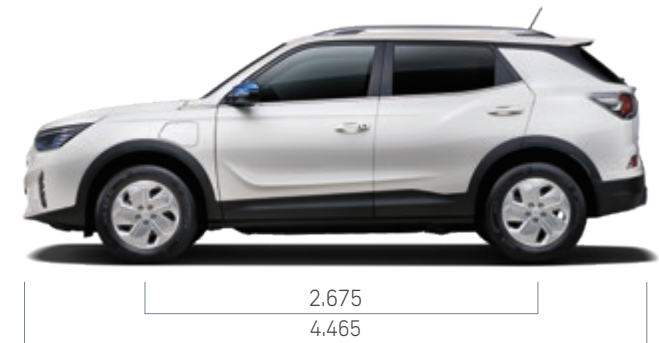
INNENRAUM



TECHNISCHE DATEN

MOTOR			ELEKTROMOTOR 140 kW
Antrieb			2WD (Frontantrieb)
Getriebe			AT
Außenmaße	Gesamtlänge		mm 4.465
	Gesamtbreite		mm 1.870
	Gesamthöhe		mm 1.645 mit Dachreling
	Radstand		mm 2.675
	Spurweite	Vorn	mm 1.590
		Hinten	mm 1.610
	Überhang	Vorn	mm 922
		Hinten	mm 868
	Min. Bodenfreiheit		mm 169
Min. Wendekreis		m 10,7	
Gewicht	Zulässiges Gesamtgewicht		kg 2.250
	Leergewicht		kg 1.840 – 1.897
	Maximale Anhängelast	Gebremst	kg 1.500
		Ungebremst	kg 500
Leistung	Max. Leistung		kW 140
	Max. Drehmoment		Nm 360
	Höchstgeschwindigkeit		km/h 156
	Batteriekapazität		kWh 61,5
Batterie und Stromverbrauch*	Max. AC-Ladeleistung		kW 6,6
	Max. DC-Ladeleistung		kW 80
	Energieverbrauch (WLTP, komb.)		(Wh/km) 168
	Energieverbrauch (WLTP, Stadt)		(Wh/km) 120
	Elektr. Reichweite (WLTP, komb.)		km 339
	Elektr. Reichweite (WLTP, Stadt)		km 474
	CO ₂ -Emission		g/km 0
	Effizienzklasse		- A+++

ABMESSUNGEN (mm)



* Der Stromverbrauch hängt von der Geschwindigkeit, dem Fahrstil, den Wetter- und den Streckenbedingungen ab.
 * Die oben genannten technischen Daten können je nach regionalen Zertifizierungsanforderungen oder Verkaufsspezifikationen geringfügig abweichen.
 * Der angegebene Stromverbrauch wurde nach dem Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure (WLTP) ermittelt.




SsangYong Motors Deutschland GmbH

Ferdinand-Porsche-Straße 1

D-51149 Köln

info@ssangyong.de

www.ssangyong.de

 /SsangYongDeutschland

Die Abbildungen in diesem Prospekt können teilweise über Sonder- bzw. Zubehörausstattung verfügen, die unter Umständen nicht für alle Modelle oder auf allen Märkten verfügbar sind.

Die dargestellten Informationen entsprechen dem Zeitpunkt der Drucklegung. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die jeweils neuesten Informationen erhalten Sie bei Ihrem lokalen Händler. (Stand 02/2022)



¹Die Garantie umfasst 7 Jahre oder 150.000 km Herstellergarantie auf Fahrzeug und Fahrbatterie und 7 Jahre oder 150.000 km SsangYong europaweite Mobilitätsgarantie. Das zuerst Erreichte gilt. Es gelten die aktuell gültigen Garantiebedingungen der SsangYong Motors Deutschland GmbH.

