

PREISLISTE

LISTE DE PRIX

LISTINO PREZZI



KGM

MADE IN KOREA SINCE 1954

KORANDO **E**MOTION

Preise gültig in der Schweiz ab

Prix valables en Suisse à partir du 21.10.2024

Prezzo valido in Svizzera dal



Unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8.1% MwSt./ Alle Preise in CHF
 Prix de vente recommandé y c. TVA 8.1% / Tous les prix en CHF
 Prezzi di vendita consigliati inclusa IVA 8.1% / Tutti prezzi in CHF

	BRONZE	PLATINUM	TITANIUM	TITANIUM PLUS
EV Electric Vehicle 140kW, 61.5 kWh Lithium-Ionen	40'990	44'990	47'490	48'990
Metallic-Lackierung / Peinture métallisée / Vernice metallizzata	750	750	750	750

SICHERHEIT	SÉCURITÉ	Bronze	Platinum	Titanium	Titanium Plus	SICUREZZA
6 Airbags	6 Airbags	●	●	●	●	6 airbag
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	Programme de stabilité électronique (ESP)	●	●	●	●	Programma elettronico di stabilità (ESP)
Automatisches Notbremsssystem (AEBS)	Système de freinage d'urgence automatique (AEBS)	●	●	●	●	Sistema di frenata automatica di emergenza (AEBS)
Frontkollisionswarner (FCW)	Avertissement de collision frontale (FCW)	●	●	●	●	Avviso di collisione frontale (FCW)
Sicherheitsabstandswarnung (SDA)	Avertissement de distance de sécurité (SDA)	●	●	●	●	Avviso di distanza di sicurezza (SDA)
Verkehrsflussassistent (FVSA)	Assistant de flux de trafic (FVSA)	●	●	●	●	Assistente al flusso di traffico (FVSA)
Überschlagschutz (ARP)	Protection contre le renversement (ARP)	●	●	●	●	Protezione antiribaltamento (ARP)
Spurhalteassistent (LKAS)	Aide au maintien dans la voie (LKAS)	●	●	●	●	Lane Keeping Assist (LKAS)
Spurverlasswarner (LDWS)	Avertissement de sortie de voie (LDWS)	●	●	●	●	Lane Departure Warning (LDWS)
Verkehrsschilderkennung (TSR)	Reconnaissance des panneaux de signalisation (TSR)	●	●	●	●	Riconoscimento dei segnali stradali (TSR)
Berganfahrhilfe (HSA)	Assistance au démarrage en côte (HSA)	●	●	●	●	Assistenza alla partenza in collina (HSA)
Bergabfahrhilfe (HDC)	Assistance en descente (HDC)	●	●	●	●	Assistenza in discesa (HDC)
Fahrermüdigkeitserkennung (DAA)	Détection de fatigue du conducteur (DAA)	●	●	●	●	Rilevamento della fatica del conducente (DAA)
Fernlichtassistent (HBA)	Assistance aux feux de route (HBA)	●	●	●	●	Assistenza abbaglianti (HBA)
Reifendruckkontrollsystem (TPMS)	Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	●	●	●	●	Sistema di monitoraggio della pressione dei pneumatici (TPMS)
LED-Tagfahrlicht (DRL)	Feux de jour à LED (DRL)	●	●	●	●	Luci di marcia diurna a LED (DRL)

AUSSENAUSSTATTUNG	ÉQUIPEMENT EXTÉRIEUR	Bronze	Platinum	Titanium	Titanium Plus	ATTREZZATURE ESTERNE
17"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 215/65	Jantes en alliage de 17" avec pneus 215/65	●	●	●	●	Cerchi in lega da 17" con pneumatici 215/65
Heckspoiler mit integrierter dritten Bremsleuchte	Aileron arrière avec troisième feu de freinage intégré	●	●	●	●	Spoiler posteriore con terza luce freno integrata
Dachreling	Rails de toit	●	●	●	●	Barre sul tetto
Abgedunkelte-Heckscheiben ab der B-Säule (Privacy Glass)	Vitres arrière sombres du montant B (Privacy Glass)		●	●	●	Finestrini posteriori oscurati dal montante B (Privacy Glass)

● serienmässig / de série / di serie

SITZE	SIÈGES	Bronze	Platinum	Titanium	Titanium Plus	SEDILI
Sitze in qualitativ hochwertigen Stoffen	Sièges en tissus de haute qualité	●				Sedili in tessuti di alta qualità
Fahrersitz höhenverstellbar	Siège du conducteur réglable en hauteur	●	●	●	●	Sedile del conducente regolabile in altezza
Einfach umklappbare Rücksitzbank in 60:40-Aufteilung	Banquette arrière rabattable facilement en aménagement 60:40	●	●	●	●	Panca del sedile posteriore facilmente ripiegabile in layout 60:40
Sitzbezüge in Teilleder (Sitzflächen Stoff, Wangen Kunstleder)	Housses de siège en cuir partiel (tissu des surfaces des sièges, cuir artificiel du chariot)		●			Rivestimenti seduta in pelle parziale (tessuto superfici seduta, trolley in pelle artificiale)
Mittelarmlehne hinten	Accoudoir central arrière		●	●	●	Bracciolo centrale posteriore
Sitzbezug in Leder	Housse de siège en cuir			●	●	Rivestimento seduta in pelle
Fahrersitz elektrisch verstellbar	Siège du conducteur réglable électriquement			●	●	Sedile del conducente regolabile elettricamente
Sitzbelüftung vorn	Ventilation des sièges avant			●	●	Ventilazione del sedile anteriore

KOMFORT	CONFORT	Bronze	Platinum	Titanium	Titanium Plus	CONFORTO
Lenkrad in Höhe und Tiefe verstellbar	Volant réglable en hauteur et en profondeur	●	●	●	●	Volante regolabile in altezza e profondità
Lenkradfernbedienung für Audiosystem	Télécommande au volant pour système audio	●	●	●	●	Telecomando al volante per impianto audio
Zentralverriegelung mit Fernbedienung	Verrouillage centralisé avec télécommande	●	●	●	●	Chiusura centralizzata con telecomando
Keyless-Go-System mit Start-/Stopp-Knopf (Smart-Key)	Système Keyless Go avec bouton de démarrage/arrêt (touche intelligente)	●	●	●	●	Sistema Keyless Go con pulsante start/stop (tasto intelligente)
Elektrische Fensterheber vorn und hinten	Vitres électriques avant et arrière	●	●	●	●	Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
Aussenspiegel elektrisch einstellbar, beheizbar und einklappbar	Rétroviseurs extérieurs réglables électriquement, chauffants et pliables	●	●	●	●	Specchietti retrovisori esterni regolabili elettricamente, riscaldati e pieghevoli
Licht- und Regensensor	Capteur de lumière et de pluie	●	●	●	●	Sensore di luce e pioggia
Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage (ACC)	Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)	●	●	●	●	Adaptive Cruise Control (ACC)
Digitale 12.3" Instrumententafel	Tableau de bord numérique de 12.3 pouces	●	●	●	●	Cruscotto digitale da 12.3"
Sitzheizung vorn	Chauffage des sièges avant		●	●	●	Riscaldamento dei sedili anteriori
Einparkhilfe vorn und hinten	Aide au stationnement avant et arrière		●	●	●	Assistenza al parcheggio anteriore e posteriore
Lenkradheizung	Chauffage au volant		●	●	●	Riscaldamento al volante
Elektrische Heckklappe	Hayon électrique				●	Portellone elettrico

BELÜFTUNG UND SICHT	VENTILATION ET VISIBILITÉ	Bronze	Platinum	Titanium	Titanium Plus	VENTILAZIONE E VISIBILITÀ
Zwei-Zonen-Klimaautomatik	Climatisation automatique à deux zones	●	●	●	●	Climatizzazione automatica a due zone
Wärmepumpe	Pompe à chaleur	●	●	●	●	Pompa di calore
Elektrisches Schiebedach	Toit ouvrant électrique				●	Tetto apribile elettrico
LED-Nebelscheinwerfer	Phares antibrouillard LED	●	●	●	●	Fendinebbia a LED
LED-Hauptscheinwerfer	Phares à LED			●	●	Fari a LED

TECHNOLOGIE & AUDIO	TECHNOLOGIE & AUDIO	Bronze	Platinum	Titanium	Titanium Plus	TECNOLOGIA & AUDIO
Smart-Audio-System mit 8"-Touchscreen, DAB+-Radio und MP3-Funktion	Système audio intelligent avec écran tactile de 8 pouces, radio DAB+ et fonction MP3	●				Sistema audio intelligente con touchscreen da 8", radio DAB+ e funzione MP3
USB-Anschluss	Port USB	●	●	●	●	Porta USB
Bluetooth®-Freisprecheinrichtung	Kit mains libres Bluetooth®	●	●	●	●	Kit vivavoce Bluetooth®
Automatisches Notrufsystem (eCall)	Système d'appel d'urgence automatique (eCall)	●	●	●	●	Sistema automatico di chiamata di emergenza (eCall)
Navigationssystem mit 9"-Touchscreen, DAB+-Radio und MP3-Funktion	Système de navigation avec écran tactile 9", radio DAB+ et fonction MP3		●	●	●	Sistema di navigazione con touchscreen da 9", radio DAB+ e funzione MP3
Kabelloses Laden für Smartphone	Recharge sans fil pour smartphone		●	●	●	Ricarica wireless per smartphone
220-Volt-Steckdose im Fond	Prise 220 Volts à l'arrière		●	●	●	Presse da 220 Volt nella parte posteriore
Notladekabel (230 Volt)	Câble de charge d'urgence (230 volts)	●	●	●	●	Cavo di ricarica di emergenza (230 volt)

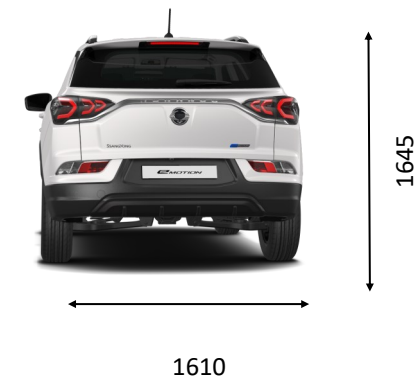
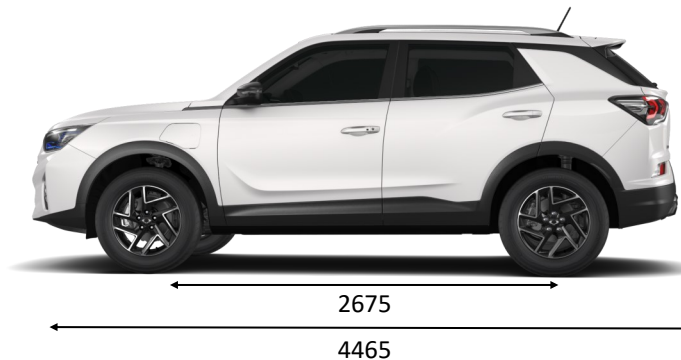
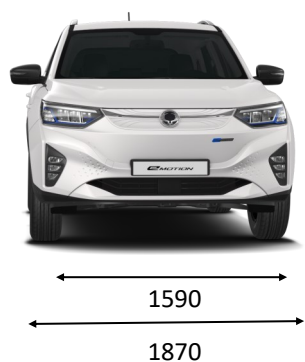
TECHNISCHE DATEN	SPÉCIFICATIONS		INDICAZIONI
Antrieb	Traction	2WD (Front / AV)	Guida
Getriebe	Transmission	AT	Trasmissione
Zulässiges Gesamtgewicht kg	Poids total autorisé kg	2250	Peso totale ammissibile kg
Leergewicht kg	Poids à vide kg	1840-1897	Peso a vuoto kg
Maximale Anhängelast gebremst / ungebremst kg	Capacité maximale de remorquage freinée / non freinée kg	1500 / 500	Capacità massima di traino frenata / non frenata kg
Maximale Leistung kW	Puissance maximale kW	140	Potenza massima kW
Maximales Drehmoment Nm	Couple maximale Nm	360	Coppia massima Nm
Höchstgeschwindigkeit km/h	Vitesse maximale km/h	156	Velocità massima km/h
0-100 km/h (s)	0-100 km/h (s)	8.5	0-100 km/h (s)
BATTERIE UND STROMVERBRAUCH*	BATTERIE ET CONSOMMATION D' ENERGIE*		BATTETRIA E CONSUMO ENERGETICO*
Batteriekapazität kWh	Capacité de la batterie kWh	61.5	Capacità della batteria kWh
Max. AC-Ladeleistung kW	Puissance de charge CA kW	6.6	Potenza di ricarica AC kW
Max. DC-Ladeleistung kW	Puissance de charge CC kW	80	Potenza di ricarica DC kW
Energieverbrauch kombiniert kWh/100 km	Consommation d'énergie comb. kWh/100 km	19.4	Consumo di energia pettine kWh/100 km
Benzinäquivalent l/100 km	Équivalent essence l/100 km	2.1	Benzina equivalente l/100 km
Energieverbrauch (Stadt) kWh/100 km	Consommation d'énergie (ville) kWh/100 km	13.5	Consumo di energia (città) kWh/100 km
Elektr. Reichweite (komb.) km	Autonomie (combinée) km	346	Autonomia (pettine) km
Elektr. Reichweite (Stadt) km	Autonomie (ville) km	499	Autonomia (città) km
CO ₂ -Emission g/km	Émissions de CO ₂ g/km	0	Emissioni di CO ₂ g/km
CO ₂ -Emission aus der Strombereitstellung g/km	Émissions CO ₂ provenant mise à disposition d'électricité g/km	22	Emissione di CO ₂ dalla fornitura di elettricità g/km
Effizienzklasse	Classe d'efficacité	B	Classe di efficienza

* 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. Der durchschnittliche CO₂-Wert für Personewagen in der Schweiz beträgt 122g, Zielwert 118g.

* La consommation d'énergie dépend de la vitesse, du style de conduite, de la météo et des conditions de piste. Les spécifications ci-dessus peuvent varier en fonction des exigences de certification régionales ou des spécifications de vente. La consommation d'énergie indiquée a été déterminée conformément à la procédure d'essai mondiale harmonisée pour les véhicules légers (WLTP). La valeur moyenne de CO₂ pour les voitures de tourisme en Suisse est de 122g, valeur cible 118g.

* Il consumo energetico dipende dalla velocità, dallo stile di guida, dalle condizioni meteorologiche e della pista. Le specifiche di cui sopra possono variare a seconda dei requisiti di certificazione regionali o delle specifiche di vendita. Il consumo energetico dichiarato è stato determinato in base alla procedura di prova dei veicoli leggeri armonizzata a livello mondiale (WLTP). Il valore medio di CO₂ in Svizzera è di 122g, obiettivo 118g.

DIMENSIONEN	DIMENSIONS		DIMENSIONI
Gesamtlänge mm	Longeur totale mm	4465	Lunghezza totale mm
Gesamtbreite mm	Largeur totale mm	1870	Larghezza totale mm
Gesamthöhe mit Dachreling mm	Hauteur totale avec rail de toit mm	1645	Altezza totale con guida sul tetto mm
Radstand mm	Empattement mm	2675	Passo mm
Spurweite vorn / hinten mm	Jauge de sprint avant / arrière mm	1590 / 1610	Indicatore sprint anteriore/ posteriore mm
Überhang vorne / hinten mm	Porte-à-faux avant / arrière mm	922 / 868	Sbalzo anteriore/posteriore mm
Min. Bodenfreiheit mm	Garde au sol min. mm	169	Altezza minima dal suolo mm
Min. Wendekreis m	Cercle de braquage min. m	10.7	Cerchio minimo di sterzata m



Die 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. 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung. Es gelten die aktuell gültigen Garantiebedingungen der Astara Mobility Switzerland AG.

La garantie comprend une garantie constructeur de 7 ans ou 150 000 km sur le véhicule et la batterie de traction et une garantie de mobilité de 7 ans ou 150 000 km à l'échelle européenne de SsangYong. Ce qui a été réalisé s'applique d'abord. 6 ans de garantie contre la perforation par la rouille. Les conditions de garantie actuellement en vigueur de Astara Mobility Switzerland AG s'appliquent.

La garanzia include 7 anni o 150.000 km di garanzia del produttore sulla batteria del veicolo e della trazione e 7 anni o 150.000 km SsangYong garanzia di mobilità in tutta Europa. Ciò che è stato raggiunto in primo luogo vale. 6 anni di garanzia contro la ruggine. Si applicano le condizioni di garanzia attualmente valide di Astara Mobility Switzerland AG.

FARBEN, FELGEN & INNERAUM

COULEURS, JANTES & INTÉRIEUR

COLORI, CERCHI E INTERNI



GRAND WHITE (WAA)



PLATINUM GRAY (ADA)*



DANDY BLUE (BAS)*



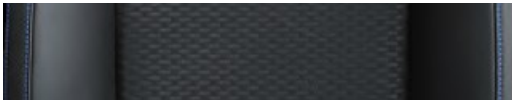
SPACE BLACK (LAK)*

* Metallic-Lackierung
Peinture métallisée
Vernice metallizzata

Stoff
Textil
Stoffa



Teil-Leder
Cuir partiel
Pelle parzialmente



Leder
Cuir
Pelle



17"-Leichtmetallfelgen
mit Reifen der Grösse 215/65R

Jantes en alliage de 17"
Dimensions pneus 215 / 65R

Cerchi di lega 16"
Dimensioni gomme 215/65R





KGM



Made in South Korea since 1954.

Einige der in dieser Broschüre gezeigten Ausstattungen sind optional und möglicherweise nicht für alle Modelle oder in allen Märkten erhältlich. Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler vor Ort, um die neuesten Informationen zu erhalten.

Certains des équipements présentés dans cette brochure sont en option et peuvent ne pas être disponibles sur tous les modèles ou sur tous les marchés. Toutes les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Veuillez contacter votre revendeur local pour obtenir les informations les plus récentes.

Alcuni degli equipaggiamenti illustrati in questa brochure sono opzionali e potrebbero non essere disponibili su tutti i modelli o in tutti i mercati. Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Per informazioni aggiornate, rivolgersi al concessionario di zona.

Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emission und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-ENVKV. Diese Fahrzeuge sind bereits nach dem neuen WLTP-Zyklus homologiert. Der tatsächliche Verbrauch und die tatsächlichen Emissionen weichen in aller Regel von den angegebenen Verbrauchs- und Emissionsdaten ab. Je nach den Umständen (Fahrweise, Zuladung, Strassen- und Verkehrsverhältnisse, Topographie, Jahreszeit, Witterung, Fahrzeugzustand etc.) kann diese Abweichung sogar erheblich sein. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionsdaten basieren auf herstellereitigen Standardmessungen unter Laborbedingungen und beziehen sich nicht auf individuelle Fahrzeuge. Sie liefern lediglich einen Anhaltspunkt, um die verschiedenen Fahrzeugtypen hinsichtlich der relativen Grössenordnung ihres Verbrauchs und ihrer Emissionen besser miteinander vergleichen zu können. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionsdaten sind deshalb nicht Bestandteil des Angebots. Sie stellen keine Zusicherung dar und jede Haftung für ihre Einhaltung ist ausgeschlossen. Gemessen nach 715/2007/EG in der aktuell gültigen Fassung. Der durchschnittliche CO₂-Wert für Personwagen in der Schweiz beträgt 122g, Zielwert 118g.

Informations sur la consommation de carburant, les émissions de CO₂ et la consommation d'électricité i.S.d. Voiture particulière ENVKV. Ces véhicules sont déjà homologués selon le nouveau cycle WLTP. La consommation et les émissions réelles diffèrent généralement des données de consommation et d'émission spécifiées. Selon les circonstances (style de conduite, charge utile, conditions routières et de circulation, topographie, saison, météo, état du véhicule, etc.), cet écart peut même être considérable. Les données de consommation et d'émissions indiquées sont basées sur des mesures standard du constructeur dans des conditions de laboratoire et ne se réfèrent pas à des véhicules individuels. Ils fournissent simplement une indication de la façon de mieux comparer les différents types de véhicules en termes d'ampleur relative de leur consommation et de leurs émissions. Les données de consommation et d'émission indiquées ne font donc pas partie de l'offre. Ils ne constituent pas une assurance et toute responsabilité pour leur respect est exclue. Mesuré selon 715/2007/CE dans la version actuellement en vigueur. La valeur moyenne de CO₂ pour les voitures de tourisme en Suisse est de 122g. Valeur cible 118g.

Informazioni sul consumo di carburante, emissioni di CO₂ e consumo di energia elettrica i.S.d. Autovettura ENVKV. Questi veicoli sono già omologati secondo il nuovo ciclo WLTP. Il consumo e le emissioni effettivi differiscono generalmente dai dati di consumo e di emissione specificati. A seconda delle circostanze (stile di guida, carico utile, condizioni stradali e del traffico, topografia, stagione, condizioni meteorologiche, del veicolo, ecc.), questa deviazione può anche essere considerevole. I dati dichiarati sui consumi e sulle emissioni si basano su misurazioni standard del costruttore in condizioni di laboratorio e non si riferiscono a singoli veicoli. Essi si limitano a fornire un'indicazione su come confrontare meglio i diversi tipi di veicoli in termini di entità relativa del loro consumo e delle loro emissioni. I dati dichiarati sui consumi e sulle emissioni non fanno quindi parte dell'offerta. Non costituiscono una garanzia ed escludono qualsiasi responsabilità per la loro osservanza. Misurato secondo 715/2007/CE nella versione attualmente valida. Il valore medio di CO₂ per le autovetture in Svizzera è di 122g, obiettivo 118g.



Astar Mobility Switzerland AG

Richtiplatz 5

8304 Wallisellen

www.kgm.ch