

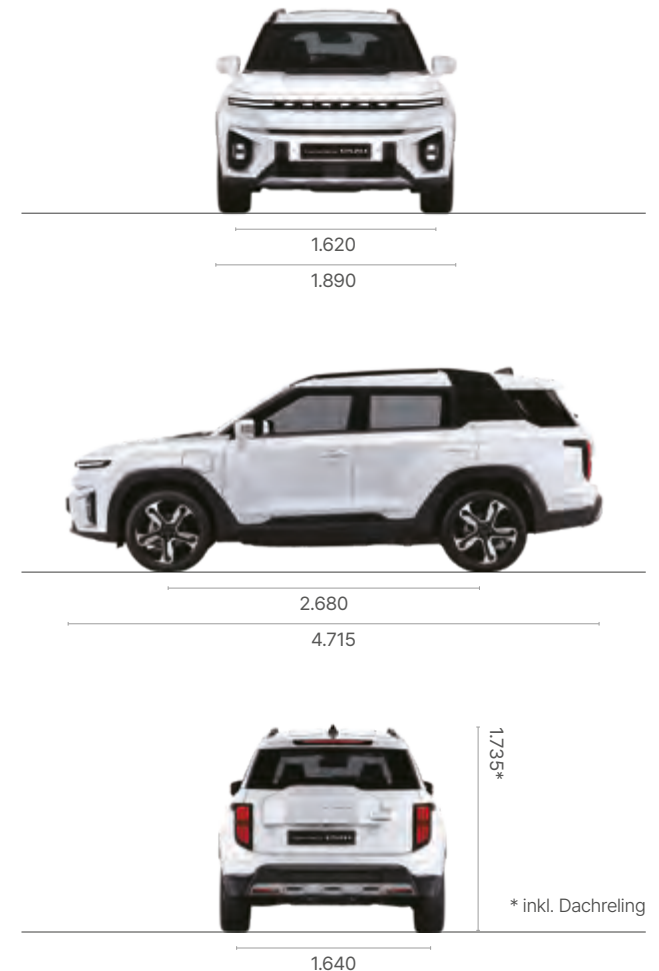
TECHNISCHE DATEN

Motor		Torres EVX Elektromotor		
ANTRIEB		2WD		
GETRIEBE		Automatikgetriebe		
ABMESSUNGEN	Länge	mm	4.715	
	Breite		1.890	
	Höhe		1.725 (inkl. Dachreling 1.735)	
	Radstand		2.680	
	Spurweite		Vorn	1.620
			Hinten	1.640
	Überhang		Vorn	930
			Hinten	1.105
	Böschungswinkel vorn		Grad	21,0
	Böschungswinkel hinten		Grad	22,9
	Rampenwinkel		Grad	16,6
	Bodenfreiheit (Minimum)		mm	168,1
Wendekreisdurchmesser	m	10,84		
GEWICHT	Max. zulässiges Gesamtgewicht		2.435	
	Leergewicht (fahrbereit)		1.925	
	Max. zulässige Anhängelast	Gebremst	1.500	
		Ungebremst	500	
ELEKTROMOTOR UND LEISTUNG	Motor	-	Innenraum-Permanentmagnet-Synchronmotor	
	Max. Leistung	kW	152	
		PS	207	
	Max. Drehmoment	Nm	339	
	Beschleunigung 0-100 km/h	Sekunden	8,23	
Höchstgeschwindigkeit	km/h	175		
FAHRBATTERIE	Batterietyp	-	Lithium-Eisen-Phosphat	
	Ladezeit Wechselstrom 0-100% (dreiphasig)	-	bei Ladeleistung von 11 kW: ca. 10,3 Std.	
	Schnellladezeit Gleichstrom (10-80%)	-	bei Ladeleistung von 120 kW: ca. 36 min.	
	Leistung Onboard-Ladegerät	kW	10,5	
	Batteriekapazität	kWh	80,6	
	Batteriespannung	V	371,2	
KRAFTSTOFFVERBRAUCH	Energieverbrauch (WLTP kombiniert)	kWh/ 100 km	19,3	
	Energieverbrauch (WLTP Stadt)	kWh/ 100 km	14,6	
	Elektrische Reichweite (WLTP kombiniert)	km	503	
	Elektrische Reichweite (WLTP Stadt)	km	664	
	Testverfahren	-	Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure (WLTP)	

Der Energieverbrauch kann je nach Straßenbedingungen oder Fahrweise variieren. Die oben genannten technischen Daten können aufgrund regionaler Zertifizierungsanforderungen oder Verkaufsspezifikationen leicht variieren.

Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emission und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV. Diese Fahrzeuge sind bereits nach dem neuen WLTP-Zyklus homologiert. Aus Gründen der Vergleichbarkeit sind Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte als NEZF-Werte angegeben, die nach der Durchführungsverordnung (EU) 1153/2017 ermittelt wurden. 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 hersteller-seitigen 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.

ABMESSUNGEN (mm)



* inkl. Dachreling