

OMODA 5 EV

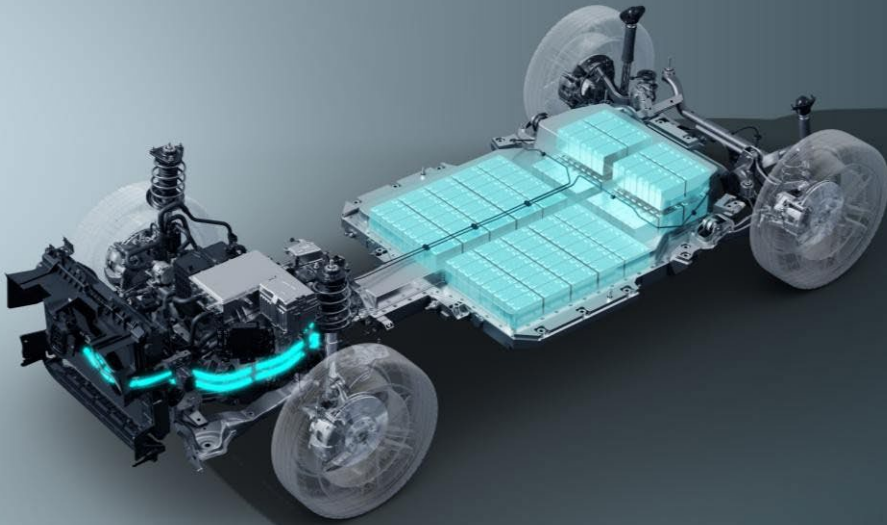


FAHRZEUGPREISLISTE

JS
GALERIE

OMODA 5 EV

Der Crossover Omoda



OMODA 5 EV: Unverwechselbarer Stil, hochmodernes elektrisches Herz

Der OMODA 5 EV ist nicht nur eine Weiterentwicklung, sondern eine Absichtserklärung im Segment der Elektro-Crossover. Das Fahrzeug behält seinen unverwechselbaren Stil bei, der sich durch dynamische und moderne Linien auszeichnet, die ihm das Aussehen eines Sportcoupés verleihen, kombiniert mit den praktischen Proportionen eines Crossovers.


Unter der Karosserie ist der Qualitätssprung dank der Einführung der neuen 61-kWh-Batterie, die nun vom Branchenführer CATL geliefert wird, deutlich zu erkennen. Diese strategische Partnerschaft garantiert eine außergewöhnliche Zuverlässigkeit und ermöglicht es dem Fahrzeug, seine Stärke in Bezug auf die Reichweite beizubehalten: hervorragende Leistung und eine unveränderte Reichweite von über 400 km im kombinierten Zyklus (WLTP).

Der Innenraum entspricht dem bekannten OMODA 5: ein sorgfältig verarbeiteter Innenraum mit echtem Sportwagen-Charakter, der Fahrer und Passagiere in einer gepflegten und hochtechnologischen Umgebung willkommen heißt. Das raffinierte Innendesign verbindet sich mit Funktionalität und schafft ein Fahrerlebnis, das keine Kompromisse zwischen Stil, Leistung und Nachhaltigkeit eingeht.

Die Modellreihe wird durch die Einführung der neuen Einstiegsausstattung PURE ergänzt, die die Elektromobilität des OMODA 5 noch zugänglicher macht.

OMODA 5 EV

Preisliste

Motorisierung		Leistung	Ausstattung	CO2 g/km ¹	Preis inkl MWST ²
	EV				
	Elektroantrieb		Pure	0	37'790.- CHF
	61-kWh-Batterie	211 PS (155kW)			
Frontantrieb			Premium	0	39'990.- CHF
Elektro					

Ablieferungspauschale: 690.- CHF

GRUNDGARANTIE: **7** Jahre / 150.000 Kilometer³

GARANTIE FÜR HOCHSPANNUNGSKOMPONENTEN: **8** Jahre / 160.000 Kilometer³

1. Angaben zu Reichweite, Verbrauch und CO₂-Emissionen gemäß den Vorschriften der EU-Verordnung 2018/1832. Die Daten werden gemäß dem WLTP-Prüfzyklus (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) berechnet. Die Werte für Reichweite und Verbrauch hängen von verschiedenen Faktoren ab, darunter Fahrstil, Straßenbedingungen, Außentemperatur, Batteriezustand und Beladungszustand des Fahrzeugs.

2. Der empfohlene Listenpreis ist der zum Zeitpunkt der Unterzeichnung des Kaufangebots gültige Preis.

3. Siehe Abschnitt „Rechtliche Hinweise“ am Ende des Dokuments.

OMODA 5 EV

Karosserie- und Innenraumfarben

Typ	Karosseriefarbe		Pure	Premium
Einfarbig	Khaki WHITE (BW)		Kostenlos	Kostenlos
	Carbon Crystal BLACK (CL)		600.- CHF	600.- CHF
	Aviation SILVER (KX)		600.- CHF	600.- CHF
	Phantom GRAY (GV)		600.- CHF	600.- CHF
Kontrastdach <i>(nur PREMIUM)</i>	Khaki WHITE & BLACK roof (ZE)		-	800.- CHF
	Aviation SILVER & BLACK roof (X4)		-	800.- CHF

Innenausstattung SCHWARZ



OMODA 5 EV

Ausstattung



		EV	
		Pure	Premium
Mechanik	Frontantrieb	•	•
	Elektronische Lenkung EPS	•	•
	Schalthebel an der Lenksäule	•	•
	Fahrmodus-Wahlschalter (Normal/Eco/Sport)	•	•
	Unabhängige McPherson-Vorderradaufhängung	•	•
	Unabhängige Multilink-Hinterradaufhängung	•	•
	Belüftete Scheibenbremsen vorne und massive Scheibenbremsen hinten	•	•
	Elektronische Handbremse (EPB) mit Autohold	•	•
	Schallgedämmter Motorraum	-	-
Außenbereich	Karosserie in Uni-Farbe	•	•
	Zweifarbige Karosserie mit kontrastierendem Dach	-	OPT
	Türgriffe in Wagenfarbe	•	•
	18-Zoll-Aluminiumfelgen (215/55R18)	•	•
	Automatische Fernlicht-/Abblendlichtsteuerung	•	•
	LED-Positionsleuchten vorne	•	•
	LED-Rücklicht	•	•
	Dachreling ohne Tragfähigkeit	-	-
	Dachreling mit Tragfähigkeit	•	•
	Halogen-Scheinwerfer mit automatischer Einschaltung und verzögerter Abschaltung	-	-
Innenraum	Voll-LED-Scheinwerfer mit automatischer Einschaltung und verzögerter Abschaltung	•	•
	5-Sitzer-Innenraum (2+3)	•	•
	Innenausstattung mit Stoff- und Ledersitzen	•	-
	Premium-Innenausstattung in schwarzem Kunstleder	-	•
	Premium-Innenausstattung aus zweifarbigen Kunstleder in Schwarz/Eisblau	-	-
	Armaturenbrett und Türverkleidungen mit Soft-Touch-Oberfläche und Leder	•	•
	In Höhe und Tiefe verstellbares Lenkrad	•	•
	Lenkrad mit Lederkranz	•	•
	Beheizbares Lenkrad	-	•
	6-fach manuell verstellbare Vordersitze	•	-
	6-fach elektrisch verstellbare Vordersitze	-	•
	Beheizbare Vordersitze	•	•
	Belüftete Vordersitze	-	•
	60/40 umklappbare Rückenlehnen der zweiten Sitzreihe	•	•
	Mehrfarbiges Umgebungslicht	-	•
	Wärmepumpe zur Wärmerückgewinnung aus der Batterie	-	•
	Manuelle Klimaanlage	-	-
	Automatische Zweizonen-Klimaanlage	•	•
	Belüftungsdüsen in der zweiten Sitzreihe	•	•
	Beheizbare Windschutzscheibe mit Wasserzeichen	•	•
	Starre Hutablage im Kofferraum	•	•
	Handschuhfach in der Fronthaube (Frunk)	-	-
	Schalldämmende Frontverglasung	-	•
	Sichtschutzverglasung	•	•
	Schiebedach	-	•
	Elektrisch verstellbare Außenspiegel	•	•
	Beheizbare und elektrisch einklappbare Außenspiegel	-	•

- Standard
- Nicht verfügbar

OMODA 5 EV

Ausstattung

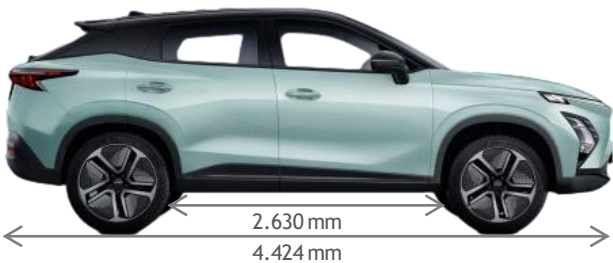


		EV	
		Pure	Premium
Bordtechnologie	12-Zoll-Digital-Instrumententafel	●	●
	12-Zoll-Zentraldisplay	●	●
	HUD-Head-up-Display	-	-
	Apple CarPlay & Android Auto Kabellos	●	●
	Integrierte Online-Navigation	●	●
	DAB-Radio mit RDS	●	●
	Bluetooth	●	●
	WLAN an Bord	●	●
	App OMODA & JAECCO	●	●
	Konnektivität und OTA-Updates	●	●
	Audiosystem mit 6 Lautsprechern	●	-
	Premium-Anlage SONY (8 Lautsprecher)	-	●
	Frontanschluss USB-C + USB-A	●	●
	Anschluss hinten USB-C + USB-A	●	●
Sicherheit und ADAS	Kabelloses Ladegerät für Mobiltelefone (50 Watt)	●	●
	Höhenverstellbare Sicherheitsgurte vorne	●	●
	ISOFIX-Befestigungssystem an den hinteren Seitensitzen	●	●
	Mechanische Kindersicherung	●	●
	Automatische Geschwindigkeitsregelung bei Bergabfahrten (HDC)	●	●
	7 Airbags (2 Front-, 2 Seiten-, 2 Kopf- und 1 Mittenairbag)	●	●
	Emergency Call (E-call)	●	●
	Elektronische Stabilitätskontrolle (ESP)	●	●
	Fahrer-Müdigkeitserkennung (DMS)	●	●
	Erkennung von Kindern an Bord	-	-
	Rückfahrkamera	●	-
	360°-Kamera mit hoher Auflösung	-	●
	Parkensoren vorne und hinten	●	●
	Active Lane Keeping (LKA)	●	●
	Lane Departure Warning (LDW)	●	●
	Mehrfachkollisionsvermeidungssystem (MCB)	●	●
	Notfall-Spurhalteassistent (ELK)	●	●
	Autonomes Notbremsystem (AEB)	●	●
	Adaptive und integrierte Geschwindigkeitsregelung (ACC + ICA)	●	●
	Frontkollisionswarnung (FCW)	●	●
	Rear Crossing Traffic Alert (RCTA)	●	●
	Rear Crossing Traffic Braking (RCTB)	●	●
	Verkehrshilfe (TJA)	●	●
	Intelligentes Ausweichsystem (IES)	●	●
	Warnung vor dem Losfahren des vorausfahrenden Fahrzeugs (DAI)	●	●
	Überwachung des toten Winkels (BSD)	●	●
	Intelligente Geschwindigkeitskontrolle (SCF)	●	●
	Erkennung von Geschwindigkeitsbegrenzungsschildern (SLC)	●	●
	Warnung bei geöffneter Tür (DOW)	●	●
	Warnung vor Kollision beim Rückwärtsfahren (RCW)	●	●
Alltagsnutzung und Komfort	Vorbereitung für Anhängerkupplung (750 kg gebremst - 750 kg ungebremst)	●	●
	Elektronische Heckklappe	-	●
	Reserverad	-	-
	Aufpump-Set	●	●
	V2L-Vorbereitung (Vehicle To Load) - Erforderliches Zubehör	●	●
	Kabel für das Aufladen zu Hause	●	●
	Diebstahlsicherung mit Wegfahrsperre und Alarm	●	●
	Direktes Reifendruckkontrollsystem (TPMS)	●	●
	Key-less Entry And Engine Start	●	●
	Warndreieck	●	●

OMODA 5 EV

Technische Daten

EV		
Mechanik ¹	Leistung Elektromotor für Antrieb	211 PS (155 kW) - 67 kW 30 min
	Drehmoment Elektromotor für Antrieb	288 Nm
	Antriebsbatterie	60,9 kWh (CATL)
	Getriebe	-
	Antrieb	Vorne
	Vorderradaufhängung	McPherson
	Hinterradaufhängung	Multilink
	Reifen	215/55R18
	Höchstgeschwindigkeit	171 km/h
	Beschleunigung (0-100 km/h)	7,2 s
	Ladezeiten	DC 30-80 % in 28 min Wechselstrom 0-100 % in 6.75 Stunden
Abmessung en und Gewichte	Maximale Ladeleistung	130 kW DC 10 kW AC
	Länge	4.424 mm
	Breite	1.830 mm
	Höhe	1.588 mm
	Radstand	2.630 mm
	Kofferraumvolumen	370 / 1.075 Liter
	Anzahl Passagiere	5
	Gewicht in fahrbereitem Zustand (EU)	1.810 kg
	Zulässiges Gesamtgewicht	2.246 kg
	Anhängelast (ungebremst/gebremst)	750 kg/750 kg
	Maximale vertikale Belastung der Anhängerkupplung	75 kg
Verbrauch und Reichweite ²	Kraftstofftank	-
	Energieverbrauch (WLTP - KOMBINIERT)	15,9 kWh/100 km
	Reichweite im Elektrobetrieb (WLTP - KOMBINIERT)	430 km
	Reichweite im Elektrobetrieb in der Stadt (WLTP - Stadtverkehr)	597 km
	CO2-Emissionen (WLTP - KOMBINIERT)	0-0 g/km



1. Die Angaben zu „Gesamtleistung“ und „Gesamtdrehmoment“ sind als vom Hersteller durchgeführte Berechnung zu verstehen, die sich aus der Summe der Spitzenleistungen und -drehmomente des Verbrennungsmotors und der einzelnen Elektromotoren ergibt.

2. Angaben zu Reichweite, Verbrauch und CO₂-Emissionen gemäß den Vorschriften der EU-Verordnung 2018/1832. Die Daten werden gemäß dem WLTP-Prüfzyklus (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) berechnet. Die Werte für Reichweite und Verbrauch hängen von verschiedenen Faktoren ab, darunter Fahrstil, Straßenbedingungen, Außentemperatur, Batteriezustand und Beladungszustand des Fahrzeugs.

Rechtliche Hinweise

GARANTIE

Die Garantiezeit für das Fahrzeug beträgt 7 Jahre/150.000 Kilometer (je nachdem, was zuerst eintritt), ohne Kilometerbegrenzung für die ersten 3 Jahre.

Auf die Lackierung wird eine Garantie von 3 Jahren gewährt; die Garantiezeit für Rostkorrosion und die dadurch verursachten Schäden beträgt 12 Jahre; der Hersteller

garantiert die Lieferung von Ersatzteilen für den Markt für 10 Jahre.

Die Garantie gilt nur für Originalteile, -komponenten und -ausstattungen des Fahrzeugs. Alle im Rahmen der Garantie ausgetauschten Teile sind bis zum Ablauf der Garantie für das gesamte Fahrzeug garantiert, unbeschadet der Garantie, die gemäß den gesetzlichen Bestimmungen für das ausgetauschte Teil gelten könnte. Ersatzteile haben eine Garantie von 3 Jahren/unbegrenzter Kilometerleistung (ausgenommen Sonderteile*) und die Garantiezeit für Teile, die gemäß den Garantiebedingungen ersetzt werden, darf die Garantiezeit des Fahrzeugs nicht überschreiten. Riemen, Scheiben, Bremsbeläge, Scheibenwischerblätter, Öl und andere Verschleißteile sind von der Garantie ausgeschlossen.

*Eine vollständige Liste der Garantiewaiver finden Sie in der Borddokumentation des Fahrzeugs.

Apple CarPlay ist eine eingetragene Marke von Apple Inc. Android Auto ist eine eingetragene Marke von Google Inc.



GALERIE

JS Galerie
Oetwilerstrasse 4
8953 Dietikon
Schweiz

www.jsgalerie.ch
info@jsgalerie.ch