

# CUPRA Formentor VZ e-HYBRID 272 PS DSG



statt € 46.545,-\*\*  
DIESE WOCHE € 43.556,-

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 5402/11

## Autohaus Kainbacher GmbH

Hauptstraße 8  
8582 Rosental an der Kainach  
Telefon: +43 664 5301045



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden,  
einfach diesen QR Code scannen!

## Fahrzeugdaten

Farbe	Graphene-Grau	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	03/2025	Antrieb	Frontantrieb
Kilometerstand	26.000 km	Karosserie	SUV Coupé
Leistung	200 kW/272 PS	Türen	5
Hubraum	1.498 cm <sup>3</sup>	Sitze	5
Kraftstoffart	Hybr.B/E ext.aufl.	Vorbesitzer	1
CO2-Emission	11.0 g/km	Eigengewicht	1.742 kg
		Gesamtgewicht	2.200 kg

## Kampagnen

- Porsche Bank Bonus
- Porsche Bank Versicherungsbonus
- Kasko Versicherungsstufe 00

## Zusatzinfo:

5 Jahre CUPRA Garantie SENNHEISER PremiumSoundsystem INTELLIGENT DRIVE Paket XL Carbon Spiegelkappen Schwarz Anhängervorrichtung inkl. Trailer Assist PURE PERFORMANCE PROGRESSIVE DESIGN Performance Reifen Pedale in Dark Alu-Optik Felgen Alu 19" "SANDSTORM" Kupfer

## Mehrausstattungen

- Felgen Alu 19" "SANDSTORM" Kupfer
- Carbon Spiegelkappen Schwarz
- PURE PERFORMANCE
- Performance Reifen
- CUPRA CONNECT PLUS - 3 Jahre Laufzeit
- SENNHEISER PremiumSoundsystem
- INTELLIGENT DRIVE Paket XL
- Anhängervorrichtung inkl. Trailer Assist
- PROGRESSIVE DESIGN
- Pedale in Dark Alu-Optik
- Fußmatten Original Textil/Leder
- 5 Jahre / 100.000 km Garantie

\*\*Der angegebene Stappreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 06.07.2026

5402/11

Seite 1/4

# CUPRA Formentor VZ e-HYBRID 272 PS DSG

## Serienausstattung

- Parksensoren vorne und hinten
- Preisschutz
- Progressivlenkung
- Rechtshinweise mobile Online-Dienste
- Reifendruckkontrolle
- Scheiben abgedunkelt (ab B-Säule)
- Sitzbezug Dinamica
- Differentialsperre (XDS)
- 2x USB-C vorne + 2x USB-C hinten
- 3-Zonen-Klimaanlage "Climatronic"
- 11kW AC-Ladepazität
- Ausweich- und Abbiegeassistent
- EDGE Paket
- Einton-Signalhorn
- Fahrersitz elektrisch mit Memory-
- Fensterheber elektrisch vorne & hinten
- Fernlichtassistent
- Front Assist
- Heckklappe elektrisch sensorgesteuert
- Heckscheiben Wisch-/Waschanlage
- Induktionsladeschale
- Kessy (Keyless Entry und Go System)
- CUPRA VZ Ausführung
- Kopffthorax-Airbags vorne und hinten
- Sonnenblenden mit beleuchtetem Spiegel
- Spracherkennung
- Standklimatisierung (Heizen & Kühlen)
- Stoßfänger CUPRA VZ
- 50kW DC-Schnellladepazität
- 7 Lautsprecher
- Dachhimmel schwarz
- Wegfahrsperrung elektronisch
- Wischwasserstandsanzeige
- Zentralairbag zwischen den Vordersitzen
- Voll-LED-Scheinwerfer (HIGH)
- Digitaler Radioempfang (DAB)
- Adaptive Geschwindigkeitsregelung (ACC)
- Alarmanlage mit Innenraumüberwachung
- Ambientebeleuchtung "PLUS"
- LED-Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht
- Ladeboden angehoben (nicht verstellbar)
- Leseleuchten LED vorne und hinten
- Lüftungsumrandung in Dark Aluminium
- Media System 12,9" (32,8cm)
- Mittelarmlehne hinten inkl. Rücksitz-
- Müdigkeits- und Ablenkungserkennung
- Ohne Gurthöhenverstellung vorne
- Pedale in Aluminium-Optik
- DSG Wippschalter (shift by wire)
- Radschrauben Standard ohne
- Regen- und Lichtsensor
- Rückfahrkamera
- Seitenschutzleisten in Schwarz glänzend
- Sitzheizung für Vordersitze
- DYNAMIC DESIGN
- 3-Punkt-Sicherheitsgurte auf allen
- 5 Jahre / 100.000 km Garantie
- 230V-Steckdose im Gepäckraum
- CUPRA CONNECT 3.0
- Einstiegsleisten beleuchtet
- Elektronische Handbremse mit Auto-Hold
- Außenspiegel elektr. verstell-/beheiz-
- Fensterschaltleisten Schwarz glänzend
- CUPRA Full Link WIFI
- Gurtanschnallkontrolle auf allen
- Heckklappe manuell
- Hybrid PHEV mit 20,8 kWh Netto Kapazität
- Innenspiegel automatisch abblendend
- Kindersitzbefestigung für I-Size
- Kopfstützen vorne und hinten
- Dachreling Schwarz glänzend
- Sport-Schalensitze Dinamica
- Spurhalteassistent
- Start-Stopp-System
- Supersport-Lenkrad beheizbar
- Taschen an der Rückseite der Vordersitze
- Tire-Mobility-Set
- Verkehrszeichenerkennung
- Welcome Light im Außenspiegel
- Wärmeschutzverglasung Frontscheibe
- e-Sound
- Vordersitze höhenverstellbar
- Adaptive Dämpferregelung (DCC)
- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Alkohol-Interlock Vorbereitung
- Ambientebeleuchtung Tür einfarbig
- LED-Rückleuchten inkl. dynamischer
- Lendenwirbelstütze elektrisch f. Fahrer
- Leuchtweitenregulierung automatisch
- Coming Home & Leaving Home Funktion
- Mehrlenker-Hinterachse
- Mittelarmlehne vorne
- Nebelschlussleuchte
- Außenspiegel in Dark Aluminium

\*\*Der angegebene Stappreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 06.07.2026

5402/11

Seite 2/4

## CUPRA Formentor VZ e-HYBRID 272 PS DSG

- Digitales Cockpit Plus 10"
- Bordwerkzeug

- Bluetooth-Freisprecheinrichtung
- CUPRA Fahrprofile



\*\*Der angegebene Stattpreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 06.07.2026

5402/11

Seite 3/4

## CUPRA Formentor VZ e-HYBRID 272 PS DSG



\*\*Der angegebene Stattpreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 06.07.2026

5402/11

Seite 4/4