



Autohaus Fandrich GmbH
Carl-Benz-Str. 8 - 77652 Offenburg - Tel.: 0781 / 91937921



Ihr Ansprechpartner

Herr Rainer Erlenbusch
E-Mail: r.erlenbusch@fandrich-gmbh.de
Telefon: 0781 91937914

Cupra Formentor

RA00-21425 **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:
01.10.2023	7.866	grau	110 kW / 150 PS	Diesel

PREIS
30.540 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
Zielraten-Finanzierung:** **259 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 7.635 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 22.905 Euro, Gesamtbetrag: 36.030 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 7.635 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 22.905 Euro, Zielrate: 15.270 Euro, Gesamtbetrag: 38.165 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank
Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Weiteres

- Euro6d-TEMP
- Umweltplakette: 4(Grün)
- Effizienzklasse: E
- DSG 7 Gang Automatikgetriebe
- Allrad System
- LED Scheinwerfer
- Klimaautomatik 3 Zonen
- Fahrassistenz-System: Tempomat mit ACC
- Fahrassistenz-System: Müdigkeitswarnsystem
- Fahrassistenz-System: Front Assist
- Fahrassistenz-System: Berganfahrassistent
- Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent Lane Assist
- Fahrassistenz-System: Ausstiegswarner
- Fahrassistenz-System: Auspark Assist
- Fahrassistenz-System: Travel Assist
- Fahrassistenz-System: ECO Assist
- Fahrassistenz-System: Side Assist

- Fahrassistenz-System: Bergabfahr Assist
- Verkehrszeichenerkennung
- Fernlichtassistent
- Ambiente Licht
- Lichtautomatik
- Lichtassistent: Coming Home / Leaving Home
- elektronische Parkbremse mit Auto Hold Funktion
- Fahrprofilauswahl Seat Drive Profile
- Keyless schlüsselloses Öffnen und Starten
- digitales Kombiinstrument virtual cockpit
- dynamisches Blinklicht
- Nebelscheinwerfer
- LED-Tagfahrlicht
- 3. Bremsleuchte
- Navigationssystem
- Radio MP3
- DAB Radio

- Full Link
- Android Auto
- Apple Car Play
- Bluetooth Freisprecheinrichtung
- USB-Anschluss
- Sprachsteuerung
- Touchscreen Display
- ESP
- ABS
- ASR
- Einparkhilfe Sensoren vorne u. hinten
- Parkassistent
- Rückfahrkamera
- Leichtmetallfelgen 18 Zoll
- Allwetterreifen
- Scheibenwischer mit Regensensor
- Innenspiegel mit Ablendautomatik
- Außenspiegel elektr. verstellbar
- Außenspiegel elektr. anklappbar
- Außenspiegel beheizbar
- Fahrer- und Beifahrersitz



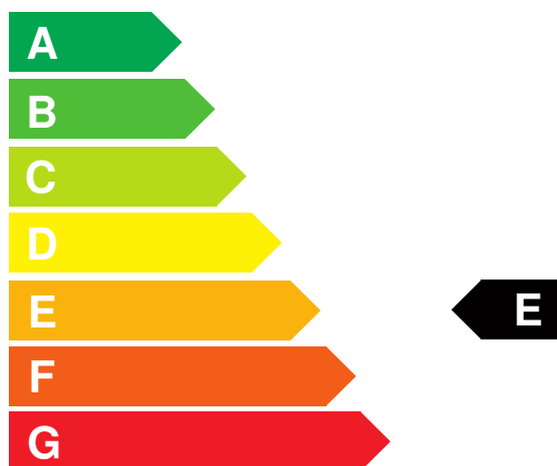
STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Cupra **Handelsbezeichnung:** Cupra Formentor
Antriebsart: Verbrennungsmotor
Kraftstoff: Diesel **anderer Energieträger:** entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 0,0 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert): 153 g/km¹

CO₂-Klasse
Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	0,0 l/100 km
• Innenstadt	0,0 l/100 km
• Stadttrand	0,0 l/100 km
• Landstraße	0,0 l/100 km
• Autobahn	0,0 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: **0,00 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,72 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t: **2.639,25 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **1.147,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **4.360,50 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer: **319 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: www.dat.de.

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.