# Fahrzeug-Exposé

### Radeberger Auto AG



Ausdruck vom: 16.07.2025

### Renault Captur



Preis: **28.590 EUR** 

MwSt. ausweisbar

Zustand: Gebraucht

Karosserie: SUV/Geländewagen/Pickup

Leistung: 116 kW (158 PS)

Motor: Hybrid Kilometerstand: 7 km Vorbesitzer: 1

Außenfarbe: Dezir-Rot Metallic, Black Pearl-Sch

Polsterung: Stoff Türen: 4

Erstzulassung: 04/2025













Insgesamt 30 Bilder >>

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Das Team der ERTL-Gruppe

#### Händler

Radeberger Auto AG An der Ziegelei 1 01454 Radeberg

## Fahrzeug-Exposé

### Radeberger Auto AG

Ausstattung

#### Weitere Beschreibung:

- Außenspiegel in Black-Pearl Schwarz oder in Dachfarbe - Standard-Kartenmaterial - Beheizbares Lenkrad -Zweifarblackierung - 19-Zoll-Leichtmetallräder glanzgedreht Elixir - Induktive Smartphoneladefläche -Sicherheitsabstandswarner - Standardlackierung ohne Aufpreis - Intelligenter Adaptiver Tempopilot -Rückfahrkamera - Reifendruck-Kontrollsystem - Digitale Instrumententafel 10 Zoll - Einparkhilfe vorne hinten und seitlich - Elektronische Parkbremse mit Auto-hold Funktion - Freischwebende Mittelkonsole mit elektronischer Parkbremse - Not-Spurhalteassistent - Beifahrerairbag deaktivierbar - openR link 104-Zoll Multimediasystem mit integrierten Googl - Müdigkeitswarner - Notbremsassistent mit Fußgänger-Radfahrer und Kreuzungserke -Doppelter Laderaumboden - Fensterheber elektrisch vorne mit Impulsschaltung auf der Fa - Stoffpolsterung Esprit Alpine - Rahmenloser Innenspiegel automatisch abblendend - Bereifung 225/45 R19 (auf Leichtmetallrad) -Lenkrad in Lederoptik - Sicherheitsgurt-Kontrollsystem - Innenraumbeleuchtung LED hinten - Hintere Seitenscheiben und Heckscheibe stark getönt - Bremsassistent mit automatischer Aktivierung der Warnblinkan -Kopf- und Thorax-Airbags für Fahrer und Beifahrer - Klimaautomatik - Licht- und Regensensor - Außenspiegel elektr. einstell- beheiz- und anklappbar mit a - Fensterheber hinten elektrisch - Fahrer- und Beifahrerairbag -ISOFIX-Kindersitzbefestigung am Beifahrersitz und den hinter - Rücksitzbank asymmetrisch (1/3 zu 2/3 umklappbar) - Haifischantenne - LED-Rückleuchten in C-Form - Mobilitäts-Set: Reifendichtmittel 12-V-Kompressor - Inzahlungnahme Ihres Gebrauchten, Finanzierung oder Leasing möglich. - Eine riesen Auswahl weiterer Angebote finden Sie auf unseren Internetseiten. - Den genauen Ausstattungsumfang erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal, bitte kontaktieren Sie uns. - Änderungen, Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.

Ausdruck vom: 16.07.2025

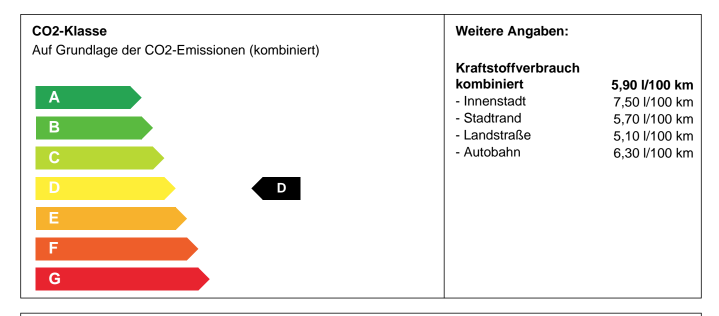
## Information über den Energieverbrauch und die CO2-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Renault Handelsbezeichnung: Captur

Antriebsart: Hybrid Kraftstoff: Benzin

anderer Energieträger: Strom

Energieverbrauch (kombiniert): 5,90 l/100 km CO2-Emissionen (kombiniert): 134 g/km<sup>1</sup>



#### Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

- EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: - EUR/I (Jahresdurchschnitt -))

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO2-Preis von - EUR/t:

**EUR** 

- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO2-Preis von - EUR/t:

**EUR EUR** 

- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO2-Preis von - EUR/t:

Kraftfahrzeugsteuer: - EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem 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 abhänig. 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: https://www.dat.de/co2/.

- 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 Kraftstoffes 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 der nächsten 10 Jahre berechnet. Die tatsächlichen CO2-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO2-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info

erstellt am: 16.07.2025