



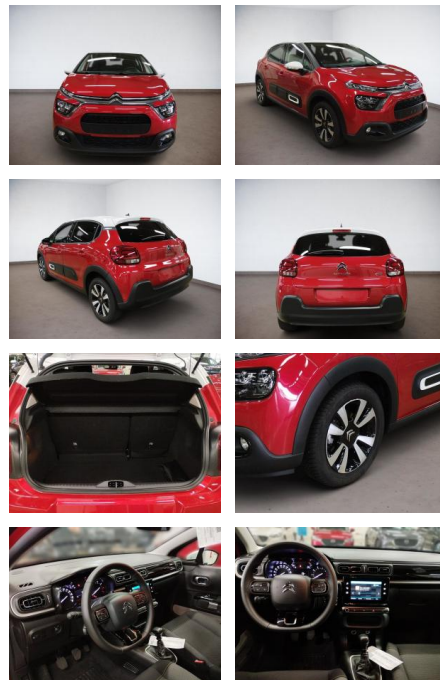
Ihr Ansprechpartner

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

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

Citroën C3 PureTech 110 Shine Connect Nav LED

PK02-MK2411-13095681W



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
15.01.2024	23.936	Rot	81 kW / 110 PS	Benzin	5,5 l/100km	123 g/km	D

PREIS
18.690 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL
 Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
 Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
 Zielraten-Finanzierung:** **158 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 4.673 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 14.018 Euro, Gesamtbetrag: 22.050 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
 ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 4.673 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 14.018 Euro, Zielrate: 9.345 Euro, Gesamtbetrag: 23.357 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

Besonderheiten

- Facelift-Modell
- Ganzjahresreifen (Markenreifen)

Sicherheit

- ABS ESP ASR
- Tempomat inkl. Limiter
- Reifendruck-Kontrollsystem
- Kopf-Airbag-System
- Seitenairbag vorn
- Aufmerksamkeits-Assistent (Müdigkeitserkennungs-Sensor)
- Spurassistent (AFIL)
- Notbrems-Assistent
- Isofix
- Lichtsensor
- Tagfahrlicht LED

Multimedia

- Audio-Navigationssystem Connect Nav
- Touchscreen-Farbdisplay

- Radioempfang digital (DAB)
- Mirror Screen
- Android Auto®
- Apple CarPlay®
- Bluetooth®
- Freisprecheinrichtung
- Connecting-Box
- USB
- Multifunktions-Lenkrad

Komfort

- Front-, Seiten- und weitere Airbags
- Klimaautomatik
- Sitzheizung vorn
- Regensensor
- Einparkhilfe hinten
- Rückfahrkamera
- Berganfahrhilfe
- Verkehrszeichenerkennung
- Zentralverriegelung mit FB

Interieur

- Sitzheizung
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff
- Rücksitzbank klappbar 60/40
- Fensterheber elektr. vorn mit Impulsgeber
- Fahrersitz höhenverstellbar

Exterieur

- metallic
- 2-Farb-Metallic-Lackierung
- Dach Weiß
- Style-Paket Schwarz
- LM-Felgen16 Zoll Matrix
- Scheinwerfer Eco-LED
- Außenspiegel elektr. verstell heiz und anklappbar
- Privacy Verglasung

Umwelt

- Schadstoffarm nach Euro 6d



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

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

Marke: Citroën **Handelsbezeichnung:** Citroën C3
Antriebsart: Verbrennungsmotor
Kraftstoff: Benzin **anderer Energieträger:** entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 5,5 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert): 123 g/km¹

CO₂-Klasse
Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,5 l/100 km
• Innenstadt	6,5 l/100 km
• Stadttrand	5,2 l/100 km
• Landstraße	4,7 l/100 km
• Autobahn	5,8 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: **1.526,25 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,85 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: **2.121,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **922,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **3.505,50 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer: **82 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.