

C4 X PureTech 100 S&S You

Hubraum ccm: **1199**
Leistung kW (PS): **74 (101)**

Motorart: **Benzin**

Serienausstattung Auswahl
Klimaautomatik (2 Zonen)
10 Zoll Touchscreen inkl. Mirror Screen
Elektrische Fensterheber v+h
Einparkhilfe hinten
Elektrische Parkbremse
Regensensor
Verkehrszeichenerkennung
Citroen Advanced Comfort Federung

Extras
Stahl-Grau (Metallic-Lackierung)
Stoff Meanwhile in Schwarz

Monatliche Leasingrate

der Stellantis Bank SA Niederlassung
Deutschland

EUR 199,15

Laufzeit Monate: **48**

Mietsonderzahlung EUR: **999,00**

Fahrleistung pro Jahr km: **10.000**



Preis bei Barzahlung **EUR 18.799,00**

Ë-C4 X & C4 X

YOU Crossover Limousine | PureTech 100 S&S 6-Gang Manuell

CO₂-Emission ** **123 g/km**



Verbrauch nach WLTP

CO₂-Emission **

123 g/km

Gesamtpreis

Gesamtpreis 19.965 € inkl. MwSt.

Mein Modell & mein Motor

19.965 € inkl. MwSt.

Ë-C4 X & C4 X

YOU Crossover Limousine | PureTech 100 S&S 6-Gang Manuell

Energie **Benzin** | Getriebe **Manuell** | Leistung (Höchste Nennleistung) **74 kW** | CO₂-Klasse** **D**

Meine Personalisierung

im Preis inbegriffen

Außen



Stahl-Grau (Metallic-Lackierung)
im Preis inbegriffen



Räder

Reifenreparatur-Kit
im Preis inbegriffen

Innen



Stoff Meanwhile in Schwarz
im Preis inbegriffen

Meine Ausstattungen & Optionen

0 € inkl. gesetzl. MwSt.

Optional

-

Serienmäßig (im Preis inbegriffen)

Innenausstattung

Elektrische Parkbremse
5,5" Digitales-Kombiinstrument
Vorhangairbags vorn und hinten
Klimaautomatik (2-Zonen)
Fahrsitz mit verstellbaren Lendenwirbelstützen

Licht & Sicht

Halogen-Scheinwerfer

Aussenausstattung

Außenspiegel elektrisch einstellbar und beheizbar
Türgriffe in Perla-Nera-Schwarz lackiert
Außenspiegelgehäuse in Perla-Nera-Schwarz lackiert

Audio- & Navigationssysteme

Citroën Connect DAB Radio mit 10"-Touchscreen

Fahrerassistenz-Systeme

Einparkhilfe hinten
SYSTEME ESP/ESC

Pakete

Sicherheitspaket

Details des Modells

Verbrauch nach WLTP	Kraftstoffverbrauch **	5.4 l/100 km
	CO ₂ -Emission **	123 g/km
	Kraftstoffverbrauchswerte Autobahn (WLTP) **	5.6 l/100 km
	Kraftstoffverbrauchswerte Landstraße (WLTP) **	4.7 l/100 km
	Kraftstoffverbrauchswerte Innerstädtisch (WLTP) **	6.6 l/100 km
	Kraftstoffverbrauchswerte Stadtrand (WLTP) **	5.3 l/100 km
Motor	Lautstärkelabel	76
	Maximale Leistung in kW / PS / bei U/min	74 / 101 / 5500
	Maximale Drehmoment in Nm / bei U/min	205 / 1750
	Hubraum [cm ³]	1199
	Anzahl Zylinder	3
Abmessungen	Laderaumlänge am Boden max. [mm]	1079
	Länge über alles [mm]	4600
	Breite über alles [mm]	1800
	Höhe über alles [mm]	1525
	Radstand [mm]	2670
Volumen	Kofferraumvolumen (dm ³) mit Rücksitzen in Normalposition	510
	Tankvolumen in l	50
	Anzahl der Sitzplätze (Serie)	5
Gewicht	Leergewicht (kg)	1367
	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1690
	Maximale Anhängelast gebremst (kg)	1000
	Maximale Anhängelast ungebremst (kg)	650
	Leergewicht (kg) without driver	1225

Leistungen	Maximale Geschwindigkeit (in km/h)	184
	0-100 km/h (in Sek.)	11,5
Getriebe	Getriebe	6 Gang Manuell
Sonstiges	Abgasnorm	Euro 6e
	Schadstoffklasse	36EA
	Feinstaubplakette	grün
	SNO	VP-15ES870322100000A
	Geräuschpegel in Bewegung	76
Preisliste	aktueller Stand	Januar 2024

Abbildungen zeigen ggfs. Modelle mit höherwertiger Ausstattung.

Angesichts der ständigen Weiterentwicklung unserer Produktpalette und unserer komplexen IT-Systeme verwenden wir größte Sorgfalt darauf, die Informationen auf dieser Website auf dem neuesten Stand zu halten. Trotzdem können wir für absolute Fehlerfreiheit nicht garantieren. Citroën schließt jede Haftung für Schäden, die direkt oder indirekt aus der Benutzung der Website entstehen, aus. Es sei denn, ein Schaden ist auf eine vorsätzliche oder grob fahrlässige Verletzungshandlung zurückzuführen.

Unverbindliche Preisempfehlungen von Citroën. Inklusiv MwSt., zzgl. je Händler individuell anfallender Überführungskosten.

** Kombinierte Werte gemäß WLTP. Die Werte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Gewichtete Werte sind Mittelwerte für Kraftstoff- und Stromverbrauch von extern aufladbaren Hybridelektrofahrzeugen bei durchschnittlichem Nutzungsprofil und täglichem Laden der Batterie.

Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen PKW

Handelsbezeichnung: C4 X PureTech 100 S&S You

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Marke: Citroën

Kraftstoff: Benzin

anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

5,4 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

123,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Energieverbrauch

kombiniert 5,4 l/100 km

• Innenstadt 6,6 l/100 km

• Stadtrand 5,3 l/100 km

• Landstraße 4,7 l/100 km

• Autobahn 5,6 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.620,00 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,92 EUR/l, (Jahresdurchschnitt 2023))

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

• Bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t

2.121,75 EUR

• Bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t

922,50 EUR

• Bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t

3.505,50 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

81,00 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 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/co2/

¹ Es werden nur CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. des Energieträgers 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 zukünftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 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