

C3

MAX hatchback 5-drzwi | 1.2 PureTech 83 manualna M5



Cena łączna

88 200 zł brutto

Podane ceny i specyfikacje dotyczą pojazdów już wyprodukowanych z roku produkcji 2023.

Mój model i silnik

86 900 zł brutto

C3

MAX hatchback 5-drzwi | 1.2 PureTech 83 manualna M5

Rodzaj paliwa **Benzyna** | Skrzynia biegów **Manualna** | Moc **Brak danych**

Moja personalizacja

1300 zł brutto

Zewnętrzne



Blanc Banquise
1300 zł brutto



Felgi

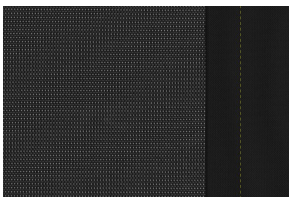
Koła aluminiowe 16" Diamantee VIBE
zawarte w cenie



Kolory dachu

Dach bi-ton - Perla Nera
zawarte w cenie

Wewnętrzne



Tapicerka MICA szara
zawarte w cenie

Moje wyposażenie i opcje

undefined brutto

Opcjonalne

-

Wyposażenie seryjne (zawarte w cenie)

Bezpieczeństwo i systemy wspomagania

- Poduszki powietrzne
- Tempomat z ogranicznikiem prędkości
- Reflektory przednie przeciwmgłowe
- Alarm niezamierzonego przekroczenia linii
- Reflektory przednie ECO LED, kierunkowskazy LED

Komfort

- Szyby przednie elektryczne
- Szyby tylne sterowane ręcznie
- Lusterka boczne sterowane i składane elektrycznie
- Klimatyzacja automatyczna
- Szyby tylne przyciemniane

Pakiety kolorystyczne

- Pakiet kolor Noir
- Obudowy lusterek w kolorze dachu

Personalizacja wnętrza

- Fasada deski rozdzielczej lakierowane NOIR BRILLANT

Systemy Wspomagania Parkowania

- Czujniki parkowania z tyłu

Systemy Nawigacji i Multimedia

- Citroën Connect Radio DAB z ekranem dotykowym 7"
- Sterowanie radia z kierownicy

Opcje

- Fotel kierowcy regulowany na wysokość
- Kierownica z dekorami Chrome satin
- Pakiet automatyczny
- Zestaw naprawczy

Charakterystyka modelu

ZUŻYCIE PALIWA WLTP Zużycie paliwa w cyklu mieszanym **5.5 l/100***

Wskaźnik WLTP	Typ napędu pojazdu	CONV
	Technicznie dopuszczalna maksymalna masa całkowita pojazdu (kg)	1540
	Zużycie paliwa wg WLTP (paliwo konwencjonalne lub alternatywne lub hybryda bez możliwości ładowania) (l/100km)	5,5
	Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (kg)	980
	Zużycie paliwa wg WLTP, wartość maks. ze wszystkich wersji modelu (paliwo konwenc. lub alternatywne lub hybryda bez możliwości ładowania) (l/100km)	5,7
	Full options mass (MOPT)	116
	Emisja CO2 wg WLTP (paliwo konwencjonalne lub alternatywne lub hybryda bez możliwości ładowania) (g/km)	123
	Wartość pomiarowa T8D	01
	Emisja CO2 wg WLTP, wartość minimalna ze wszystkich wersji modelu (paliwo konwencjonalne lub alternatywne lub hybryda bez możliwości ładowania) (g/km)	118
	Zużycie paliwa wg WLTP, wartość min. ze wszystkich wersji modelu (paliwo konwenc. lub alternatywne lub hybryda bez możliwości ładowania) (l/100km)	5,2
	Emisja CO2 wg WLTP, wartość maks. ze wszystkich wersji modelu (paliwo konwenc. lub alternatywne lub hybryda bez możliwości ładowania) (g/km)	128
	Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (z kierowcą 75 kg)	1102
	Wartość pomiarowa T8C	1

Silnik	Napęd elektryczny	nie
	Rodzaj skrzyni biegów	manualny
	Poziom emisji spalin (g/km)	Euro 6
	Maksymalna moc wg normy EWG (kW)	61
	Paliwo 1	benzyna
	Liczba cylindrów	3
	Pojemność skokowa silnika (cm ³)	1199
	Liczba biegów	5
	Maksymalna moc przy obrotach wg normy EWG (obr./min)	5750
Masy	Technicznie dopuszczalna maksymalna masa zespołu pojazdów (kg)	1990
	Technicznie dopuszczalne maksymalne statyczne obciążenie pionowe w punkcie sprzęgu (kg)	46
	Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (z kierowcą 75 kg)	1055
	Dopuszczalna masa całkowita przyczepy z hamulcem (kg)	450
	Dopuszczalna masa całkowita przyczepy bez hamulca (kg)	450
	Technicznie dopuszczalna maksymalna masa całkowita pojazdu (kg)	1540
Wymiary	Maksymalna szerokość bez lusterek (mm)	1749
	Rozstaw osi (mm)	2539
	Maksymalna długość (mm)	3996
	Zwis tylny (mm)	648
	Maksymalna wysokość (mm)	1490
	Liczba miejsc siedzących w tym kierowcy	5
	Rozstaw osi (mm)	2539
Inne	Poziom emisji hałasu (dB)	76
Osiągi	Prędkość maksymalna (w km/h)	166

Pojemność	Pojemność zbiornika paliwa (litry)	45-47-50
	Liczba miejsc	5
Paliwo	Rodzaj paliwa	benzyna
	Pojemność zbiornika paliwa (w litrach)	45-47-50
Norma EURO	Norma emisji spalin	Euro 6
Skrzynia biegów	Liczba biegów	5
	Rodzaj skrzyni biegów	manualny
Koła	Zestaw opona i felga	205/55 R16 86H 205/55 R16 86H

Opony

ENERG

MICHELIN 920857

205/55R16 94 V XL C1

Fuel Consumption: A

Wet Grip: A

Noise: 70 dB

0962/10028

Informacje prawne

Podane ceny i specyfikacje dotyczą pojazdów już wyprodukowanych z roku produkcji 2023.

Stellantis Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, przy al. Krakowskiej 206, 02-219 Warszawa, (w dalszej części dokumentu zwana „Spółką”) - Administrator danych w rozumieniu przepisów Rozporządzenia o Ochronie Danych Osobowych (dalej także jako „RODO”), gromadzi Pani/Pana dane osobowe w celu przedstawienia Pani/Panu oferty handlowej lub przesłania materiałów informacyjnych dotyczących interesującego Panią/Pana produktu lub usługi (na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO).

Dalsze informacje o sposobie przetwarzania Pana/Pani danych osobowych przez Spółkę zostały określone w Warunkach Przetwarzania Danych Osobowych <https://www.citroen.pl/polityka-cookies.html>

Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ są zmierzone na podstawie procedury WLTP zgodnie przepisami prawa europejskiego, w tym Rozporządzenia (UE) 2017/1151 i Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2017/1153. Od 1 września 2018 r. nowe samochody są homologowane zgodnie ze światową zharmonizowaną procedurą badania samochodów osobowych i lekkich samochodów dostawczych (WLTP). Nowa procedura badań pozwala uzyskać bardziej realistyczne wyniki zużycia paliwa i emisji CO₂. Procedura WLTP zastąpiła dotychczasową europejską procedurę homologacyjną (NEDC). Z uwagi na warunki pomiarów, które lepiej oddają rzeczywiste warunki eksploatacji pojazdów wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ uzyskane zgodnie z procedurą WLTP mogą być w wielu przypadkach wyższe od uzyskanych na podstawie protokołu NEDC. Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ mogą się różnić od rzeczywistych w zależności od wyposażenia danego pojazdu, w tym wyposażenia dostępnego w opcji lub jako akcesoria fabryczne oraz typu opon. Zużycie paliwa i emisja CO₂ zależy również od warunków użytkowania samochodu w tym m.in. pogody, indywidualnego stylu jazdy kierowcy i obciążenia pojazdu. Tabele pokazują wartości od najwyższych do najniższych, uzyskane z uwzględnieniem wyposażenia dodatkowego pojazdu. Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Citroën Polska Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Citroën zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Szczegółowe informacje można uzyskać w najbliższym punkcie sprzedaży oraz na stronie: <https://www.citroen.pl/swiat-citroena/technologie/przejrzyste-standardy-pomiaru-zuzycia-paliwa.html>.