

Citroën C3 Aircross (nr 1020124)

Cena: **86 900 zł brutto**

Nadwozie: **SUV**

Liczba miejsc: **5**

Typ silnika: **benzyna**

Pojemność (cm 3): **1199**

Moc (KM): **130**

Skrzynia biegów: **automatyczna**

Kolor: **czerwony**

Rocznik: **2022**

Stan licznika (km): **39677**

Dane kontaktowe:

Auto Club - Autoryzowany Dealer Citroen, Opel, Peugeot

Adres: Wrzesińska 191, 62-020 Swarzędz

Tel: 61 65 44 300

www: grupabemo.pl

Zeskanuj aby przejść do oferty:



Wyposażenie:

- ABS
- Aktywny asystent hamowania awaryjnego
- Aktywny asystent zmiany pasa ruchu
- Android Auto
- Apple CarPlay
- Asystent hamowania - Brake Assist
- Asystent hamowania awaryjnego w mieście
- Boczne poduszki powietrzne - przód
- Czujnik deszczu
- Czujnik zmierzchu
- Ekran dotykowy
- Elektroniczna kontrola ciśnienia w oponach
- Elektroniczny system rozdziału siły hamowania
- Elektryczne szyby przednie
- Elektryczne szyby tylne
- Elektryczny hamulec postojowy
- ESP
- Gniazdo USB
- Interfejs Bluetooth
- Isofix (punkty mocowania fotelika dziecięcego)
- Keyless entry
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Kierownica ze sterowaniem radia
- Kontrola odległości z tyłu (przy parkowaniu)
- Kontrola trakcji
- Kurtyny powietrzne - przód
- Lampy przeciwmgielne
- Lampy przeciwmgielne w technologii LED
- Lane assist - kontrola zmiany pasa ruchu
- Lusterka boczne składane elektrycznie
- Lusterka boczne ustawiane elektrycznie
- Ogranicznik prędkości
- Oświetlenie adaptacyjne
- Oświetlenie drogi do domu
- Podgrzewane lusterka boczne
- Poduszka powietrzna kierowcy
- Poduszka powietrzna pasażera
- Podłokietniki - przód
- Przyciemniane tylne szyby
- Światła do jazdy dziennej
- Światła do jazdy dziennej diodowe LED
- System nawigacji satelitarnej
- System ostrzegający o możliwej kolizji
- System rekomendacji przerw podczas trasy
- System rozpoznawania znaków drogowych
- System Start/Stop
- System wspomagania hamowania
- System wykrywania zmęczenia kierowcy
- Uruchamianie silnika bez użycia kluczyków
- Wspomaganie kierownicy
- Zestaw głośnomówiący