

Nr zlecenia: 119/08/04/2026/CarArena STANDARD

z dnia: 2026/04/08

Zleceniodawca:

CARARENA - Aukcje Samochodowe
ul. Budowlanych 7
62-081 Baranowo

Rzeczoznawca:

Hubert Izdebski/zatw. Pion Weryfikacyjny eRzeczoznawcy



Wycena

Zadanie: Ocena stanu technicznego i określenie wartości rynkowej pojazdu

| DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU | | Dane: [O] IV-2026 |
|---|--|-----------------------------------|
| Rodzaj pojazdu: | Samochód osobowy | VIN: VF7SXHMRLT504532 |
| Marka: | CITROËN | Nr rejestracyjny: WE318YG |
| Model pojazdu: | C3 IV 1.2 12V PureTech MR`20 E6.3/4 | Nr Info-Ekspert: 008-04386 |
| Wersja: | Feel S&S | Rok produkcji: 2020 |
| Wskazanie drogomierza | 126255 km | |
| Data pierwszej rejestracji | 2020/01/28 | |
| Data wykonania badania technicznego | 2027/02/06 | |
| Rodzaj nadwozia | hatchback 5 drzwiowy | |
| Dop. masa całkowita | 1515 kg | |
| Jednostka napędowa | z zapłonem iskrowym (wtrysk) | |
| Pojemność / Moc silnika | 1199 ccm / 61kW (83KM) | |
| Doładowanie | Turbosp. z chłodn. powietrza | |
| Liczba cylindrów / Układ cylindrów / Liczba zaworów | 3 / rz. dowy / 12 | |
| Rodzaj skrzyni biegów | manualna | |
| Rodzaj napędu | przedni (4x2) | |
| Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru) | Biały 2-warstwowy typu uni | |

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

| L.p. | Nazwa elementu wyposażenia | L.p. | Nazwa elementu wyposażenia |
|------|--|------|--|
| 1 | ABS - system zapobiegający blokowaniu kół | 31 | Oparcie siedzia tylnych dzielone 1/3:2/3 |
| 2 | Alarm niezamierzonego przekroczenia linii | 32 | Oświetlenie bagażnika |
| 3 | Asystent ruszania na wzniesieniu | 33 | Oświetlenie wnętrza |
| 4 | Automatyczne włączanie wiatła awaryjnych w przypadku naglego hamowania | 34 | Podstawa na kubek |

| | | | |
|----|---|----|---|
| 5 | Coffee brake Alert | 35 | Poduszka powietrzna kierowcy |
| 6 | Dach w kolorze nadwozia | 36 | Poduszka powietrzna pasa era z mo liwo ci odł czenia |
| 7 | D wignia hamulca postojowego pokryta tworzywem z chromowanym przyciskiem | 37 | Poduszki powietrzne boczne przednie |
| 8 | D wignia zmiany biegów z tworzywa, mieszek ze skaju | 38 | Poduszki powietrzne kurtynowe |
| 9 | Fasada deski rozdzielczej lakierwane NOIR BRILANT + Obramowanie lakierowane GRIS MIUM | 39 | Reflektory Eco LED |
| 10 | Fotel kierowcy regulowany manualnie | 40 | System elektronicznej kontroli toru jazdy ESP |
| 11 | Gniazdo 12V | 41 | System kontroli ci nienia w oponach |
| 12 | Kierownica z dekorami Chrome satin | 42 | System REF |
| 13 | Kierownica ze sterowaniem radioodtwarzaczem | 43 | System rozpoznawania znaków drogowych |
| 14 | Kierunkowskazy uruchamiane impulsowo | 44 | System wspomagania nagłego hamowania AFU |
| 15 | Klamki drzwi lakierowane w kolorze nadwozia | 45 | Szyby barwione |
| 16 | Klimatyzacja manualna | 46 | Szyby przednie regulowane elektrycznie |
| 17 | Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach | 47 | Szyby tylne regulowane r cznie |
| 18 | Komputer pokładowy | 48 | wiatła do jazdy dziennej LED DRL |
| 19 | Kontrolka ci nienia oleju | 49 | Tapicerka Mica Grey |
| 20 | Kontrolka temperatura wody | 50 | Tarcze kół stalowe 15 " kołpakami ARROW |
| 21 | Korek wlewu paliwa zamykany na kluczyk | 51 | Wska nik przegl dów |
| 22 | Lakier Blanc Banquise | 52 | Wska nik temperatury zewn trznej |
| 23 | Lampy tylne 3D | 53 | Wspomaganie układu kierowniczego |
| 24 | Listwy chromowane z przodu, kontur wiatel dziennych | 54 | Wycieraczka szyby tylnej z trybem pracy zmiennym w funkcji pr dko ci |
| 25 | Lokalizacja samochodu - wł czanie wiatel mijania (trzeci przycisk na pilocie) | 55 | Wycieraczki przedniej szyby z prac przerywan w funkcji predko ci pojazdu |
| 26 | Lusterka zewn trzne regulowane elektrycznie | 56 | Zabezpieczenie drzwi tylnych przed otwarciem od wewn trz |
| 27 | Lusterko wewn trzne ciemniane manualnie | 57 | Zamek centralny |
| 28 | Obicia drzwi przednich z tworzywa | 58 | Zderzaki w kolorze nadwozia |
| 29 | Obrotomierz | 59 | Zestaw naprawczy opon |
| 30 | Obudowy lusterek bocznych w kolorze czarnym z połyskiem | 60 | Zestaw wska ników z wy wietlaczem LCD tekstowym i z kontrolkami analogowymi |

L.p. Nazwa pakietu / elementu pakietu wyposażenia standardowego

- 1 Pakiet Bezpieczeństwa
Alarm niezamierzonego przekroczenia linii (AFIL)
System rozpoznawania znaków drogowych ograniczenia pr dko ci
- 2 Tempomat z ogranicznikiem pr dko ci
Ogranicznik pr dko ci
Tempomat

OPIS ZAMONTOWANEGO W POJE DZIE OGUMIENIA

| Koło | Marka, typ | Bieżnik [mm] |
|-----------------|--|--------------|
| Przednie lewe: | FULDA 185/65 R15 88T KRISTALL MONTERO 3 TL | 5,0 |
| Przednie prawe: | FULDA 185/65 R15 88T KRISTALL MONTERO 3 TL | 2,0 |
| Tylne lewe: | FULDA 185/65 R15 88T KRISTALL MONTERO 3 TL | 4,0 |
| Tylne prawe: | FULDA 185/65 R15 88T KRISTALL MONTERO 3 TL | 5,0 |

KOREKTY WARTO CI POJAZDU

| | |
|------------------------------------|-----|
| KOREKTA ZA PIERWSZ REJESTRACJ | (-) |
| KOREKTA ZA PRZEBIEG | (-) |
| KOREKTY RÓ NE: | |
| Stan utrzymania i dbałość o pojazd | (-) |
| Weryfikacja serwisowa | (-) |
| KOREKTY RÓ NE RAZEM | (-) |
| KOREKTA ZA OGUMIENIE | (-) |

UWAGI RZECZOZNAWCY DOTYCZ CE WYCENY

Dokonano sprawdzenia historii pojazdu w bazie CEPiK.

Ogl dziny wykonywał: Łukasz Wróbel

Wycena wykonana: Hubert Izdebski

OPIS STANU TECHNICZNEGO ZESPOŁÓW POJAZDU



NADWOZIE - Szkielet i poszycia zewn trzne

Na pozostałych elementach oblachowania bryły nadwozia stwierdzono równie typowe dla jego okresu eksploatacji uszkodzenia powłoki lakierowej (zarysowania, odpryski, itp.). Szczegółowy stan pojazdu zobrazowany w dokumentacji zdj ciowej.



NADWOZIE – Opis powłoki lakierowej

| L.p. | Nazwa elementu | L / P | Grubo powłoki [μm] | Opis |
|------|-------------------------------|-------|--------------------|------|
| 1 | Pokrywa przednia | | 80-120 | |
| 2 | Dach | | 80-120 | |
| 3 | Błotnik przedni | L | 80-120 | |
| 4 | Próg | L | 80-100 | |
| 5 | Drzwi przednie | L | 80-120 | |
| 6 | Drzwi tylne | L | 80-120 | |
| 7 | Błotnik tylny | L | 80-120 | |
| 8 | Błotnik przedni | P | 80-120 | |
| 9 | Próg | P | 70-90 | |
| 10 | Drzwi przednie | P | 80-120 | |
| 11 | Drzwi tylne | P | 80-120 | |
| 12 | Błotnik tylny | P | 80-120 | |
| 13 | Pokrywa (drzwi) tyłu nadwozia | | 80-120 | |

Podane przedziały grubo ci powłoki lakierowej poszczególnych elementów dotycz wył cznie punktów pomiarowych, tj. trzech wybranych miejsc na danym elemencie nadwozia. Nie oznacza to, e w pozostałych obszarach danego elementu grubo powłoki jest jednakowa ani e nie mo e wykracza poza wskazane zakresy. Pomiary wykonano urz dzeniem b d cym w posiadaniu rzeczoznawcy. Pomiar wykonany innym przyrz dem mo e si ró ni .



NADWOZIE – Wyposa enie zewn trzne

| L.p. | Nazwa elementu | L / P | Rodzaj uszkodzenia | Opis | Fot. nr |
|------|-----------------|-------|---------------------|------|---------|
| 1 | Zderzak przedni | | Zarysowania | | |
| 2 | Szyba przednia | | Odpryski, p kni cie | | |



NADWOZIE – Wyposa enie wewn trzne

| L.p. | Nazwa elementu | L / P | Rodzaj uszkodzenia | Opis | Fot. nr |
|------|--|-------|----------------------|------|---------|
| 1 | Poszycie tapicerskie drzwi tyłu nadwozia | | Uszkodzone mocowanie | | |
| 2 | Wn trze przestrzeni ładunkowej | | Zarysowania | | |

Aktywna ikona check engine.
Uszkodzony przycisk otwierania pokrywy tylnej.
Wn trze pojazdu nosi typowe dla jego okresu eksploatacji zabrudzenia oraz zuycie wszystkich elementów.



SILNIK z osprzetem, układem paliwowym i wydechowym

Reaktor katalityczny zdemontowany.
Aktywna ikonachceck engine.
Intensywne zadymienie koloru niebieskiego.
Silnik pojazdu zuywa olej.

JAZDA KONTROLNA

| | | |
|---|--|---|
| 1 | Gło no pracy silnika | Intensywne zadymienie koloru niebieskiego |
| 2 | Praca układu kierowniczego | BEZ UWAG |
| 3 | Gło no (stuki) zawieszenia | BEZ UWAG |
| 4 | Zmiana biegów, działanie sprz gła | BEZ UWAG |
| 5 | Gło no skrzyni biegów / bloku nap dowego | BEZ UWAG |
| 6 | Skuteczno hamulca zasadniczego | BEZ UWAG |

POZOSTAŁE INFORMACJE

- 1 Pochodzenie pojazdu**
Krajowy
- 2 Badanie poprawno ci numerów identyfikacyjnych**
Numer VIN wybity na karoserii oraz numer VIN tabliczki znamionowej zgodny z DR.
- 3 Weryfikacja odczytanego stanu drogomierza**
Odczytany z drogomierza

Dokument wystawiony elektronicznie, wa ny bez podpisu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. nr 1



Fot. nr 2



Fot. nr 3



Fot. nr 4



Fot. nr 5



Fot. nr 6



Fot. nr 7



Fot. nr 8



Fot. nr 9



Fot. nr 10



Fot. nr 11



Fot. nr 12



Fot. nr 13



Fot. nr 14



Fot. nr 15



Fot. nr 16



Fot. nr 17



Fot. nr 18



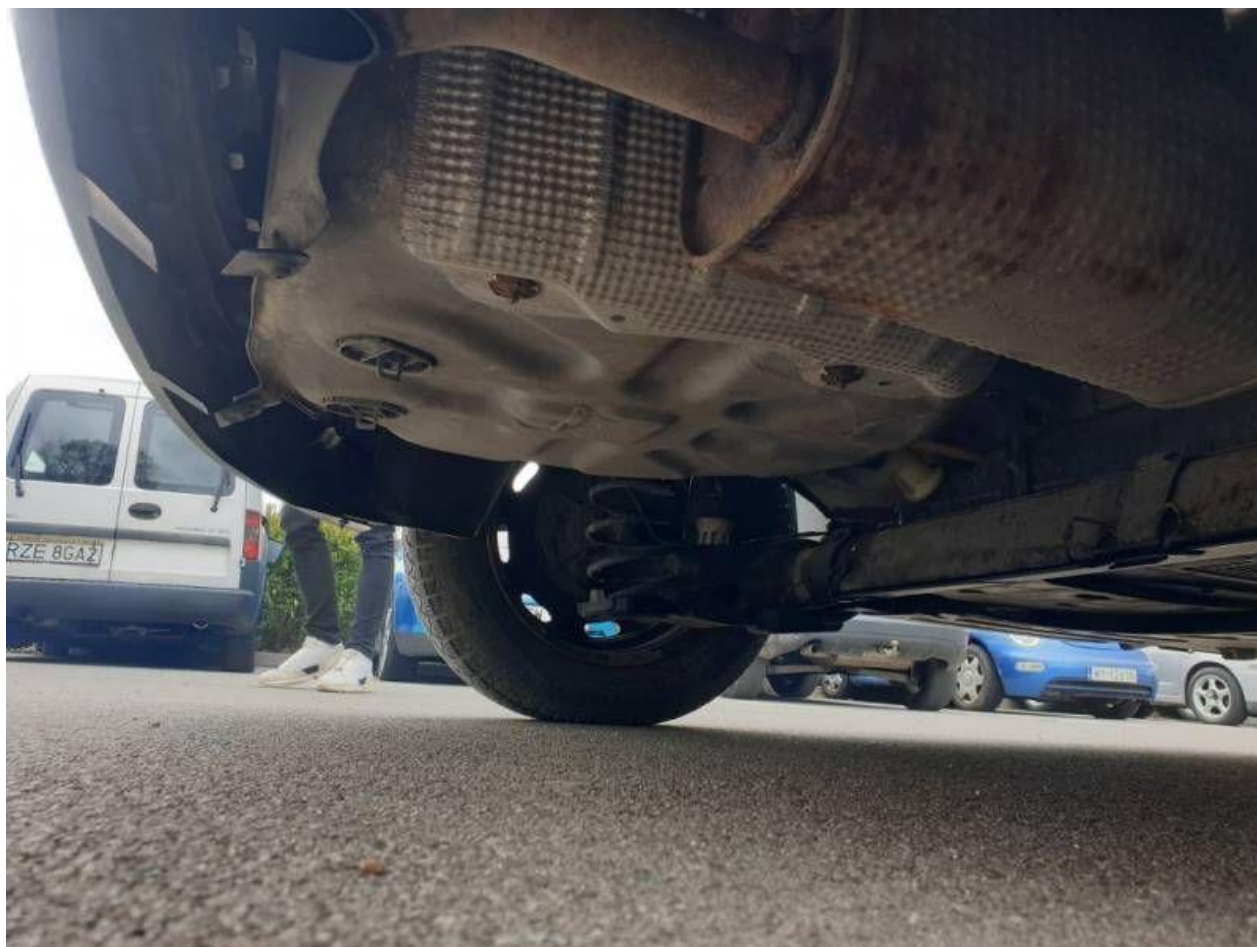
Fot. nr 19



Fot. nr 20



Fot. nr 21



Fot. nr 22



Fot. nr 23



Fot. nr 24



Fot. nr 25



Fot. nr 26



Fot. nr 27



Fot. nr 28



Fot. nr 29



Fot. nr 30



Fot. nr 31



Fot. nr 32



Fot. nr 33



Fot. nr 34



Fot. nr 35



Fot. nr 36



Fot. nr 37



Fot. nr 38



Fot. nr 39



Fot. nr 40



Fot. nr 41



Fot. nr 42



Fot. nr 43



Fot. nr 44



Fot. nr 45



Fot. nr 46



Fot. nr 47



Fot. nr 48



Fot. nr 49



Fot. nr 50



Fot. nr 51



Fot. nr 52



Fot. nr 53



Fot. nr 54



Fot. nr 55



Fot. nr 56



Fot. nr 57



Fot. nr 58



Fot. nr 59



Fot. nr 60



Fot. nr 61



Fot. nr 62



Fot. nr 63



Fot. nr 64



Fot. nr 65



Fot. nr 66



Fot. nr 67



Fot. nr 68



Fot. nr 69



Fot. nr 70



Fot. nr 71



Fot. nr 72



Fot. nr 73



Fot. nr 74



Fot. nr 75



Fot. nr 76



Fot. nr 77



Fot. nr 78



Fot. nr 79



Fot. nr 80



Fot. nr 81



Fot. nr 82



Fot. nr 83



Fot. nr 84

Dokument wystawiony elektronicznie, w a ny bez podpisu