

**„eRzecznawcy Królewicz i Wspólnicy Sp.Jawna”**  
ul. Kopijników 75A, 03-274 Warszawa

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202210097**  
**Data badania – 11 października 2022r.**  
**Rzecznawca - Marcin Bielecki**

**Zleceniodawca:** Carefleet S.A.  
**Adres:** ul. Legnicka 48 bud. C-D, 54-202 Wrocław  
**Zakres oceny:** Określenie wartości pojazdu dla potrzeb sprzedaży w trybie przetargu.

**Dane techniczne:**

Nr rejestracyjny: WW810YG

Marka pojazdu: KIA  
Model: CEE'D  
Kolor: SZARY

Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: OSOBOWY  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 133693  
Nr fabryczny (VIN): U5YHM816AJL258410  
Rok produkcji: 2018  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej

Masa całkowita (kg): 1920  
Masa własna (kg): 1314  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZAPŁON SAMOCZYNNY  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1582  
Moc [kW]: 100.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 10.05.2018

Pojazd zbadano w Magnicach k/Wrocławia na parkingu EFL S.A. w obecności zleceniodawcy.

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A.  
ul. Legnicka 48 bud. C-D  
54-202 Wrocław

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAO 2032797
2. Data następnego badania technicznego: 07.05.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej: 4: 28412 km, 58312 km, 87398 km, 115900 km, dnia 14-01-2022

## **WYNIKI BADANIA :**

**I. Silnik stwierdzono:** Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym w normie. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia - powyżej min. Rozruch i praca silnika w warunkach parkingowych w normie. Komora silnika zabrudzona eksploatacyjnie. Zaleca się sprawdzenie pracy silnika w warunkach drogowych.

**II. Podwozie stwierdzono:** Działanie układu hamulcowego i kierowniczego w warunkach parkingowych w normie. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

**III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono:** Obręcze kół - aluminiowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Skrzynia biegów – manualna 5 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na przednią oś. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia szara.

- Zderzak przód: Odpryski
- Pokrywa przednia: Odpryski / Zarysowania
- Zderzak tył: Odpryski / Zarysowania
- Błotnik / ściana boczna PT: Zarysowania
- Drzwi PT: poszycie: Odpryski
- Drzwi PP: poszycie: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 230  $\mu\text{m}$ , błotnik PP - 100  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 100  $\mu\text{m}$ , drzwi TP - 230  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 310  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 90  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 150  $\mu\text{m}$ , drzwi TL - 110  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 170  $\mu\text{m}$ , błotnik PL - 100  $\mu\text{m}$ , dach - 120  $\mu\text{m}$ , próg L - 70  $\mu\text{m}$ , próg P - 70  $\mu\text{m}$

**V. Wnętrze stwierdzono:** Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

- Tapicerka drzwi LT: Zarysowania
- Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia
- Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania
- Tapicerka drzwi PT: Zarysowania

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** - ABS - system zapobiegający blokowaniu się kół podczas hamowania

- Airbag 6 sztuk (czołowe poduszki kierowcy i pasażera, boczne poduszki - przód, kurtyny powietrzne)
- Alarm
- Automatyczne włączanie świateł
- BAS - asystent układu hamulcowego
- Chromowane obramowanie szyb bocznych
- Czujnik obecności pasażera, przód/tył
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- Czujnik zmierzchu
- EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania
- Elektryczne podnoszenie szyb, przód i tył
- ESC - układ stabilizacji toru jazdy

- ESS - automatyczne włączanie świateł awaryjnych podczas gwałtownego hamowania
- Felgi aluminiowe 16 z ogumieniem 205/55
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Fotel pasażera z regulacją wysokości
- Fotele przednie z elektryczną regulacją podparcia lędźwiowego
- Gniazdo 12V w bagażniku
- HAC - system wspomagający pokonywanie podjazdów
- Immobilizer
- Interfejs Bluetooth
- Kierownica i drążek biegów skórzane
- Kierownica z funkcją podgrzewania
- Klamki wewnętrzne chromowane
- Klimatyzacja automatyczna 2-strefowa z jonizatorem, sys.odparowyw.szyby przedniej, funk.chł. schowka
- Kolumna kierownicy regulowana manualnie w dwóch płaszczyznach
- Koło zapasowe, dojazdowe
- Komputer pokładowy
- Konsola centralna z podłokietnikiem i schowkiem
- Lakier metalik
- Lampy z funkcją doświetlania zakrętów
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i podgrzewane
- Pasy bezpieczeństwa z napinaczami, przód
- Radio CD/MP3 sterowanie w kierownicy, USB,Aux, iPod, 6 głośników
- Relingi dachowe
- Schowek pod podłogą w bagażniku
- System nawigacji KiaNaviSystem z 7-cal. ekranem dot., kamera cofania, AndroidAuto, AppleCarPlay
- Szyby barwione
- Szyby tylne dodatkowo przyciemnione
- Światła do jazdy dziennej LED
- Światła przeciwmgielne
- Tapicerka materiałowa
- TCS - System kontroli trakcji
- Tempomat + ogranicznik prędkości
- Tylna kanapa składana, dzielona
- Tylny spojler wraz ze światłem stop wykonanym w technologii LED
- Uchwyty ISOFIX do instalacji fotelika dziecięcego
- VSM - system zarządzania stabilnością auta
- Wspomaganie kierownicy - elektryczne
- Wspomaganie kierownicy - elektryczne KiaFlexSteer z 3 trybami pracy: Comfort, Normal, Sport
- Wykończenie wnętrza w kolorze srebrnym
- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zamek centralny z pilotem
- Zderzaki w kolorze nadwozia

## VII. Wyposażenie dodatkowe:

## VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	FIRESTONE	205/55R16	45%
PP lato	FIRESTONE	205/55R16	45%
TL lato	FULDA,	205/55R16	45%

TP lato	FULDA,	205/55R16	45%
Koło dojazdowe	MAXXIS,	T125!/80 D16	0%

---

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 66 fotografii cyfrowych.

**Niniejsza opinia nie jest ekspertyzą stanu technicznego pojazdu ani gwarancją niezawodności zespołów i podzespołów pojazdu, została sporządzona wyłącznie na podstawie oględzin w warunkach istniejących w miejscu badania. Opinia określa wyłącznie szacunkową wartość rynkową pojazdu i może być wykorzystana tylko przez zlecającego. Sporządzający opinię zastrzega się, że nie ponosi odpowiedzialności za wady ukryte pojazdu, wady prawne, błędy w dokumentacji pojazdu i błędy montażu. Opinia została sporządzona bezstronnie.**

Rzecznawca , data: 12 października 2022

.....

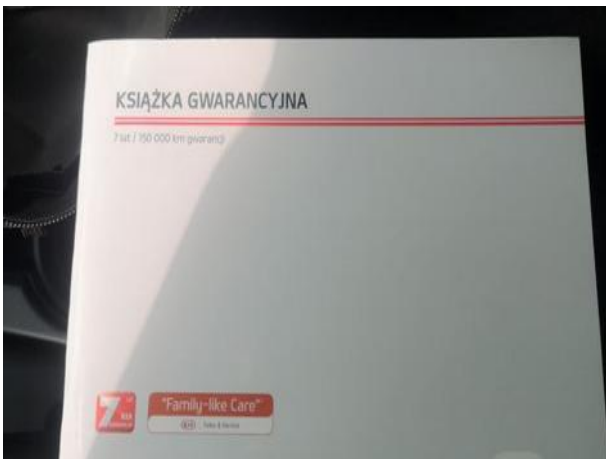
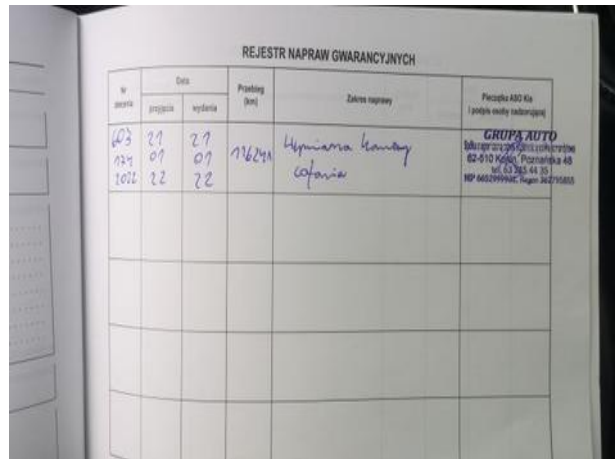
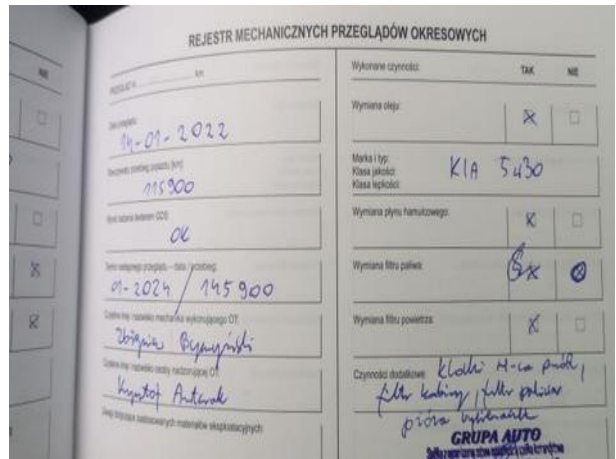
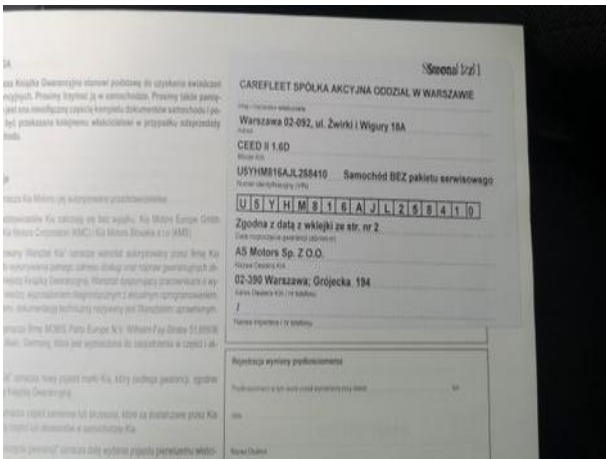
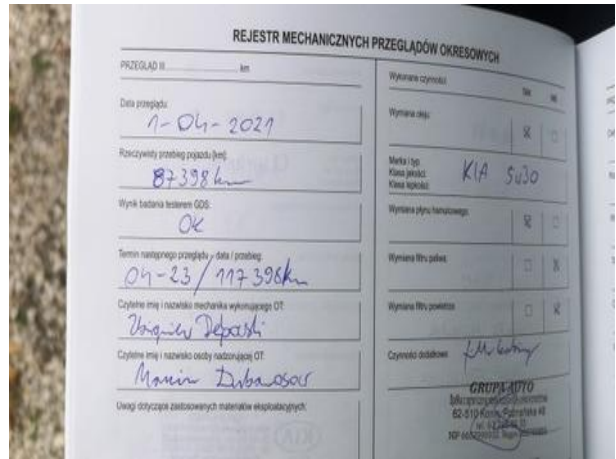
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210097







# Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210097





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210097

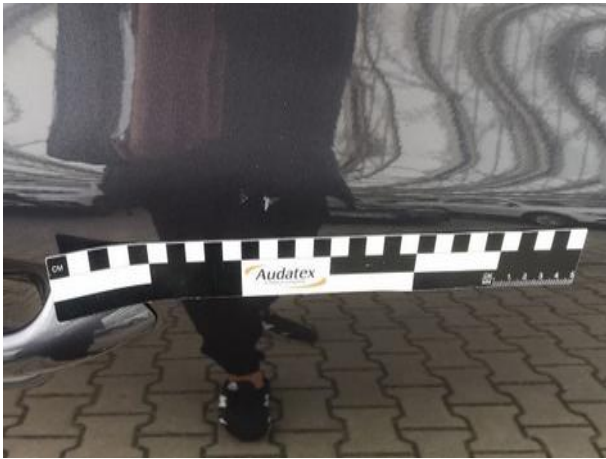














Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210097



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210097

