

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202601285
Data badania – 20 lutego 2026r.
Rzecznawca - Piotr Kucharski

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: WND3952C

Marka pojazdu: KIA
Model: CEED
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 121350
Nr fabryczny (VIN): U5YH5812APL142939
Rok produkcji: 2022
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1840
Masa własna (kg): 1260
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R3
Pojemność [cm³]: 998
Moc [kW]: 74.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 21.11.2022

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

UWAGI:

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

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAS 4155316
2. Data następnego badania technicznego: 16.11.2027r.
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: 8: 16952km, 28564km, 41310km, 56091km, 69687km, 83862km, 82403km, 111135km z dnia 13.10.2025

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 6 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 biała.

Zderzak przód: Odpryski

Atrapa przednia: Odpryski

Reflektor lewy: Odpryski

Felga LP: Zarysowania / Odpryski

Drzwi LP: poszycie: Odpryski

Lusterko wsteczne lewe: Odpryski

Błotnik / ściana boczna LT: Odpryski

Lampa PT: Zarysowania / Odpryski

Drzwi PT: poszycie: Zarysowania

Drzwi PP: poszycie: Zarysowania

Lusterko wsteczne prawe: Odpryski

Reflektor prawy: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 130 μ m, błotnik PP - 120 μ m, drzwi PP - 130 μ m, drzwi TP - 120 μ m, poszycie TP - 120 μ m, pokrywa T - 110 μ m, poszycie TL - 130 μ m, drzwi TL - 120 μ m, drzwi PL - 120 μ m, błotnik PL - 120 μ m, dach - 130 μ m, próg L - 100 μ m, próg P - 70 μ m

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zabrudzenia

Wykładzina LP: Zabrudzenia

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zabrudzenia / Zarysowania

Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

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

Alarm obwodowy

Antena dachowa typu „płetwa rekina” w kolorze nadwozia

Automatyczne wycieraczki z czujnikiem deszczu

Bluetooth

Chromowane obramowanie szyb bocznych

Czujnik ciśnienia w oponach

Czujnik odległości przy parkowaniu - tył

Czujnik zmierzchu

Ekran kolorowy 8" dotykowy, Apple CarPlay, Android Auto, DAB

Elektryczne podnoszenie szyb przód/tył z auto góra/dół

Elektryczne podnoszenie szyb, przód i tył

ESC - układ stabilizacji toru jazdy

Felgi aluminiowe 16 z ogumieniem 205/55
Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
Gniazda USB, przód
Gniazdo 12V w konsoli centralnej
Gwarancja
HAC - system wspomagający pokonywanie podjazdów
Immobilizer
Kamera parkowania z dynamicznymi liniami ułatwiającymi parkowanie
Kia Driver Attention Warning - system ostrzegania o zmęczeniu kierowcy i o ruszeniu
poprzecz. pojazdu
Kia Forward Collision Avoidance Assist - system autonomicznego hamowania z f. wykrywania
pieszych
Kia High Beam Assist - funkcja automatycznego przełączania świateł drogowych na mijania
Kia Lane Following Assist - asystent jazdy w korku
Kia Lane Keeping Assist - asystent utrzymania pasa ruchu
Kierownica i drążek biegów w skórze ekologicznej
Kieszenie w oparciach foteli przednich
Klamki w kolorze nadwozia
Klimatyzacja automatyczna 2-strefowa z systemem odparowywania szyby przedniej
Kolumna kierownicy regulowana manualnie w dwóch płaszczyznach
Koło zapasowe, dojazdowe
Komputer pokładowy z wyświetlaczem LCD 4,2 cala
Konsola centralna z podłokietnikiem i schowkiem
Kontrolka poziomu płynu do spryskiwaczy
Lakier uni
Lampy tylne wykonane w technologii LED
Lusterka boczne regulowane elektrycznie i podgrzewane
Lusterka boczne w kolorze nadwozia
Lusterko wsteczne elektrochromatyczne
Mata wygłuszająca pod pokrywą silnika
Osłony przeciwsłoneczne z funkcją podświetlania
Osłony przeciwsłoneczne z lusterkami, lampka do czytania w podsufitce oraz schowek na okulary
Pasy bezpieczeństwa z czujnikiem obecności pasażera, przód i tył
Podłoga bagażnika dwupoziomowa
Poduszki powietrzne 6 sztuk (czołowe poduszki kierowcy i pasażera, boczne poduszki - przód,
kurtyny)
Radio DAB sterowanie w kierownicy, USB, 6 głośników
Sortownik pod podłogą w bagażniku
Szyby barwione
Światła do jazdy dziennej LED
Światła przeciwmgielne
Tapicerka materiałowa
Tempomat + ogranicznik prędkości
Tylne kanapa składana, dzielona 60:40
Tylne podłokietnik
Tylne spojler wraz ze światłem stop wykonanym w technologii LED
Uchwyty ISOFIX do instalacji fotelika dziecięcego
Wspomaganie kierownicy - elektryczne, progresywne
Wykończenie wnętrza w kolorze srebrnym
Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
Zamek centralny z pilotem
Zderzaki i lusterka w kolorze nadwozia

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - zima	Falken, Eurowinter	205/55R16	50%
PP - zima	Falken, Eurowinter	205/55R16	50%
TL - zima	Falken, Eurowinter	205/55R16	50%
TP - zima	Falken, Eurowinter	205/55R16	50%
Dojazdowe	Maxxis	125/80/16	b.d.

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 110 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: 20 lutego 2026

.....

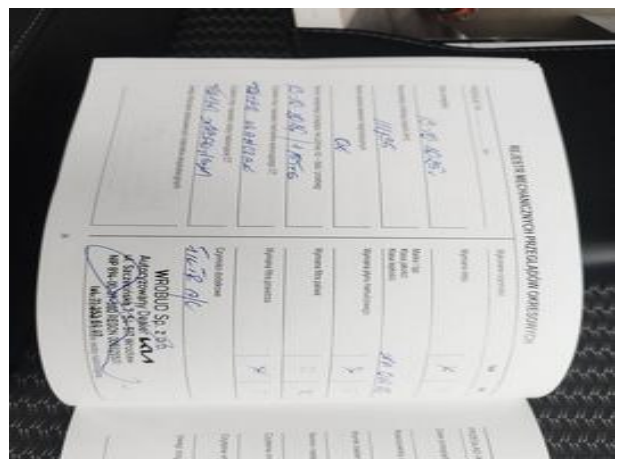
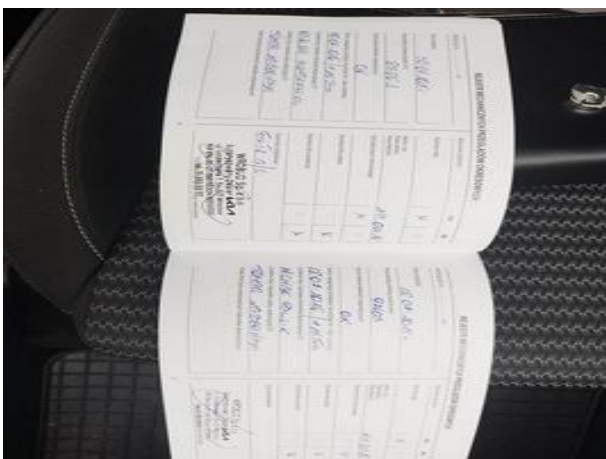
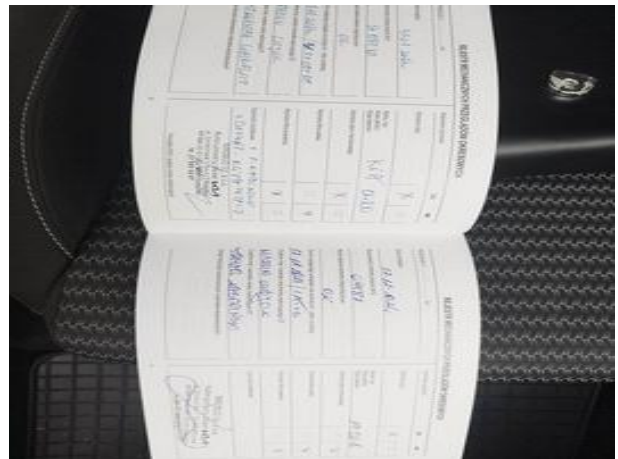
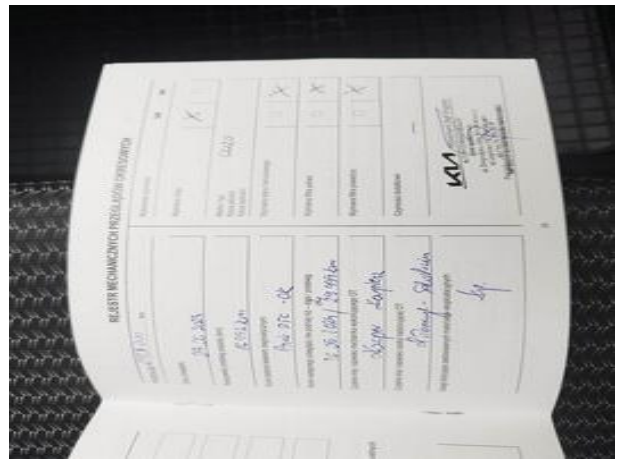
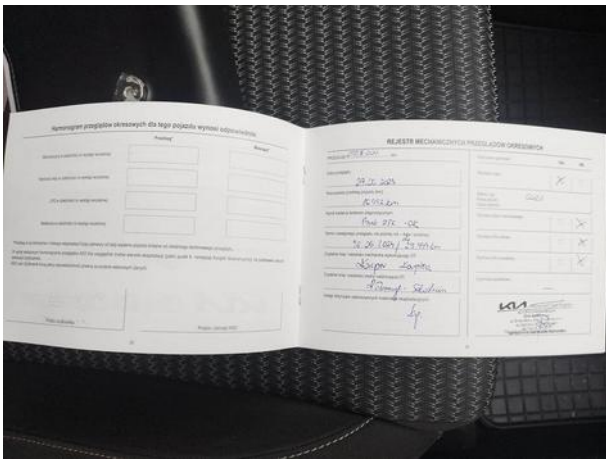
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601285



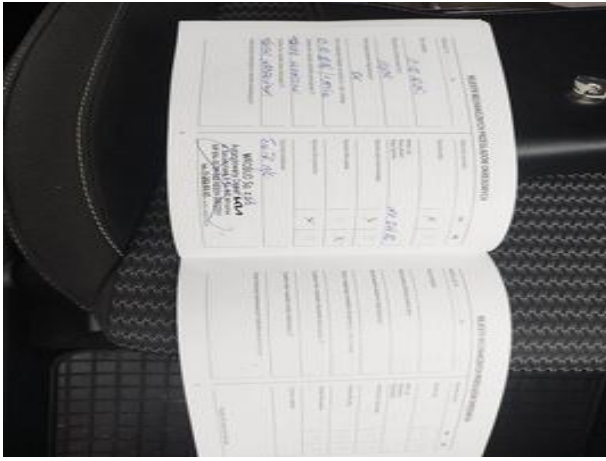
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601285



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601285



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601285



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601285



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601285





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601285





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601285









