

**„NEFRIS”**  
Nefris Sp. z o.o.  
80-230 Gdańsk  
ul. Bohaterów Getta Warszawskiego 15/1A  
NIP: 957 11 11 157

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202012019**  
**Data badania – 02 grudnia 2020r.**  
**Rzeczoznawca - Bartłomiej Kozłowski**

**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: WW436XT  
Marka pojazdu: KIA  
Model: CEE'D  
Kolor: srebrny

Rodzaj nadwozia: Hatchback  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 119463  
Nr fabryczny (VIN): U5YHN816AHL215401  
Rok produkcji: 2017  
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.  
Masa własna (kg): 1314  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZS  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1582  
Moc [kW]: 100.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 29.03.2017

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/BAN1339989z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 25.03.2022r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE Z PILOTAMI CENTRALNEGO ZAMKA )
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. Książka serwisowa z wpisami przy przebiegach: 29460km, 59146km, 89553km, ostatni dnia 13.11.2019r.

Adnotacje w dowodzie rejestracyjnym: HAK

## **WYNIKI BADANIA :**

**I. Silnik stwierdzono:** Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym – powyżej min. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia – powyżej min. Rozruch oraz 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. Układ wydechowy – działanie w normie, zaleca się sprawdzenie układu w warunkach stanowiskowych. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

**III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono:** Skrzynia biegów – manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na oś przednią. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół - aluminiowe 4 sztuki, stalowe koło zapasowe.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia - srebrna z efektem metalicznym. Pokrywa P - odpryski powłoki lakierniczej z naruszeniem warstwy zabezpieczenia antykorozyjnego, drobne odpryski. Szyba czołowa - odprysk z pęknięciem. Zderzak T - drobne zarysowanie. Wnęka drzwi PL - drobne zarysowania powłoki lakierniczej. Drzwi PL - drobne odpryski na krawędzi drzwi. Dach - odprysk powłoki lakierniczej z naruszeniem warstwy zabezpieczenia antykorozyjnego. Błotnik PL - drobne zarysowanie. Pokrywa T - odpryski powłoki lakierniczej z naruszeniem warstwy zabezpieczenia antykorozyjnego.

Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 90 mikrometrów, drzwi PP - do 300 mikrometrów, drzwi TP - do 500 mikrometrów, błotnik TP - do 250 mikrometrów, pokrywa P - do 120 mikrometrów, dach - do 90 mikrometrów, pokrywa T - do 110 mikrometrów, błotnik PL - do 90 mikrometrów, drzwi PL - do 90 mikrometrów, drzwi TL - do 90 mikrometrów, błotnik TL - do 110 mikrometrów.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Boczek drzwi PP - drobne zarysowania. Fotel pasażera - zabrudzony. Podsufitka - drobne zabrudzenie. Boczek drzwi TP - drobne zarysowanie. Pas bezpieczeństwa kanapy T - drobne zarysowanie. Tunel środkowy - drobne zarysowanie. Wykładzina podłogi - drobne zabrudzenie. Wnętrze bagażnika - drobne zarysowania. Roleta bagażnika - drobne zarysowania. Osłona pokrywy bagażnika - drobne zarysowania. Kanapa T - drobne zabrudzenie. Boczek drzwi PL - drobne wytarcie. Fotel kierowcy - zabrudzony. Kierownica - drobne zarysowania. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:**

**VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Alarm
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- Dywaniki gumowe

- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- Relingi dachowe
- Roleta bagażnika
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Termometr zewnętrzny
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny
- Zderzaki w kolorze nadwozia

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Continental	205/55R16	83%
PP lato	Continental	205/55R16	83%
TL lato	Continental	205/55R16	83%
TP lato	Continental	205/55R16	83%
zapas	Maxxis	T125/70D16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 97 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: 03 grudnia 2020

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012019



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012019



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012019



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012019



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012019





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012019





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012019



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012019



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012019



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012019



