

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202107187**  
**Data badania – 27 lipca 2021r.**  
**Rzecznawca - Artur Mazurkiewicz**

**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: WW918YJ

Marka pojazdu: SKODA  
Model: OCTAVIA  
Kolor: srebrny

Rodzaj nadwozia: Liftback  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 79788  
Nr fabryczny (VIN): TMBAG7NE5J0310689  
Rok produkcji: 2018  
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZS  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1598  
Moc [kW]: 85.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 10.07.2018

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/BAO2994298
2. Data następnego badania technicznego: 10.07.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE Z PILOTEM ZAMKA CENTRALNEGO)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. Książka serwisowa elektroniczna

## **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 5 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 sztuk, jedno stalowe - zapasowe.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia - srebrna. Szyba czołowa - odpryski, pęknięcie. Błotnik przedni prawy - odprysk. Próg prawy - niezdefiniowane uszkodzenie. Pokrywa bagażnika - zarysowanie. Drzwi przednie lewe - zaprawka lakiernicza, zarysowania. Dach - odprysk. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyci zewnętrznych: pokrywa silnika do 272  $\mu\text{m}$ , błotnik przedni prawy 98  $\mu\text{m}$ , drzwi przednie prawe 109  $\mu\text{m}$ , drzwi tylne prawe 110  $\mu\text{m}$ , błotnik tylny prawy do 200  $\mu\text{m}$ , dach 115  $\mu\text{m}$ , pokrywa bagażnika 139  $\mu\text{m}$ , błotnik tylny lewy 197  $\mu\text{m}$ , drzwi tylne lewe 99  $\mu\text{m}$ , drzwi przednie lewe 99  $\mu\text{m}$ , błotnik przedni lewy 98  $\mu\text{m}$ .

**V. Wnętrze stwierdzono:** Podłokietnik - zabrudzenie. Wnętrze bagażnika - zarysowania. Tapicerka drzwi tylnych prawych - zarysowania. Tunel środkowy - zarysowanie. Podsufitka - zabrudzenie. Listwa tapicerki drzwi przednich prawych - zarysowanie. Schowek pasażera - zarysowanie. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:**

**VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- ASR
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Dotykowy ekran
- EBA - system wspomagania nagłego hamowania
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Lakier metalik
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Podłokietnik przedni

- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Michelin Energy Saver	205/55R16	37%
PP lato	Michelin Energy Saver	205/55R16	65%
TL lato	Michelin Energy Saver	205/55R16	30%
TP lato	Michelin Energy Saver	205/55R16	50%
zapas	Michelin	205/55R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 83 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.**

Rzeczoznawca , data: 17 sierpnia 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202107187





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202107187





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202107187





























