

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202108023
Data badania – 09 sierpnia 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: WX2513A

Marka pojazdu: SKODA
Model: OCTAVIA
Kolor: srebrny

Rodzaj nadwozia: Liftback
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 85809
Nr fabryczny (VIN): TMBAG7NE6J0308806
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 [cm³]: 1598
Moc [kW]: 85.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 28.08.2018

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/BAO3808325
2. Data następnego badania technicznego: 28.08.2021r.
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 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 sztuk, jedno stalowe - zapasowe. Felga PL - zarysowania.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - srebrna. Pokrywa silnika - odpryski, zaprawka lakiernicza, zarysowanie, korozja. Szyba czołowa - odpryski, pęknięcie. Lusterko prawe - zarysowanie. Drzwi przednie prawe - odpryski. Drzwi tylne prawe - zarysowanie, odpryski. Lampa tylna prawa - zarysowanie. Błotnik tylny lewy - wgniecenie. Drzwi tylne lewe - zarysowanie. Drzwi przednie lewe - odpryski, pęknięcie szyby. Błotnik przedni lewy - odprysk. Słupek B lewy - odprysk. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: pokrywa silnika 117 μm , błotnik przedni prawy 92 μm , drzwi przednie prawe 105 μm , drzwi tylne prawe 103 μm , błotnik tylny prawy do 236 μm , dach 142 μm , pokrywa bagażnika 133 μm , błotnik tylny lewy do 188 μm , drzwi tylne lewe 103 μm , drzwi przednie lewe 108 μm , błotnik przedni lewy 94 μm .

V. Wnętrze stwierdzono: Tapicerka drzwi tylnych lewych - zarysowanie. Tunel środkowy - zarysowanie. Wnętrze bagażnika - 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 deszczu
- 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
- Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane

- 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	25%
PP lato	Michelin Energy Saver	205/55R16	25%
TL lato	Michelin Energy Saver	205/55R16	43%
TP lato	Michelin Energy Saver	205/55R16	38%
zapas	Michelin	205/55R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 101 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: 24 sierpnia 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202108023



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202108023



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202108023





















