

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202101176
Data badania – 25 stycznia 2021r.
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: WW234YA
Marka pojazdu: FORD
Model: FOCUS
Kolor: niebieski

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 126540
Nr fabryczny (VIN): WF06XXGCC6HD54432
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.
Masa własna (kg): 1287
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZS
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1499
Moc [kW]: 70.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 26.01.2018

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/BAO0443763
2. Data następnego badania technicznego: 26.01.2021r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE DO POJAZDU W TYM JEDEN Z PILOTEM CENTRALNEGO ZAMKA
)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. Książka serwisowa z wpisami przy przebiegach: 6km, 20461km, 39807km, 59815km, 80001km, 100341km, ostatni dnia 15.06.2020r.

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 - stalowe 4 sztuk. Kołpaki kół 4 szt.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - niebieska typu uni. Pokrywa P - drobne odpryski powłoki lakierniczej. Szyba czołowa - drobny odprysk. Zderzak P - drobne odpryski. Błotnik PP - drobny odprysk. Drzwi PP - drobne zarysowania powłoki lakierniczej. Drzwi TP - drobne zarysowania. Słupki A prawy - drobny odprysk. Pokrywa T - drobne zarysowania. Emblemat T - drobne zarysowanie. Zderzak T - drobne zarysowania. Drzwi TL - drobny odprysk. Drzwi PL - drobne odpryski. Błotnik PL - drobne zarysowania powłoki lakierniczej. Wnęka drzwi PL - drobne zarysowania.

Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 118 mikrometrów, drzwi PP - do 104 mikrometrów, drzwi TP - do 105 mikrometrów, błotnik TP - do 116 mikrometrów, pokrywa P - do 124 mikrometrów, dach - do 111 mikrometrów, pokrywa T - do 105 mikrometrów, błotnik PL - do 101 mikrometrów, drzwi PL - do 108 mikrometrów, drzwi TL - do 108 mikrometrów, błotnik TL - do 116 mikrometrów.

V. Wnętrze stwierdzono: Fotel kierowcy - drobne zabrudzenie. Kanapa T - drobne zabrudzenie. Boczek drzwi PL - drobne zabrudzenie. Wykładzina podłogi - drobne zabrudzenie. Podsufitka - drobne wgniecenie. Roleta bagażnika - drobne zabrudzenie. Wnętrze bagażnika - drobne zarysowania, zabrudzenie. Nakładka pokrywy T - drobne zarysowania. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Szyby przednie regulowane elektrycznie.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dywaniki gumowe
- Dźwignia zmiany biegów pokryta skórą
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer

- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja
- Komputer pokładowy
- Lakier uni
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- 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
- Zestaw do naprawy przebitej opony

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Fulda	205/55R16	33%
PP zima	Fulda	205/55R16	50%
TL zima	Fulda	205/55R16	33%
TP zima	Fulda	205/55R16	33%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 108 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: 25 stycznia 2021

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101176





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101176



