

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202008083**  
**Data badania – 13 sierpnia 2020r.**  
**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: GD526LS  
Marka pojazdu: FORD  
Model: FOCUS  
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 157784  
Nr fabryczny (VIN): WF06XXGCC6GG31951  
Rok produkcji: 2016  
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>]: 1499  
Moc [kW]: 70.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 17.05.2016

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

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A. WĘ WROCŁAWIU  
ODDZIAŁ W GDAŃSKU  
ALEJA GRUNWALDZKA 413  
80-309 GDAŃSK

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAM2038662
2. Data następnego badania technicznego: 17.05.2021r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 1 (JEDEN KLUCZ Z PILOTEM ZAMKA CENTRALNEGO)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Książka serwisowa z wpisami przy przebiegach: 5km, 20520km, 41768km, 62424km, 81300km, 104188km, 125407km, 149339 km z dnia 04.06.2020r

## **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 5 sztuk. Kołpaki kół 4 szt- zarysowania.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia - biała. Pokrywa zbiorniczka spryskiwaczy - brak. Pokrywa silnika - odpryski o średnicy od 1 do 3mm, w tym z naruszeniem warstwy antykorozyjnej. Szyba czołowa - odprysk z pęknięciem. Reflektor lewy - zarysowanie. Zderzak przedni - odpryski o średnicy od 1 do 3mm, zarysowania. Drzwi przednie prawe - wgniecenie o średnicy 10mm z naruszeniem warstwy lakierowej, zarysowanie na krawędzi. Nakładka progowa prawa - ubytek o średnicy 6-7mm. Błotnik tylny prawy - zarysowanie o długości około 170mm i szerokości 15-20mm. Pokrywa bagażnika - drobne odpryski o średnicy 1-2mm. Dach - wgniecenia, odprysk. Błotnik tylny lewy - wgniecenie o średnicy do 15mm. Drzwi przednie lewe - zarysowanie, odprysk na krawędzi. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: pokrywa silnika 102 µm, błotnik przedni prawy 100 µm, drzwi przednie prawe 100 µm, drzwi tylne prawe 100 µm, błotnik tylny prawy do 550 µm, dach 109 µm, pokrywa bagażnika 109 µm, błotnik tylny lewy 100 µm, drzwi tylne lewe 91 µm, drzwi przednie lewe 98 µm, błotnik przedni lewy 100 µm.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Fotel kierowcy - zabrudzenie. Deska rozdzielcza - zabrudzenie. Boczek drzwi tylnych lewych - zarysowanie. Kanapa tylna - zabrudzenie. Podsufitka - zabrudzenie. Wnętrze bagażnika - zabrudzenie, zarysowania. Boczek drzwi tylnych prawych - zarysowanie z ubytkiem o długości 15mm. Fotel pasażera - zabrudzenie. Pas bezpieczeństwa przedni prawy - zarysowanie. Wykładzina podłogi - zabrudzenia. 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 - tył
- EBA - system wspomagania nagłego hamowania
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Fotele przednie z funkcją podgrzewania
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy

- Lakier uni
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- Szyba czołowa ogrzewana
- 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 zima	Firestone Winterhawk 3	205/55R16	62%
PP zima	Firestone Winterhawk 3	205/55R16	75%
TL zima	Firestone Winterhawk 3	205/55R16	35%
TP zima	Firestone Winterhawk 3	205/55R16	43%
zapas	Hankook	125/90R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 116 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: 14 sierpnia 2020

.....

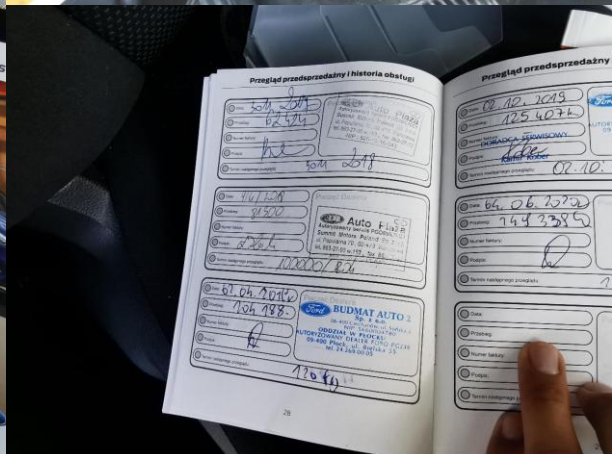
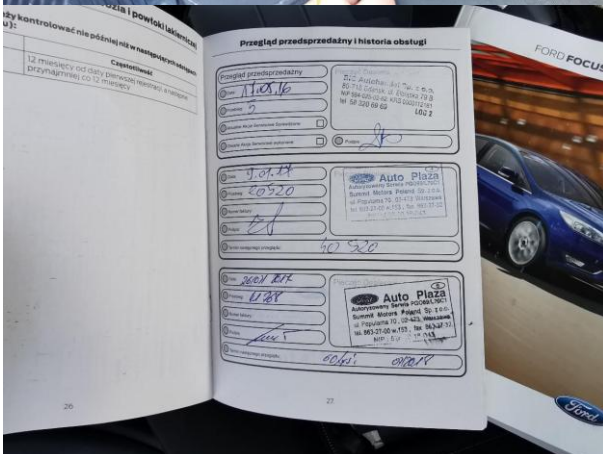
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



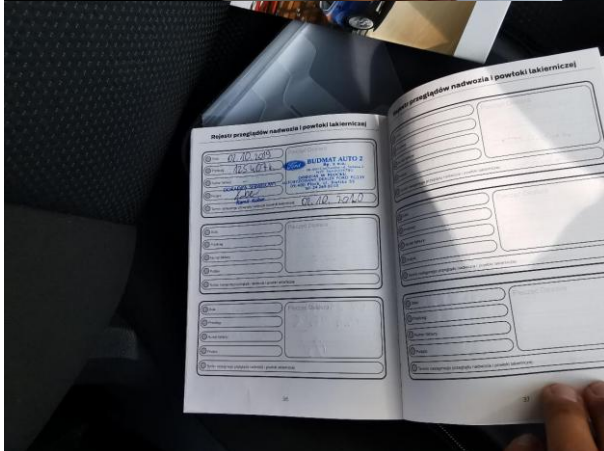
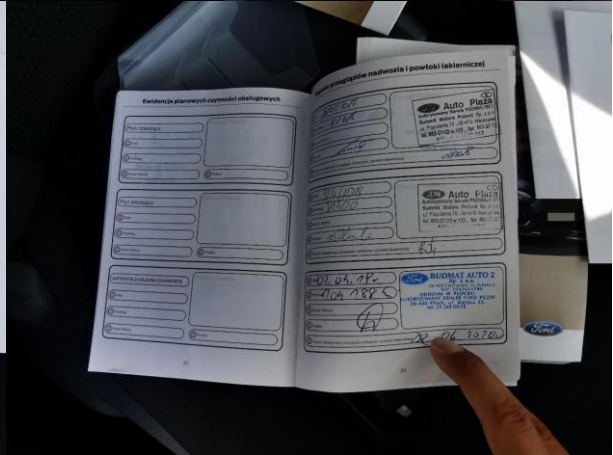
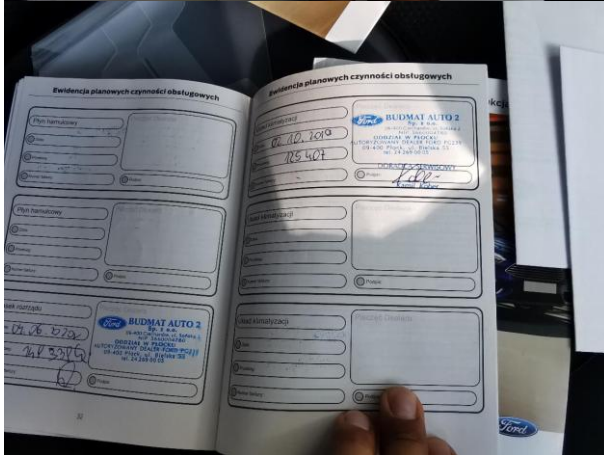
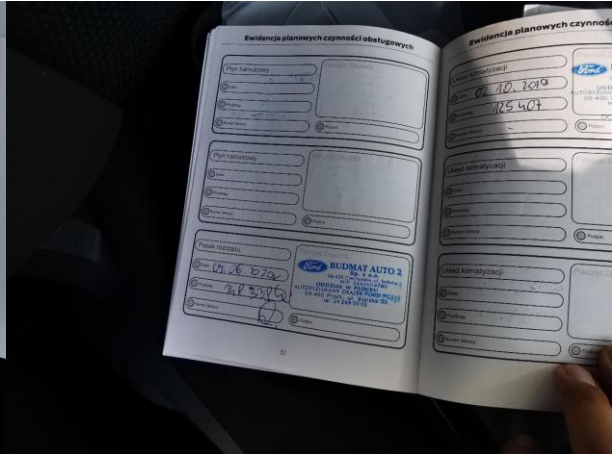
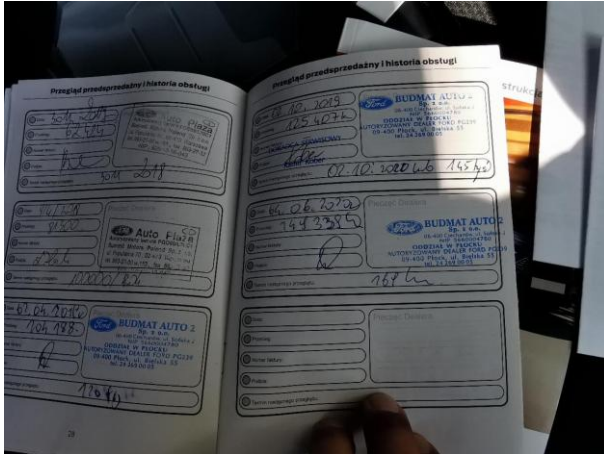
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



# Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



# Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



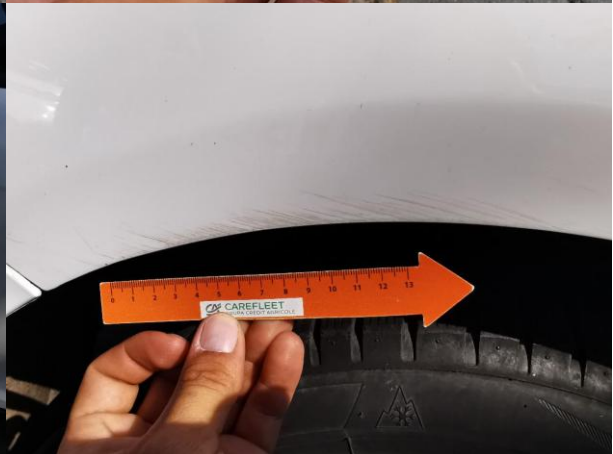
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202008083

