

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

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202106158**

**Data badania – 01 lipca 2021r.**

**Rzeczoznawca - 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: WW192YG

Marka pojazdu: FORD  
Model: TOURNEO CONNECT  
Kolor: czerwony

Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 112983  
Nr fabryczny (VIN): WF0TXXWPGTJL54026  
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>]: 1499  
Moc [kW]: 88.20

Data pierwszej rejestracji w kraju: 19.04.2018

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/BAO1796047
2. Data następnego badania technicznego: 15.04.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE, JEDEN Z PILOTEM ZAMKA CENTRALNEGO)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. Książka serwisowa z wpisami przy przebiegach: 6km, 30762km, 91590km z dnia 05.10.2020r **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. Kołpak PL, PP - zarysowania, łuszczenie powłoki, TL - zarysowanie.
- IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia - czerwona. Szyba czołowa - odpryski. Osłona nadkola przedniego lewego - rozerwanie. Błotnik przedni prawy - odpryski. Dach - odpryski. Zderzak przedni cz. górna - nieprawidłowo spasowana. Lusterko prawe - zarysowanie. Drzwi przednie prawe - odpryski. Drzwi tylne prawe - zarysowania. Błotnik tylny lewy - odprysk. Drzwi tylne lewe - zarysowania. Drzwi przednie lewe - odprysk, zaprawka lakiernicza. Rama dachu lewa - odprysk.
- Błotnik przedni lewy - odpryski. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: pokrywa silnika do 170 µm, błotnik przedni prawy 130 µm, drzwi przednie prawe 70 µm, drzwi tylne prawe 70 µm, błotnik tylny prawy 70 µm, dach do 170 µm, pokrywa bagażnika 130 µm, błotnik tylny lewy 110 µm, drzwi tylne lewe 80 µm, drzwi przednie lewe 70 µm, błotnik przedni lewy do 180 µm.
- V. Wnętrze stwierdzono:** Boczek drzwi tylnych lewych - zarysowanie. Osłona wewnętrzna progu tylnego lewego - zarysowanie. Wnętrze bagażnika - zarysowania. Boczek drzwi tylnych prawych - zarysowanie. Podłokietnik środkowy - brak. Obicie fotela pasażera - nieprawidłowo zamocowane. Nakładka słupka B prawa - zarysowanie. Uszczelka wnętrza drzwi tylnych prawych - rozerwanie. 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 - tył
  - EBA - system wspomagania nagłego hamowania
  - Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
  - Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
  - Immobilizer
  - Kierownica wielofunkcyjna
  - Klimatyzacja
  - Lakier uni

- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Firestone Winterhawk 3	205/60R16 92H	50%
PP zima	Firestone Winterhawk 3	205/60R16 92H	50%
TL zima	Firestone Winterhawk 3	205/60R16 92H	67%
TP zima	Firestone Winterhawk 3	205/60R16 92H	67%
zapas	Continental	205/60R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 114 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: 08 lipca 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



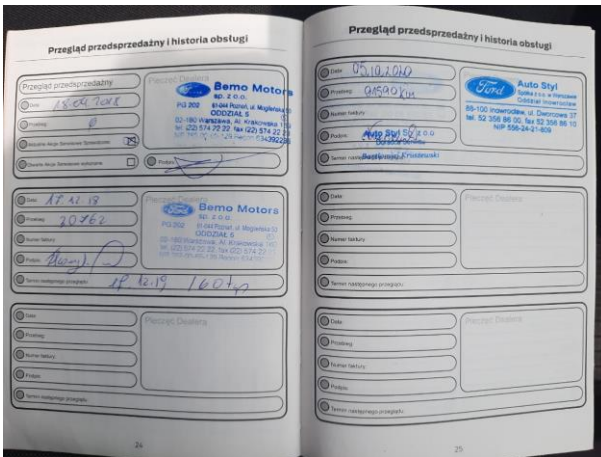
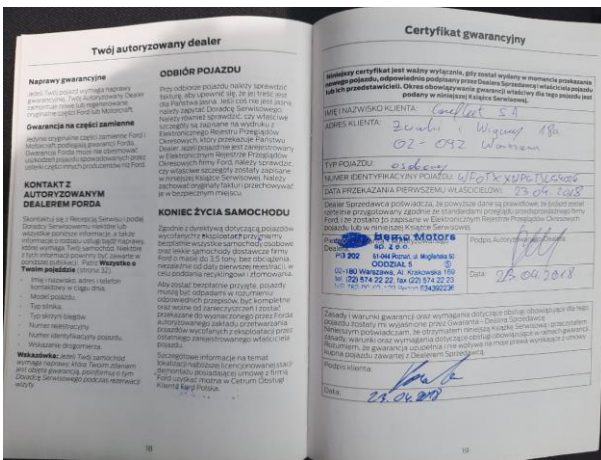
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



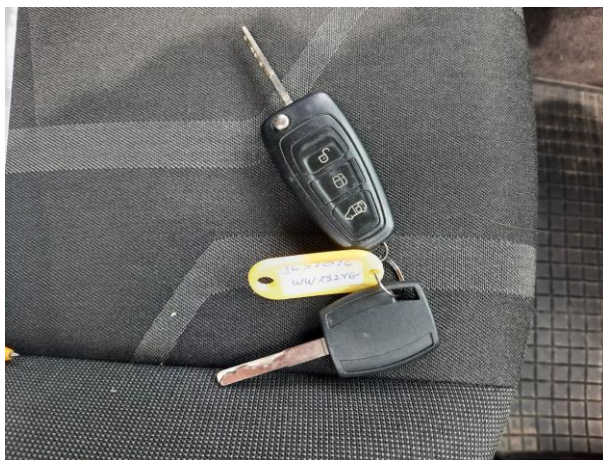
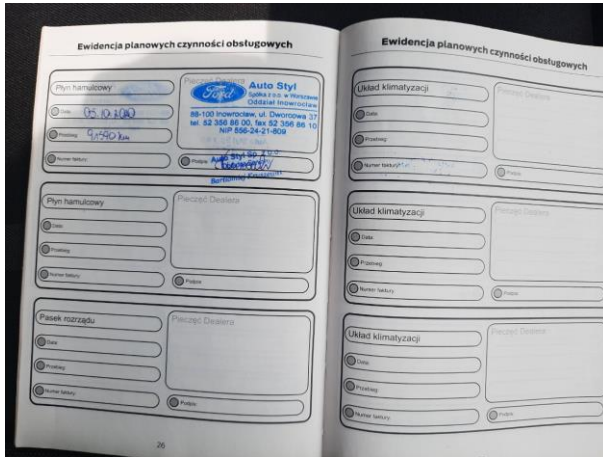




# Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



# Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



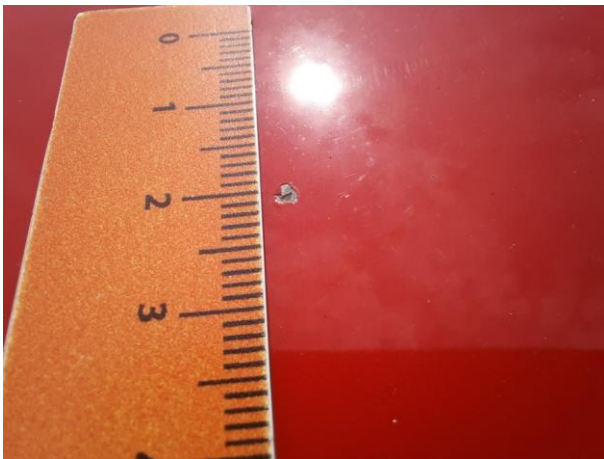
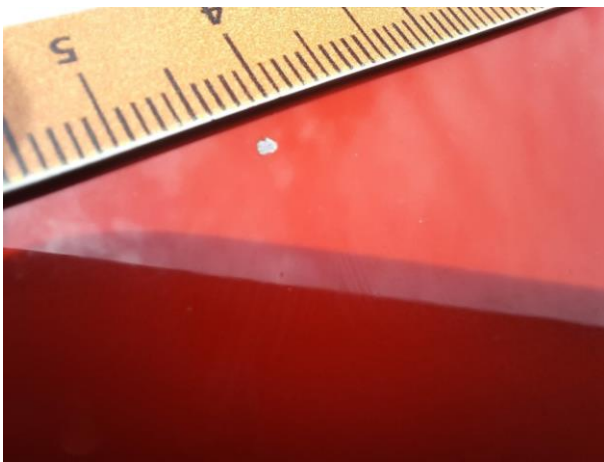
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158

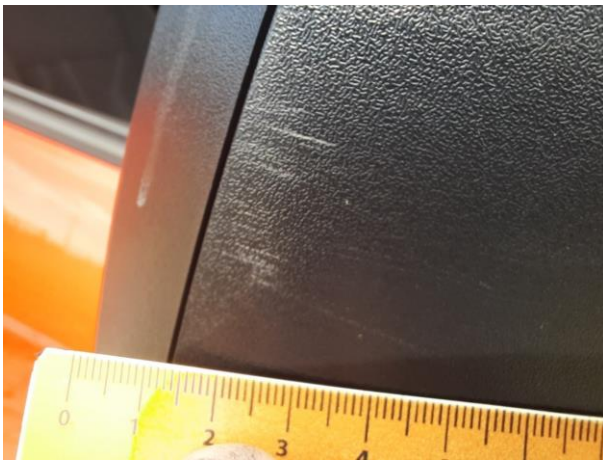


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158





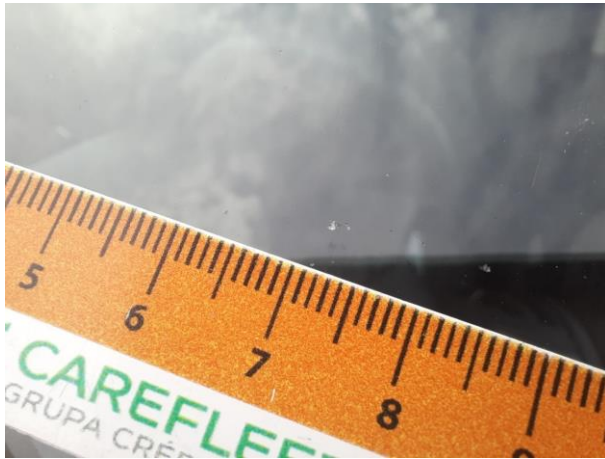
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



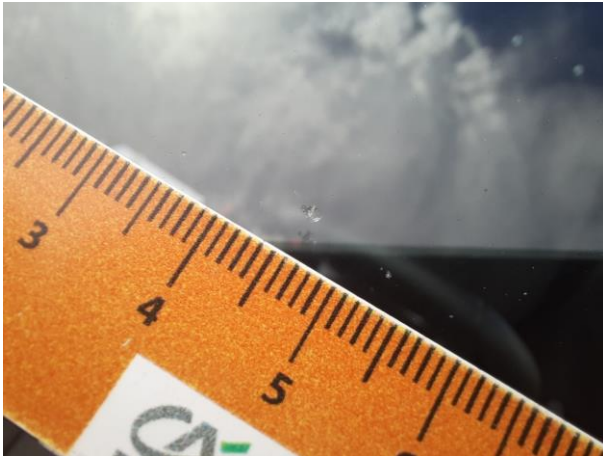
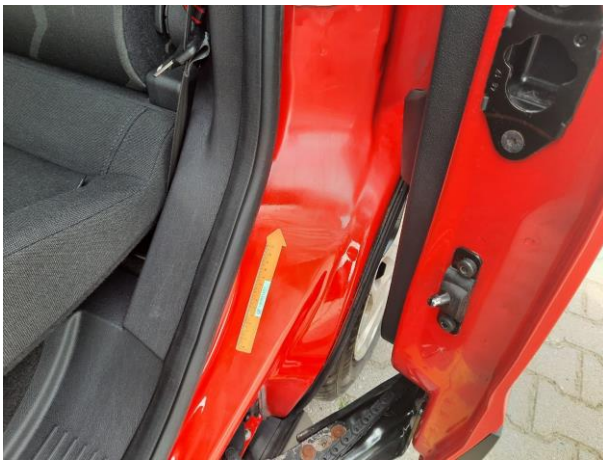
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158

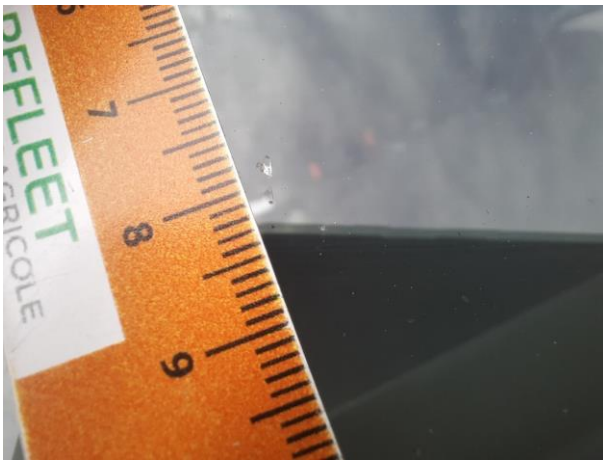


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106158

