

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202103272**  
**Data badania – 01 kwietnia 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: GD846NG  
Marka pojazdu: FORD  
Model: MONDEO  
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Liftback  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 79919  
Nr fabryczny (VIN): WF0EXXWPCEHJ65889  
Rok produkcji: 2016  
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.  
Masa własna (kg): 1532  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZS  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1997  
Moc [kW]: 132.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 22.03.2017

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/BAN1213064
2. Data następnego badania technicznego: 22.03.2022r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE Z PILOTAMI CENTRALNEGO ZAMKA )
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. Książka serwisowa z wpisami przy przebiegach: 7km, 30051km, 58530km, ostatni dnia 27.06.2019r.

## **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 – automatyczna 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 sztuki, stalowe koło zapasowe.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia - biała typu uni. Pokrywa P - odpryski. Zderzak P - drobne odpryski, zarysowania. Błotnik PP - odprysk. Drzwi PP - drobne zarysowanie. Nakładka progu prawa - zarysowania. Rama dachu prawa - odprysk z korozją. Dach - odpryski z korozją, odpryski. Błotnik TP - odpryski, odprysk z korozją. Spoiler zderzaka T - zarysowanie. Błotnik TL - odprysk. Wnęka drzwi TL - zarysowania. Rama dachu lewa - odprysk z korozją. Reflektor lewy - zabrudzenie substancją lakierniczą.

Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 120 mikrometrów, drzwi PP - do 120 mikrometrów, drzwi TP - do 130 mikrometrów, błotnik TP - do 500 mikrometrów, pokrywa P - do 130 mikrometrów, dach - do 120 mikrometrów, pokrywa T - do 100 mikrometrów, błotnik PL - do 300 mikrometrów, drzwi PL - do 140 mikrometrów, drzwi TL - do 140 mikrometrów, błotnik TL - do 140 mikrometrów.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Boczek drzwi PL - drobne zabrudzenie. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:**

**VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Dotykowy ekran
- Dywaniki welurowe
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne z oświetleniem podłoża
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości

- Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości
- Fotele przednie z funkcją podgrzewania
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier uni
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Nawigacja
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- Szyba czołowa ogrzewana
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Termometr zewnętrzny
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zamek centralny
- Zderzaki w kolorze nadwozia

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Dunlop	215/60R16	50%
PP zima	Dunlop	215/60R16	50%
TL zima	Dunlop	215/60R16	33%
TP zima	Dunlop	215/60R16	33%
zapas	Maxxis	T125/80R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 97 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: 06 kwietnia 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272



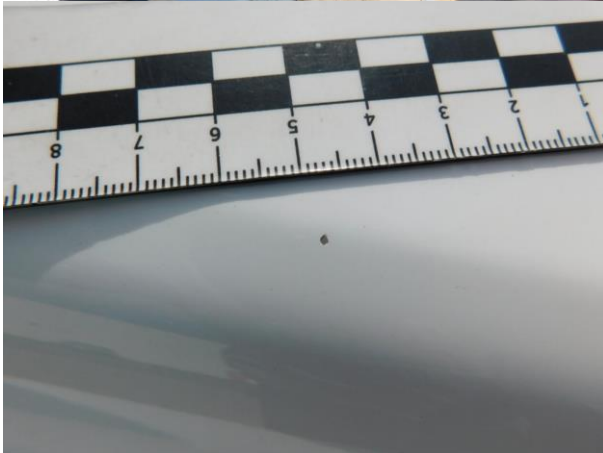


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272

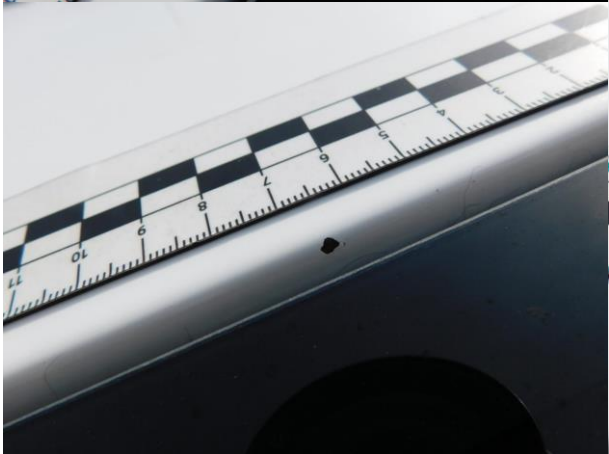
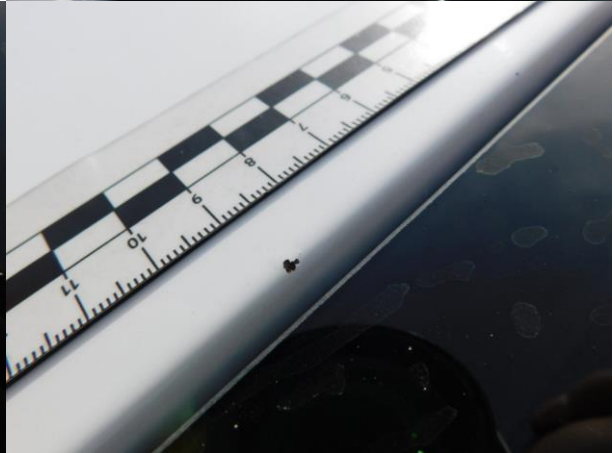
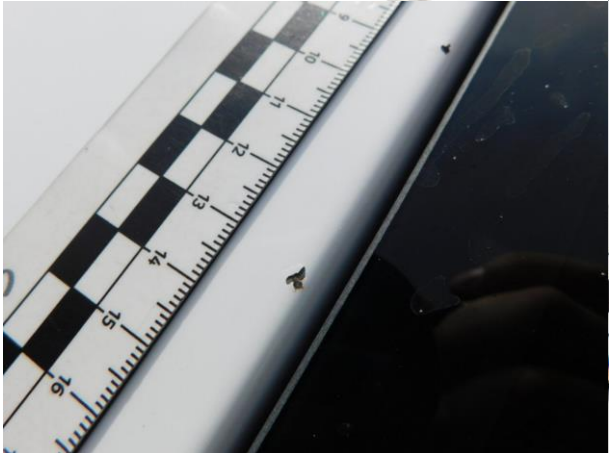
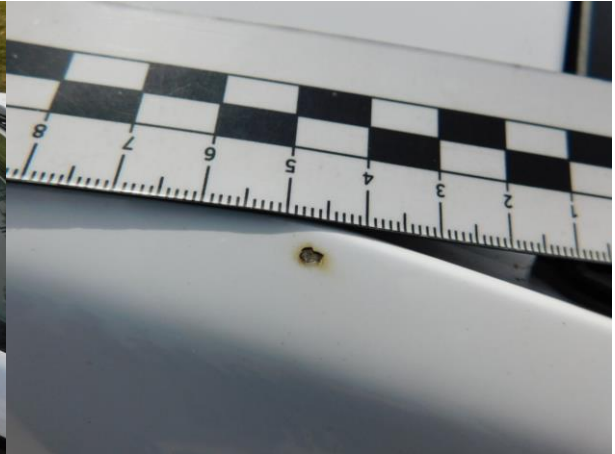


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272

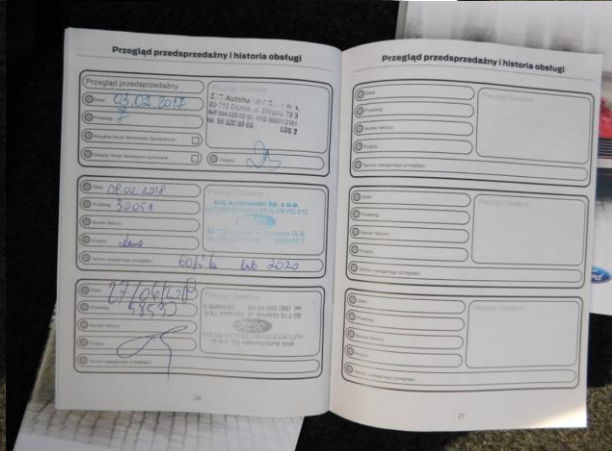
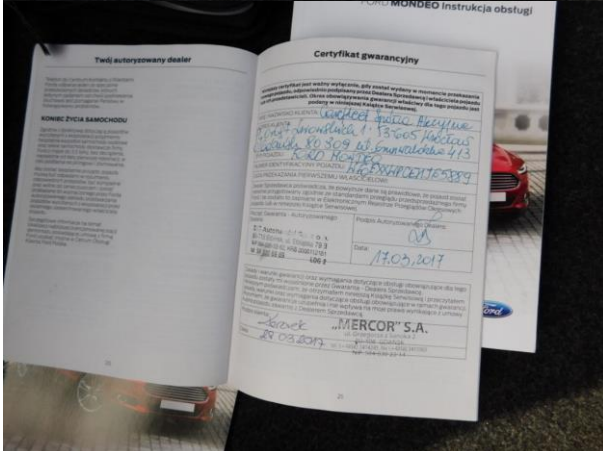




Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103272

