

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202109120
Data badania – 23 września 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: WW569YE

Marka pojazdu: FORD
Model: MONDEO
Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 97944
Nr fabryczny (VIN): WF0FXXWPCFJL55108
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.

Masa własna (kg): 1522
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZS
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1997
Moc [kW]: 110.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 07.03.2018

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/1061387
2. Data następnego badania technicznego: 05.03.2023r.
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: 6km, 31130km, 60928km, 90687km, ostatni dnia 27.11.2020r.

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 - aluminiowe 4 sztuki, stalowe koło zapasowe.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - szara z efektem metalicznym. Pokrywa P - odpryski w tym z korozją. Szyba czołowa - odpryski w tym z pęknięciem. Dach - odpryski w tym z korozją, zarysowanie. Zderzak P - zarysowanie. Słupek A prawy - odprysk. Lusterko P - zarysowanie. Słupek B prawy - zarysowania. Pokrywa T - zarysowania. Wnęka drzwi TL - zarysowania. Błotnik PL - odpryski. Błotnik PP - zarysowanie.

Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 120 mikrometrów, drzwi PP - do 320 mikrometrów, drzwi TP - do 150 mikrometrów, błotnik TP - do 120 mikrometrów, pokrywa P - do 90 mikrometrów, dach - do 80 mikrometrów, pokrywa T - do 90 mikrometrów, błotnik PL - do 110 mikrometrów, drzwi PL - do 130 mikrometrów, drzwi TL - do 490 mikrometrów, błotnik TL - do 140 mikrometrów

V. Wnętrze stwierdzono: Fotel kierowcy - zabrudzony. Kanapa T - zabrudzona. Fotel pasażera - zabrudzony. Nakładka błotnik TP - zarysowanie. Osłona pokrywy T - rozdarcie. Nakładka pokrywy T - zarysowania. Podsufitka - rozdarcia, zabrudzenie. Wykładzina podłogi - zabrudzenie. Nakładka słupka A lewa - zabrudzenie. Kierownica - wytarcia. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Lampy tylne LED.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Dywaniki welurowe
- Dźwignia zmiany biegów pokryta skórą
- Elektryczna blokada otwarcia tylnych drzwi od wewnątrz
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy

- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Przyciemniane szyby tylne (tylne boczne drzwi oraz przestrzeń bagażowa)
- Radio CD
- Relingi dachowe
- Roleta bagażnika
- Szyba czołowa ogrzewana
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Termometr zewnętrzny
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Nokian	215/60R16	10%
PP lato	Nokian	215/60R16	10%
TL lato	Nokian	215/60R16	10%
TP lato	Nokian	215/60R16	10%
zapas	Maxxis	T125/80R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 118 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: 29 września 2021

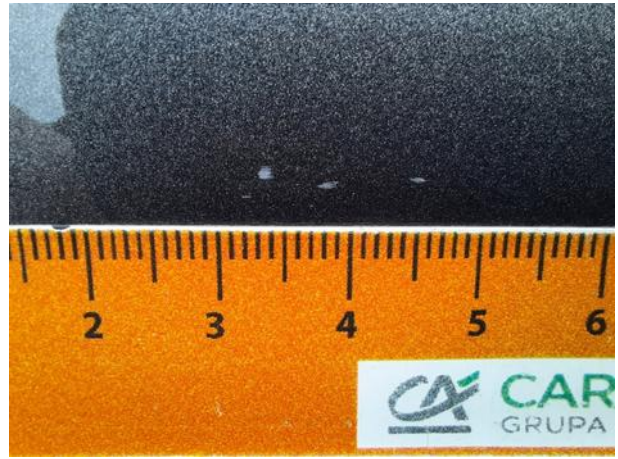
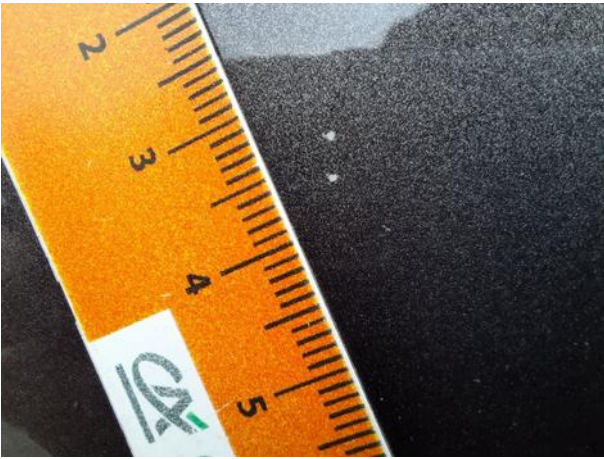
.....

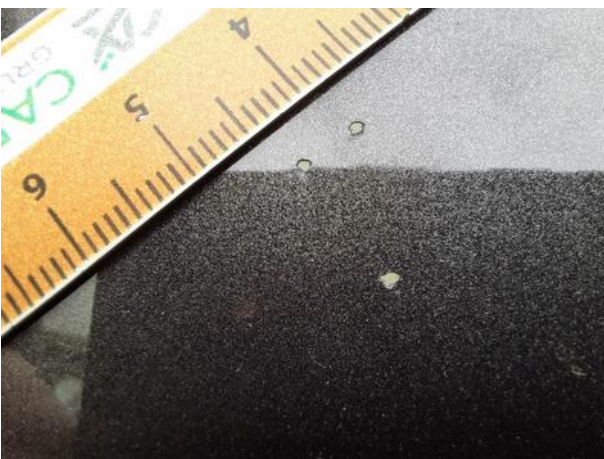
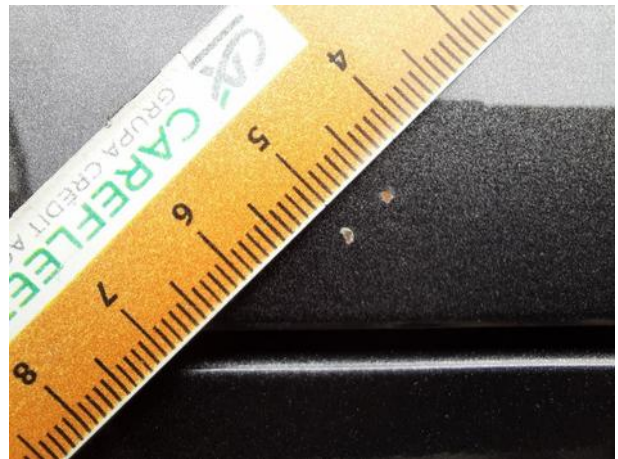
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202109120

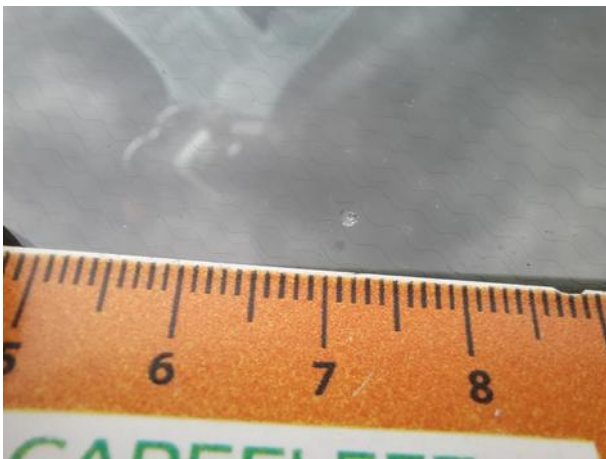
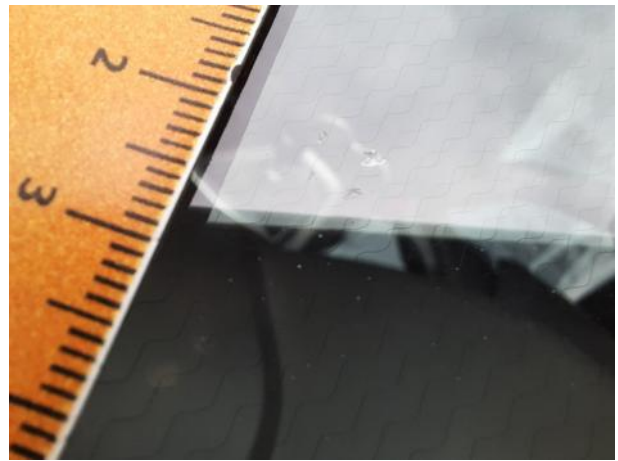
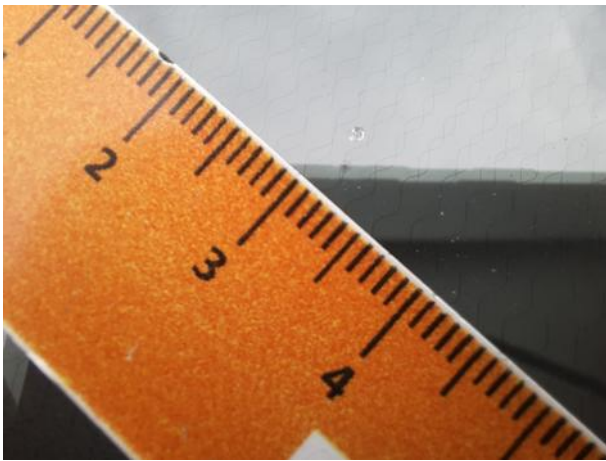
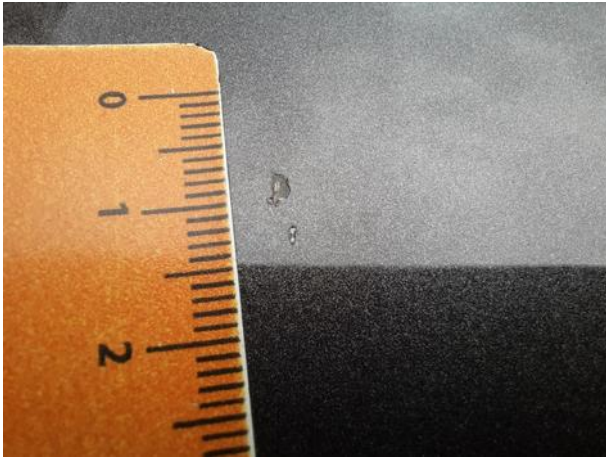


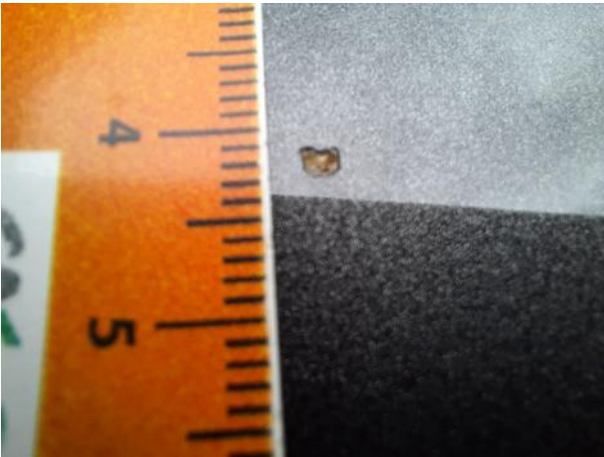












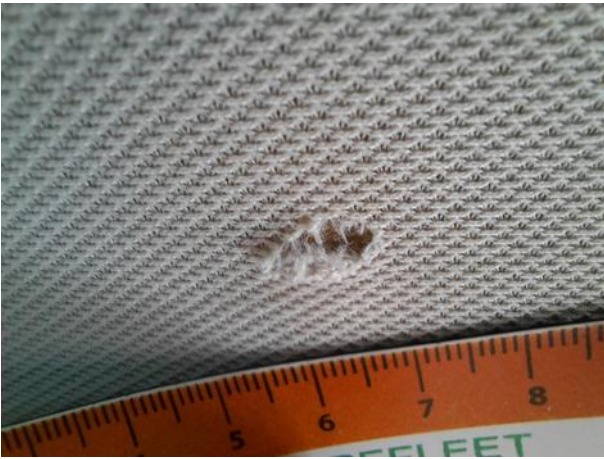
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202109120



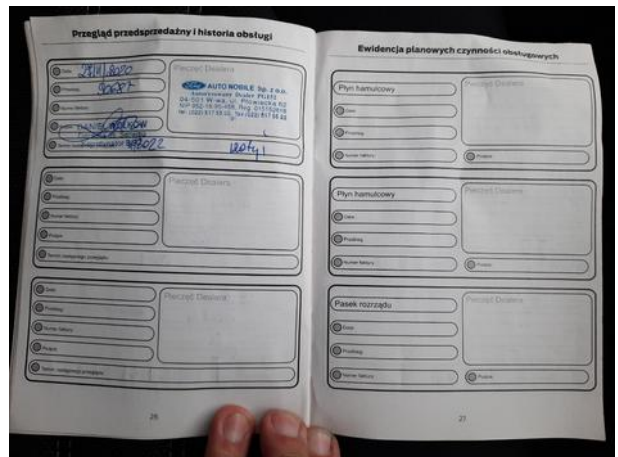
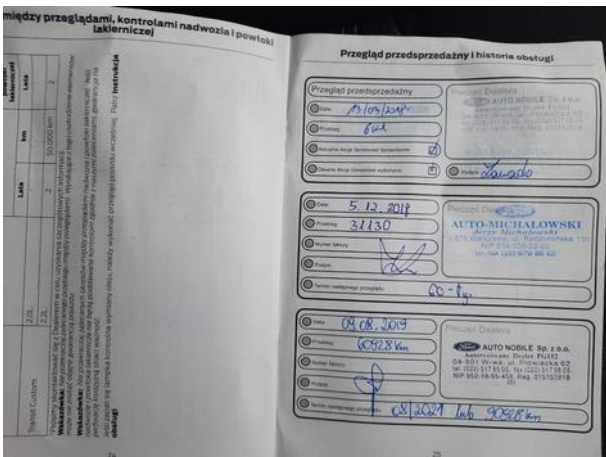
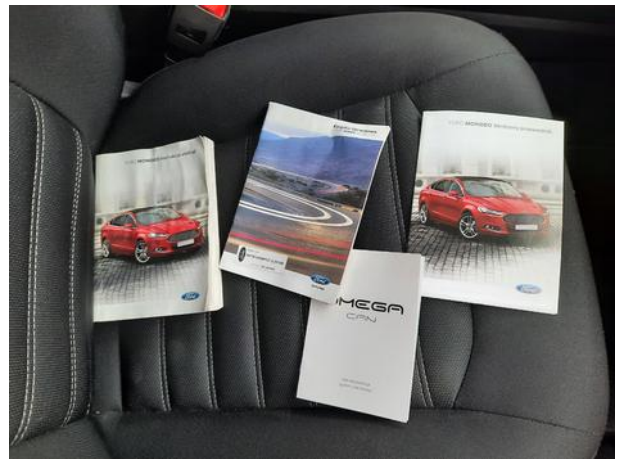








Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202109120



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202109120

