

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202101102
Data badania – 20 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: WW659YA
Marka pojazdu: FORD
Model: MONDEO
Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 90573
Nr fabryczny (VIN): WF0FXXWPCFHC12912
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.
Masa własna (kg): 1540
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZS
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1997
Moc [kW]: 132.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 15.12.2017

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/BAN5242690
2. Data następnego badania technicznego: 24.11.2022r.
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: 11km, 30931km, 58621km, 86403km, ostatni dnia 30.10.2020r.

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: Opona TP - uszkodzenie mechaniczne, ubytek materiału powierzchni bocznej. Obręcz koła TP - uszkodzenie mechaniczne, zarysowanie z ubytkiem aluminium, liczne zarysowania. Obręcz koła PP - uszkodzenie mechaniczne, zarysowanie z ubytkiem aluminium, drobne zarysowania. Obręcz koła PL - uszkodzenie mechaniczne, zarysowanie z ubytkiem materiału aluminium. Opona PL - uszkodzenie mechaniczne, deformacja powierzchni bocznej opony. Obręcz koła TL - zarysowanie. 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 - szara z efektem metalicznym. Pokrywa P - drobne odpryski. Zderzak P - zarysowania w strefie dolnej. Dach - odprysk. Drzwi PP - drobne zarysowania powłoki lakierniczej. Wnęka drzwi TP - drobne zarysowanie. Spoiler zderzaka T - odkształcony, uszkodzenie powłoki lakierniczej. Dokładka zderzaka T - uszkodzenie mechaniczne, odkształcona, zarysowania. Zderzak T - drobne zarysowania. Pokrywa T - drobne zarysowanie. Wnęka drzwi TL - odprysk. Drzwi TL - odprysk. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 150 mikrometrów, drzwi PP - do 150 mikrometrów, drzwi TP - do 250 mikrometrów, błotnik TP - do 400 mikrometrów, pokrywa P - do 150 mikrometrów, dach - do 150 mikrometrów, pokrywa T - do 134mikrometrów, błotnik PL - do 161 mikrometrów, drzwi PL - do 250 mikrometrów, drzwi TL - do 250 mikrometrów, błotnik TL - do 200 mikrometrów.

V. Wnętrze stwierdzono: Nakładka tunelu środkowego prawa - uszkodzenie mechaniczne, zarysowania z naruszeniem struktury tworzywa. Panel środkowy - drobne zarysowanie. Boczek drzwi TP - uszkodzenie mechaniczne, zarysowanie z naruszeniem struktury tworzywa. Osłona pokrywy bagażnika - drobne zarysowanie. Podsufitka - rozerwana. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Reflektory Ford Dynamic LED. Lampy tylne LED.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Alarm
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik deszczu

- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dotykowy ekran
- Dywaniki welurowe
- Dźwignia zmiany biegów pokryta skórą
- Elektrycznie otwieranie/zamykanie klapy bagażnika
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie regulowany fotel kierowcy z pamięcią ustawień
- Elektrycznie regulowany fotel pasażera
- Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne z oświetleniem podłoża
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotele przednie z funkcją podgrzewania
- Fotele wentylowane
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Nawigacja
- 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
- Tapicerka skórzana
- 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	Pirelli	235/40R19	50%
PP zima	Pirelli	235/40R19	16%
TL zima	Pirelli	235/40R19	16%

TP zima	Pirelli	235/40R19	50%
zapas	Maxxis	T125/80R18	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 94 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: 21 stycznia 2021

.....

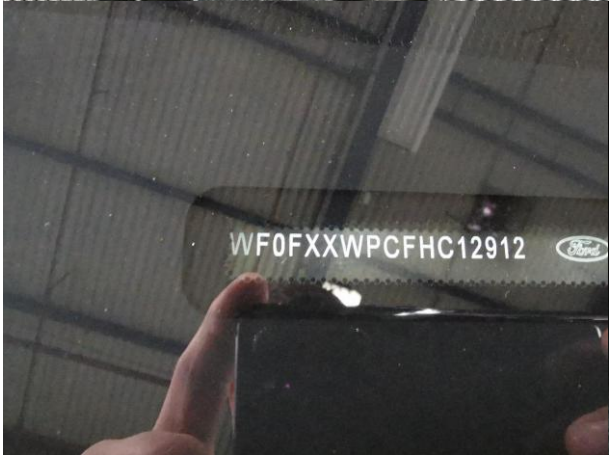
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



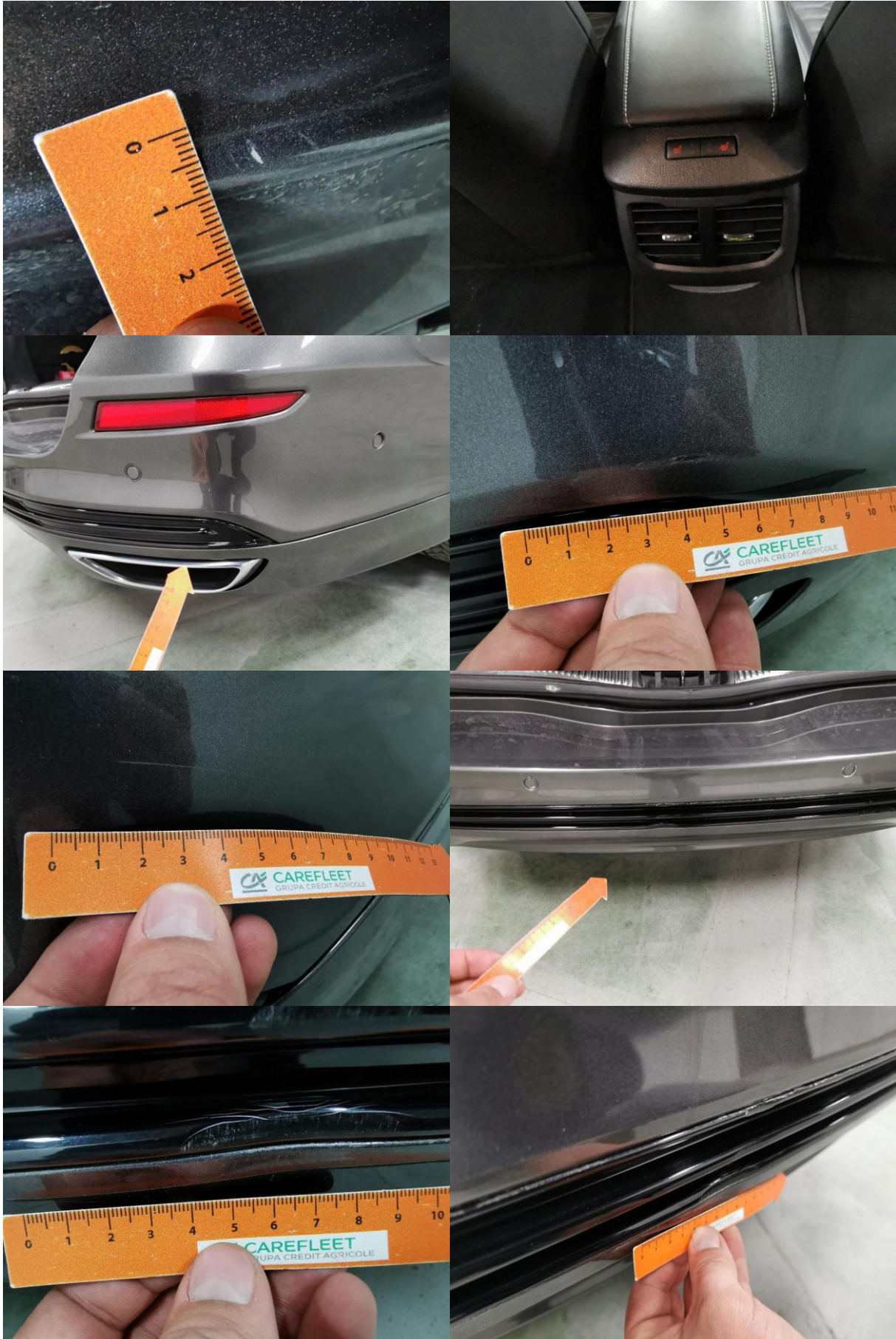
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101102

