

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202110121
Data badania – 22 października 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: DW2X748

Marka pojazdu: FORD
Model: FOCUS
Kolor: niebieski

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 64264
Nr fabryczny (VIN): WF0PXXGCHPJP26170
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.

Masa własna (kg): 1333
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI
Układ/liczba cyl.: R3
Pojemność [cm³]: 1496
Moc [kW]: 110.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 24.10.2018

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/BAO4666776
2. Data następnego badania technicznego: 16.10.2023r.
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: 10km, 29557km, 59529km, ostatni dnia 12.08.2021r.

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: Obręcz koła PL - zarysowania. Obręcz koła TL - zarysowania. 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 - niebieska typu uni. Pokrywa P - odpryski w tym z nalotem korozji. Szyba czołowa - drobne odpryski. Zderzak P - zarysowania, odpryski. Drzwi PP - zarysowania, odprysk. Drzwi TP - zarysowania. Listwa progu prawa - niespasowana. Pokrywa T- drobne wgniecenie. Zderzak T- odpryski, zarysowania, wgniecenie. Wnęka pokrywy T- zarysowanie. Drzwi PL - odpryski, zarysowania, wgniecenie. Kłamka drzwi TL - zarysowania. Wnęka drzwi TP - zarysowanie.

Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnątrznych: błotnik PP - do 100 mikrometrów, drzwi PP - do 100 mikrometrów, drzwi TP - do 110 mikrometrów, błotnik TP - do 140 mikrometrów, pokrywa P - do 100 mikrometrów, dach - do 120 mikrometrów, pokrywa T - do 100 mikrometrów, błotnik PL - do 100 mikrometrów, drzwi PL - do 100 mikrometrów, drzwi TL - do 110 mikrometrów, błotnik TL - do 150 mikrometrów.

V. Wnętrze stwierdzono: Schowek pasażera - zarysowanie. Boczek drzwi TP - zabrudzenie. Wnętrze bagażnika - zarysowania. Nakładka pokrywy T- zarysowania. Podsufitka - drobne zabrudzenie. Drażek zmiany biegów - wytarcie. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Lampy tylne LED Bluetooth.

Wyświetlacz kolorowy tablicy zegarów.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujnik deszczu
- Dotykowy ekran
- Dywaniki gumowe
- Dźwignia zmiany biegów pokryta skórą
- 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 podgrzewana
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier uni
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Relingi dachowe
- Roleta bagażnika
- 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 lato	Continental	205/60R16	50%
PP lato	Continental	205/60R16	50%
TL lato	Continental	205/60R16	50%
TP lato	Continental	205/60R16	50%
zapas	Hankook	T125/70R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 115 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: 03 listopada 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202110121



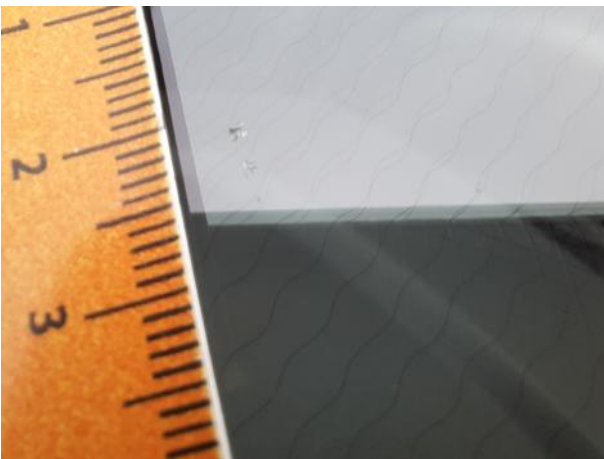
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202110121

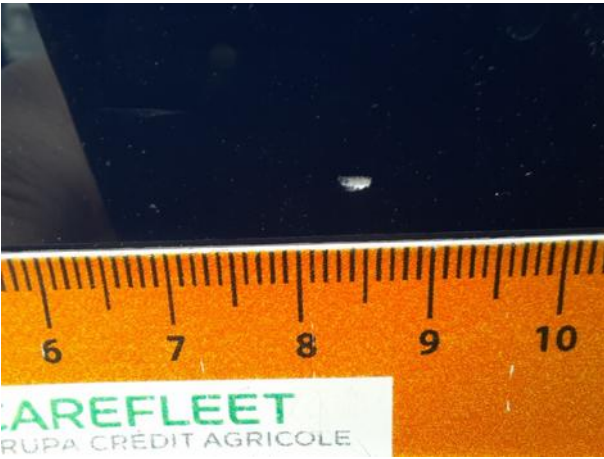


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202110121

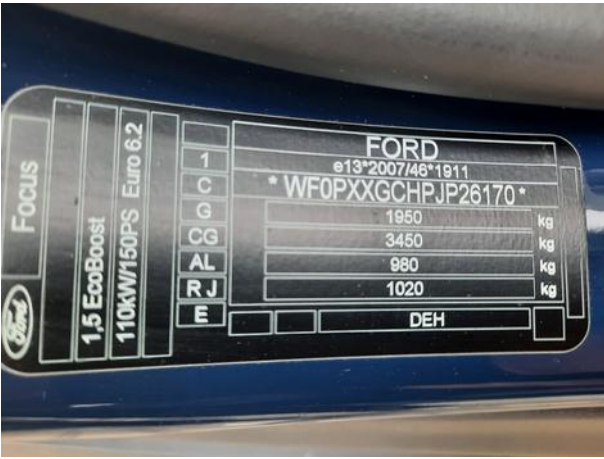




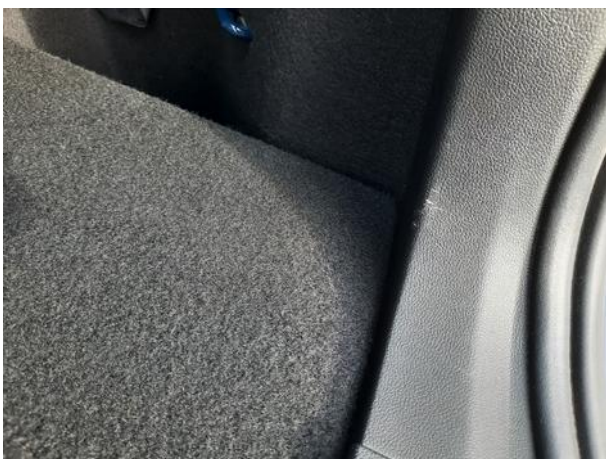
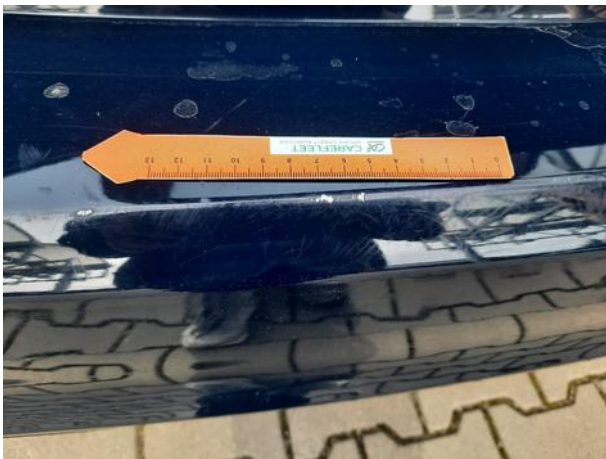














Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202110121



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202110121

