

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202112163
Data badania – 29 grudnia 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: SK532NW

Marka pojazdu: FORD
Model: C-MAX
Kolor: niebieski

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 54095
Nr fabryczny (VIN): WF0WXXGCEWJB45329
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.
Masa własna (kg): 1627
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZS
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1997
Moc [kW]: 125.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 26.10.2018

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/BAO4826270
2. Data następnego badania technicznego: 21.10.2023r.
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, 19368km, 30395km, 46377km, 51164km, ostatni dnia 02.03.2021r.

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: 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.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - niebieska typu uni. Pokrywa P - odpryski, w tym z nalotem korozji. Szyba czołowa - odpryski. Reflektory przednie - drobne zaparowanie. Zderzak P - odpryski. Błotnik PP - odprysk, drobne zarysowania. Drzwi PP - drobne zarysowanie, odpryski. Drzwi TP - drobny odprysk, drobne zarysowania. Klamka drzwi PL - drobne zarysowanie, odprysk. Błotnik PL - odpryski, w tym z nalotem korozji.

Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 150 mikrometrów, drzwi PP - do 116 mikrometrów, drzwi TP - do 112 mikrometrów, błotnik TP - do 114 mikrometrów, pokrywa P - do 163 mikrometrów, dach - do 130 mikrometrów, pokrywa T - do 122 mikrometrów, błotnik PL - do 120 mikrometrów, drzwi PL - do 111 mikrometrów, drzwi TL - do 112 mikrometrów, błotnik TL - do 109 mikrometrów.

V. Wnętrze stwierdzono: Fotel kierowcy - zabrudzenie. Wykładzina podłogi - zabrudzenie. Kanapa T - zabrudzenie. Fotel pasażera - zabrudzenie. Tunel środkowy - drobne zarysowanie. Wnętrze bagażnika - zarysowania. Roleta bagażnika - zabrudzenie. Nakładka pokrywy T - zarysowania. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Bluetooth.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Alarm
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik deszczu
- Dywaniki welurowe
- Dźwignia zmiany biegów pokryta skórą
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości

- Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości
- 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
- Radio CD
- Roleta bagażnika
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Termometr zewnętrzny
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Zestaw do naprawy przebitej opony
- Złącze Aux-in

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Firestone	215/55R16	33%
PP zima	Firestone	215/55R16	33%
TL zima	Firestone	215/55R16	33%
TP zima	Firestone	215/55R16	16%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 123 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: 30 grudnia 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202112163































