

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202103079
Data badania – 08 marca 2021r.
Rzecznawca - Artur Mazurkiewicz

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: WW566YE
Marka pojazdu: FORD
Model: TRANSIT
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Furgon
Rodzaj pojazdu: ciężarowy
Liczba drzwi: 4
Liczba miejsc: 2
Wskazania licznika [km]: 103014
Nr fabryczny (VIN): WF0XXXTTGXHA44759
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZS
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1995
Moc [kW]: 77.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 06.03.2018

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/BAO1097863
2. Data następnego badania technicznego: 06.03.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE Z PILOTEM ZAMKA CENTRALNEGO)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Książka serwisowa z wpisem przy przebiegu: 3km z dnia 07.03.2018r

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. Liczne komunikaty - błąd ABS,ASR.

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 - stalowe 5 sztuk. Kołpaki kół 4 szt. Pojazd na osi przedniej ma zamontowane koło zapasowe. Koło zapasowe - znajduje się w przestrzeni ładunkowej z rozciętą oponą.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - brązowa, pojazd oklejony białą folią. Dach - rozerwanie okleiny. Atrapa przednia - rozerwanie okleiny. Błotnik przedni lewy - zarysowania. Pokrywa silnika - zarysowania, odpryski. Błotnik przedni prawy - zarysowania. Rama dachu prawa - zarysowania. Błotnik przedni prawy - zarysowania, odprysk. Zderzak przedni - zarysowania. Drzwi przednie prawe - rozerwanie okleiny. Drzwi przesuwne prawe - wgniecenia, zarysowania listwy. Ściana boczna tylna prawa - rozerwanie okleiny. Drzwi tylne prawe - rozerwanie okleiny, zarysowania listwy. Zderzak tylny - zarysowania. Listwa drzwi tylnych lewych - zarysowania. Listwa ściany bocznej cz. tylna lewa - zarysowania. Naroże tylne lewe - zarysowania. Ściana boczna lewa cz. tylna - zarysowania. Listwa ściany bocznej cz. przednia - zarysowania, zabrudzenia. Ściana boczna cz. przednia lewa - zarysowania, rozerwanie okleiny. Drzwi przednie lewe - zarysowania, rozerwanie okleiny. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: pokrywa silnika 140 μm, błotnik przedni prawy do 160 μm, drzwi przednie prawe 140 μm, drzwi boczne prawe do 160 μm, ściana boczna tylna prawa do 320 μm, dach do 230 μm, drzwi tylne prawe skrzydłowe do 190 μm, drzwi tylne lewe skrzydłowe do 160 μm, ściana boczna lewa 150 μm, drzwi przednie lewe 150 μm, błotnik przedni lewy do 160 μm.

V. Wnętrze stwierdzono: Boczek drzwi przednich lewych - zarysowanie, zabrudzenie. Wykładzina podłogi - rozerwanie, zabrudzenia. Poszycia siedziska fotela kierowcy - rozerwanie materiału. Kierownica - wytarcie. Deska rozdzielcza - zarysowania, zabrudzenia. Podsufitka - zabrudzenia. Panel środkowy - zarysowania. Schowek pasażera - zarysowania. Obudowa fotela pasażera - zarysowania. Fotel pasażera - zabrudzenie. Boczek drzwi przednich prawych - zabrudzenie. Ściana przestrzeni ładunkowej - zarysowania, wgniecenia. Wyłożenie ścian bocznych przestrzeni ładunkowej - zarysowania, pęknięcia. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Szyby przednie regulowane elektrycznie

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- ASR
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kierownica wielofunkcyjna

- Poduszka kierowcy
- Radio CD
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Bridgestone Duravis	215/65R15C	45%
PP lato	Matador Variant All Weather2	215/65R15C	100%
TL lato	Matador Variant All Weather2	215/65R15C	60%
TP lato	Matador Variant All Weather2	215/65R15C	60%
zapas	Matador Variant All Weather2	215/65R15C	100%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 107 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: 10 marca 2021

.....

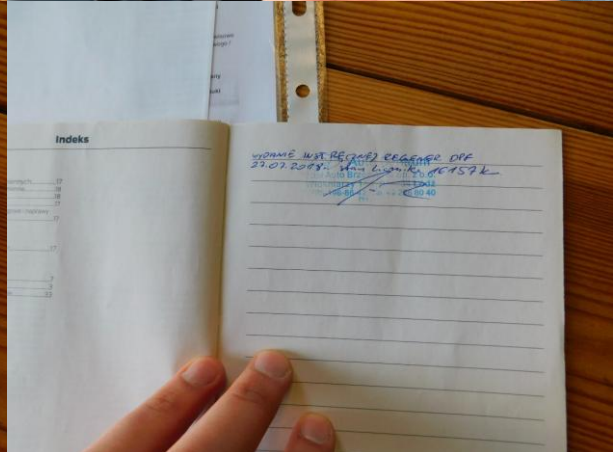
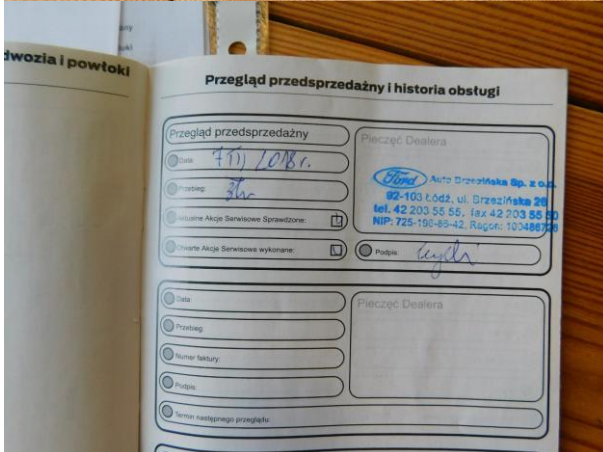
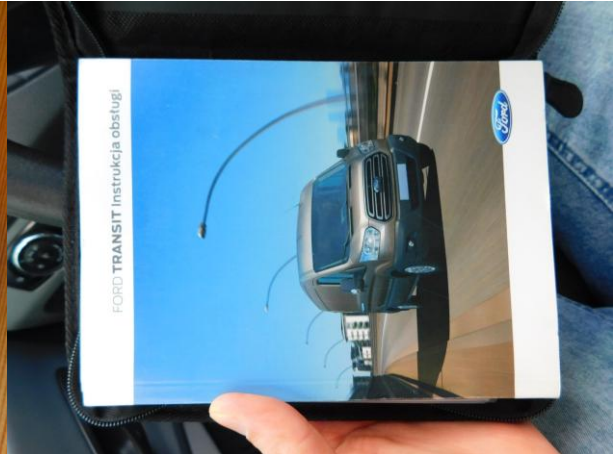
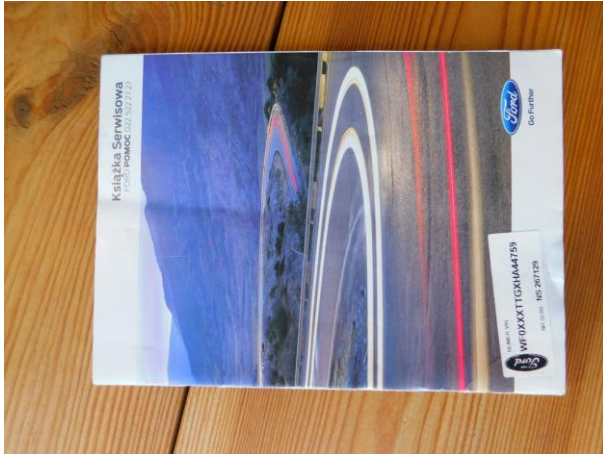
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103079

