

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202106141

Data badania – 26 czerwca 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: WX8345C

Marka pojazdu: FORD

Model: TRANSIT

Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Furgon

Rodzaj pojazdu: ciężarowy

Liczba drzwi: 4

Liczba miejsc: 3

Wskazania licznika [km]: 19259

Nr fabryczny (VIN): WF0EXXTTREL73265

Rok produkcji: 2020

Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.

Masa własna (kg): 2275

Rodzaj paliwa: Olej napędowy

Norma EURO: 6

Typ silnika: ZS

Układ/liczba cyl.: R4

Pojemność [cm³]: 1995

Moc [kW]: 95.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 03.12.2020

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/BAQ4688307
2. Data następnego badania technicznego: 03.12.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE DO POJAZDU W TYM JEDEN Z PILOTEM CENTRALNEGO ZAMKA
)

4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
- 5.

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 - stalowe 5 sztuk.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - biała typu uni. Szyba czołowa - odprysk. Zderzak P - zarysowania. Lusterko P - drobne zarysowania. Drzwi TP - drobne zarysowania. Ściana boczna TP - wgniecenia, zarysowania. Listwa nadkola TP - drobne zarysowania. Zderzak T - drobne zarysowania. Rama dachu prawa - drobne zarysowania. Pokrywa TL - wgniecenie, zarysowania, odpryski. Ściana boczna TL - drobne zarysowania. Drzwi PL - odpryski, drobne zarysowania. Lusterko L - drobne zarysowanie. Błotnik PL - drobne zarysowanie. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 88 mikrometrów, drzwi PP - do 67 mikrometrów, drzwi TP - do 84 mikrometrów, błotnik TP - do 77 mikrometrów, pokrywa P - do 108 mikrometrów, dach - do 72 mikrometrów, pokrywa T - do 68 mikrometrów, błotnik PL - do 86 mikrometrów, drzwi PL - do 75 mikrometrów, błotnik TL - do 76 mikrometrów.

V. Wnętrze stwierdzono: Pokrywa TP - zarysowania. Pokrywa TL - zarysowania. Fotel kierowcy - zabrudzony. Wykładzina podłogi - zabrudzona. Fotel pasażera - zabrudzony. Podłokietnik - drobne zabrudzenie. Deska rozdzielcza - drobne zarysowanie. Wnętrze przestrzeni ładunkowej - drobne zarysowania, zabrudzenie. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Oświetlenie przedziału ładunkowego LED. Bluetooth. Radio. Szyby przednie sterowane elektrycznie.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- Dywaniki gumowe
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja

- Komputer pokładowy
- Lakier uni
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Szyba czołowa ogrzewana
- Światła do jazdy dziennej
- Termometr zewnętrzny
- Trzecie światło STOP
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Continental	235/65R16	33%
PP lato	Continental	235/65R16	50%
TL lato	Continental	235/65R16	16%
TP lato	Continental	235/65R16	16%
zapas	Continental	235/65R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 128 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: 30 czerwca 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



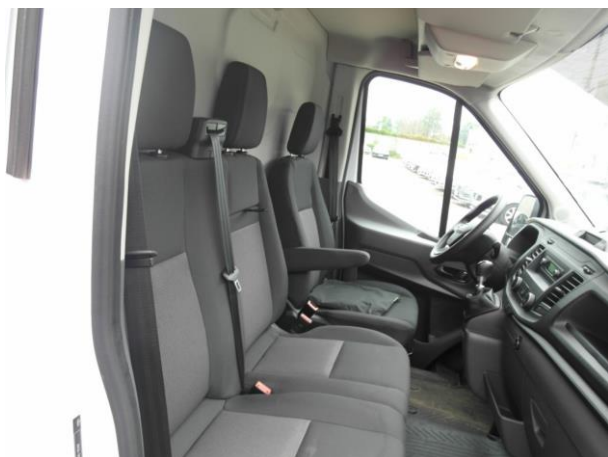
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141

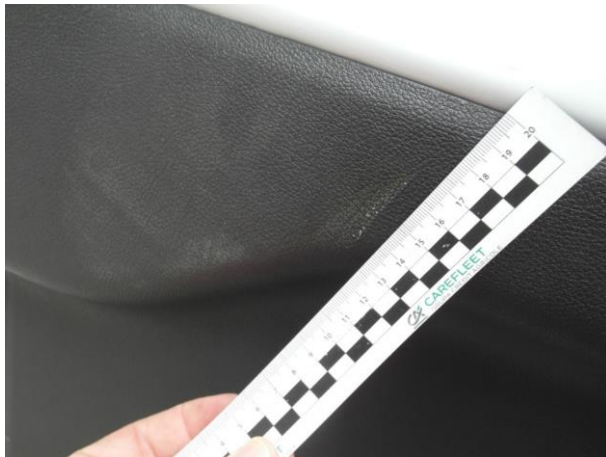


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



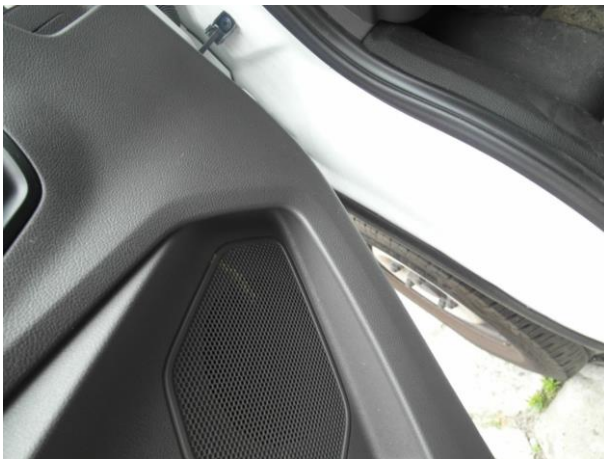
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141

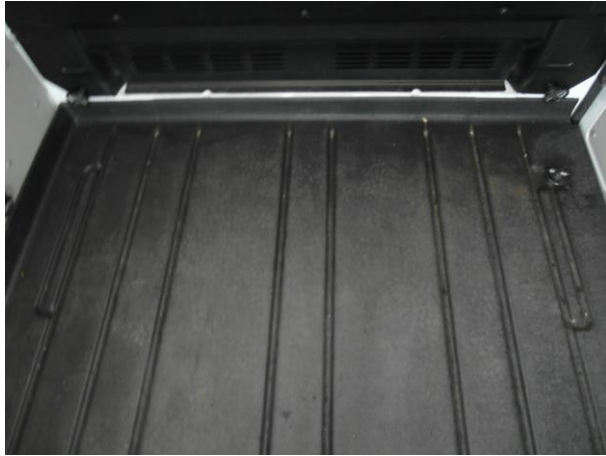


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141

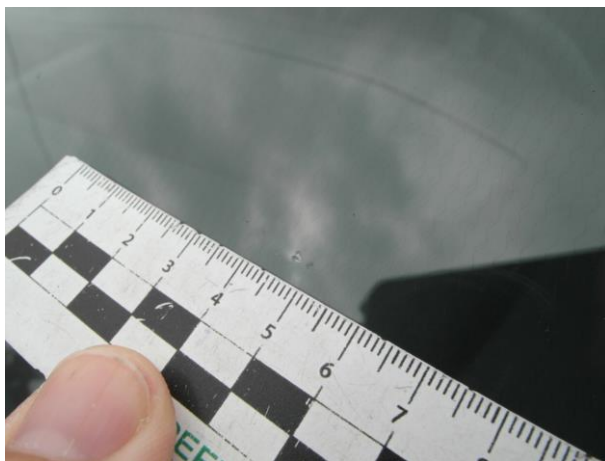




Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



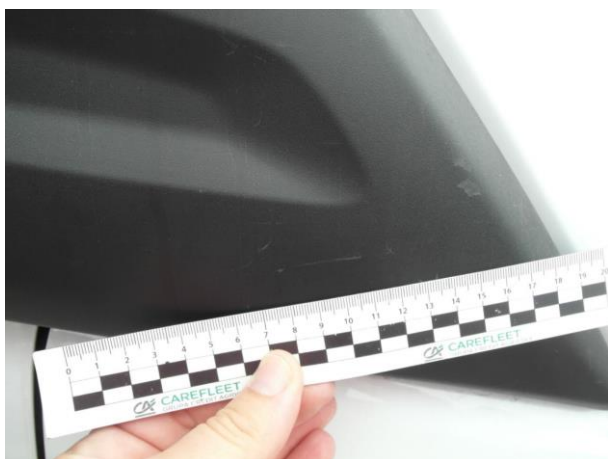
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



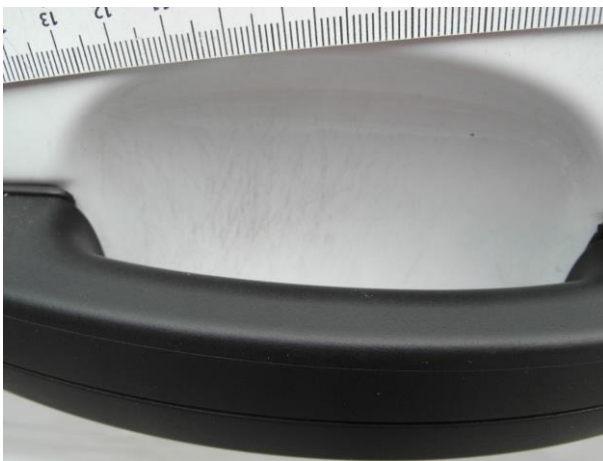
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141

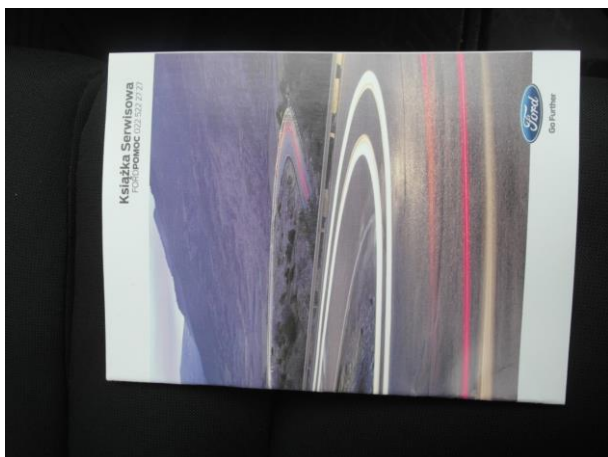
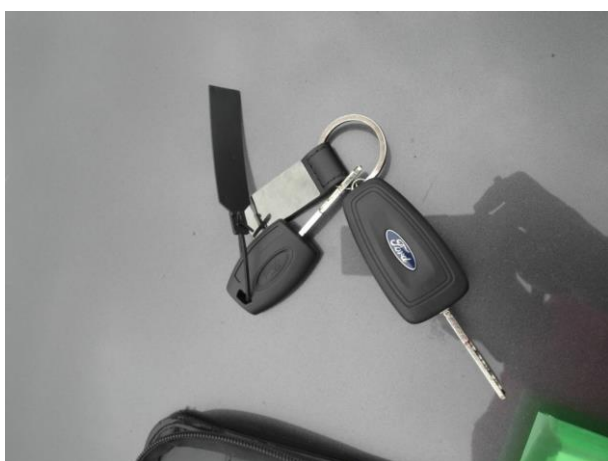


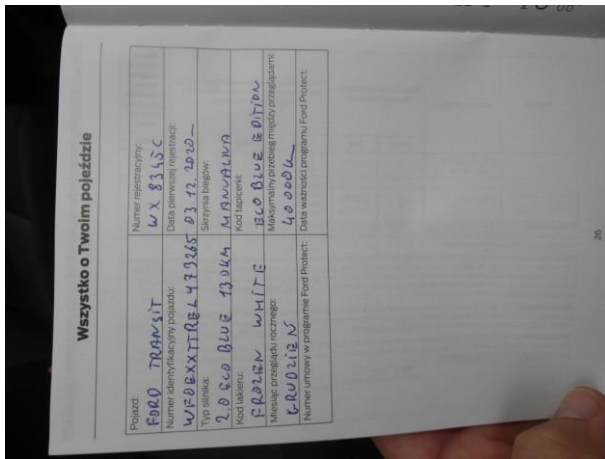
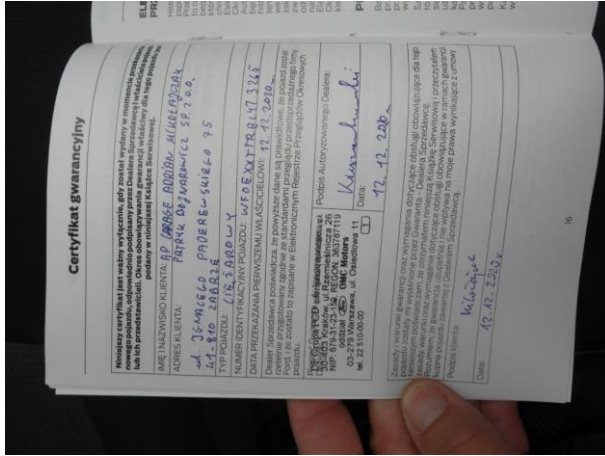


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141







Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106141

