

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202012229
Data badania – 29 grudnia 2020r.
Rzeczoznawca - Mateusz Andrzejewski

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: KR9U068
Marka pojazdu: TOYOTA
Model: GT86
Kolor: pomarańczowy

Rodzaj nadwozia: Coupe
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 2
Liczba miejsc: 4
Wskazania licznika [km]: 63569
Nr fabryczny (VIN): JF1ZN6L81GG024539
Rok produkcji: 2016
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa własna (kg): 1239
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI
Układ/liczba cyl.: B4
Pojemność [cm³]: 1998
Moc [kW]: 147.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 28.12.2016

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/BAN0067151
2. Data następnego badania technicznego: 21.12.2021r.
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 przebiegu: 18000km, 30517km, 45830km, 60604km - ostatni dnia 15.09.2020
Dodatkowa wymiana oleju w silniku prze przebiegu 2820km.

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 tylną. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół - aluminiowe 4 sztuki. Felga PL i TL - zarysowania.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - pomarańczowa z efektem metalicznym. Pokrywa silnika - odpryski, szyba czołowa - odpryski, zderzak P - odpryski, zaprawki lakiernicze, zarysowania, błotnik PP - odpryski, lusterko P - zarysowanie, dach - odpryski, pokrywa bagażnika - zarysowanie, zderzak T - zarysowanie, zaprawki lakiernicze, błotnik TL - odprysk, zarysowanie, drzwi PL - zarysowanie, odprysk, błotnik PL - odpryski. Zmierzona grubość powłoki lakierowej na elementach zewnętrznych:

Błotnik PP - do 193 mikronów

Drzwi PP - do 133 mikronów

Błotnik TP - do 141 mikronów

Pokrywa silnika - do 136 mikronów

Dach - do 113 mikronów

Pokrywa bagażnika - do 115 mikronów

Błotnik PL - do 102 mikronów

Drzwi PL - do 112 mikronów

Błotnik TL - do 122 mikronów

V. Wnętrze stwierdzono: Fotel kierowcy - zabrudzony, boczki drzwi PL - zabrudzony, deska rozdzielcza - zabrudzona, schowek - zarysowania, panel środkowy - zabrudzenia, zarysowania, kanapa tylna - zarysowania, zabrudzenia, kanapa tylna - zabrudzona, podsufitka - zabrudzona, fotel pasażera - zabrudzony, boczki drzwi PP - zabrudzony, wykładzina podłogi - zabrudzona, wnętrze bagażnika - zarysowanie. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Szyby przednie sterowane elektrycznie

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- ASR
- Blokada tylnego mechanizmu różnicowego
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył

- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dotykowy ekran
- Dywaniki gumowe
- EBA - system wspomagania nagłego hamowania
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Monitor pokładowy
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- Reflektory bi-ksenonowe
- Spryskiwacze lamp przednich
- Tempomat
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Michelin	215/45R17	40%
PP lato	Michelin	215/45R17	40%
TL lato	Michelin	215/45R17	40%
TP lato	Michelin	215/45R17	40%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 92 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.

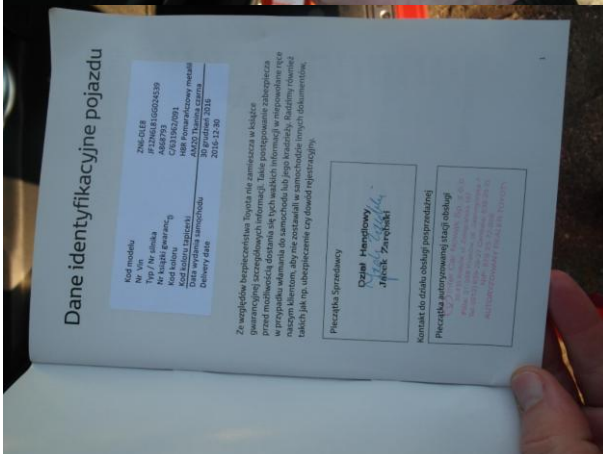
Rzecznawca , data: 31 grudnia 2020

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012229



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012229



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012229







Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012229



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012229



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012229



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012229



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202012229

