

„eRzecznawcy Królewicz i Wspólnicy Sp.Jawna”
ul. Kopijników 75A, 03-274 Warszawa

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202204271
Data badania – 10 maja 2022r.
Rzecznawca - Dariusz Rejowski

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: DW7M460

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: AVENSIS 2.0 D-4D ACTIVE BUSIN
Kolor: zielony

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 206225
Nr fabryczny (VIN): SB1ET76L30E022766
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2100
Masa własna (kg): 1537
Ładowność (kg): 563
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1995
Moc [kW]: 105.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 06.06.2017

Pojazd zbadano w Magnicach k/Wrocławia na parkingu EFL S.A. w obecności zleceniodawcy.

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany CAREFLEET S.A. ul. Legnicka 48 bud. C-D 54-202 Wrocław
na:

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAN2425937
2. Data następnego badania technicznego: 05.06.2022r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej - 8: 20524 km, 41178 km, 62313 km, 80254 km, 98157 km, 117582 km, 156964 km, 177911 km dnia 09-07-2021

WYNIKI BADANIA :

I. Silnik stwierdzono: Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym w normie. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia - powyżej min. Rozruch i 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. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Obręcze kół - aluminiowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Felga PL, PP, TL, TP – obtarcia, zarysowania. Skrzynia biegów - manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na przednią oś. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia zielona. Drzwi TP - zarysowania, Pokrywa T – zarysowania, odpryski, wgniecenie (wewnątrz), Lampa TP – pęknięta, Światło odblaskowe TL - pęknięte, Błotnik TL – zarysowania, odpryski, Drzwi TL – wgniecenie pow. 20mm, zarysowania, Drzwi PL - wgniecenie pow. 20mm, zarysowania, Błotnik PL – zarysowania, błotnik PP - zarysowania, odpryski, błotnik TP - zarysowania, pokrywa P - odpryski, dach - odpryski. Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 117 μm , błotnik PP - 104 μm , drzwi PP - 101 μm , drzwi TP - 97 μm , poszycie TP - 106 μm , pokrywa T - 112 μm , poszycie TL - 114 μm , drzwi TL - 99 μm , drzwi PL - 95 μm , błotnik PL - 108 μm , dach - 92 μm ,

V. Wnętrze stwierdzono: Tapicerka kanapy T – zaplamiona, Tapicerka fotela PP - zaplamiona, Podsufitka – zaplamiona, Tapicerka słupka D P - zarysowana, wnętrze bagażnika - zarysowania, zabrudzenia, tapicerka drzwi TP - zabrudzenia. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono:

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Alarm
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dywaniki gumowe
- Dźwignia zmiany biegów pokryta skórą
- EBA - system wspomagania nagłego hamowania
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera

- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Przedni podłokietnik ze schowkiem
- Radio CD
- Relingi dachowe
- Sterowanie systemu audio z koła kierownicy
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Termometr zewnętrzny
- Trzecie światło STOP
- Uchwyt na okulary
- Uchwyty ISOFIX
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Złącze Aux-in

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Falken	215/55R17	55%
PP zima	Falken	215/55R17	45%
TL zima	Falken	215/55R17	60%
TP zima	Falken	215/55R17	60%
dojazdowe	Dunlop	145/70R17	5%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 240 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.

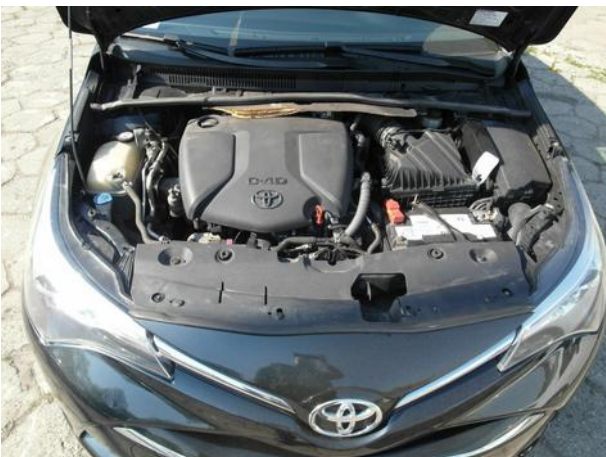
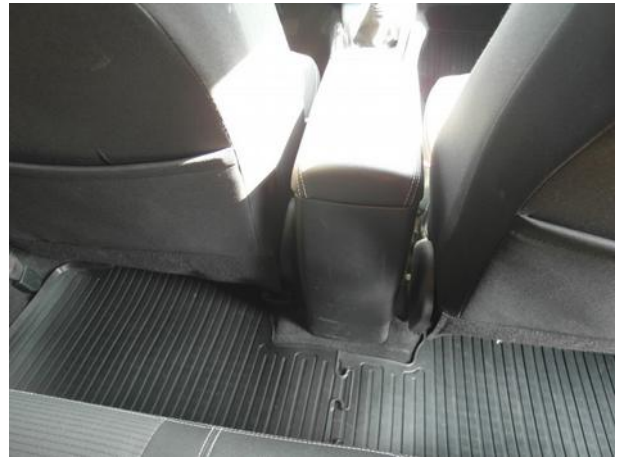
Rzeczoznawca , data: 10 maja 2022

.....

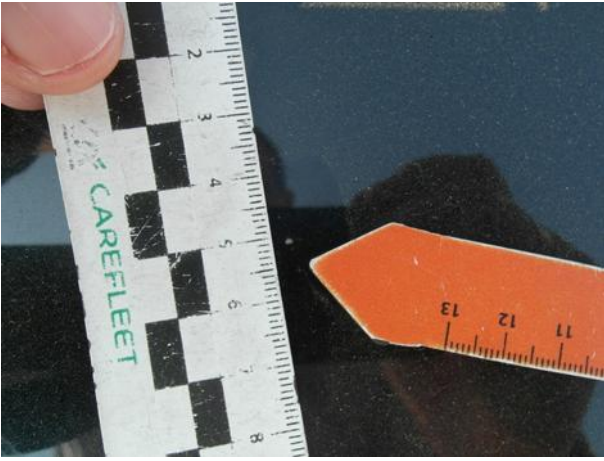
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204271



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204271



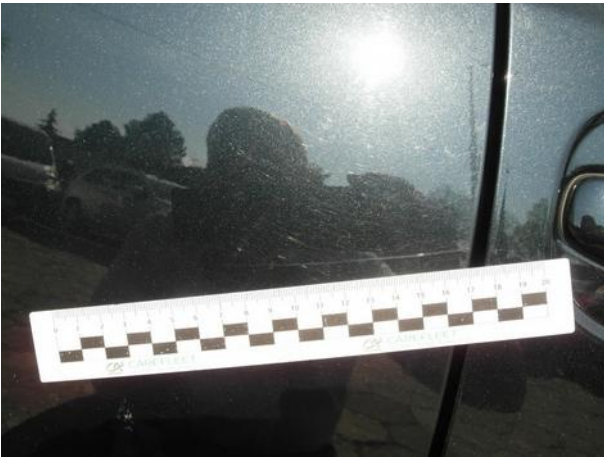








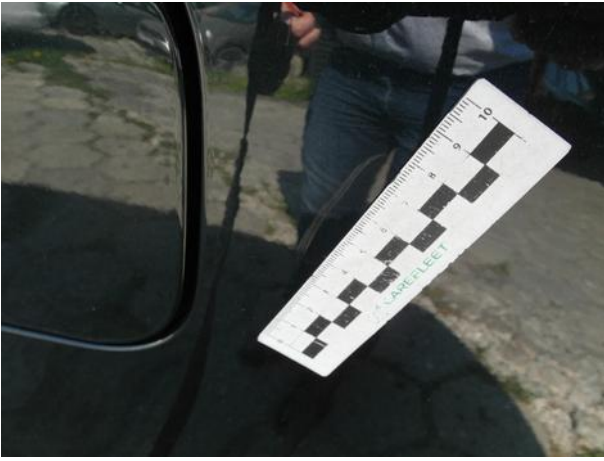


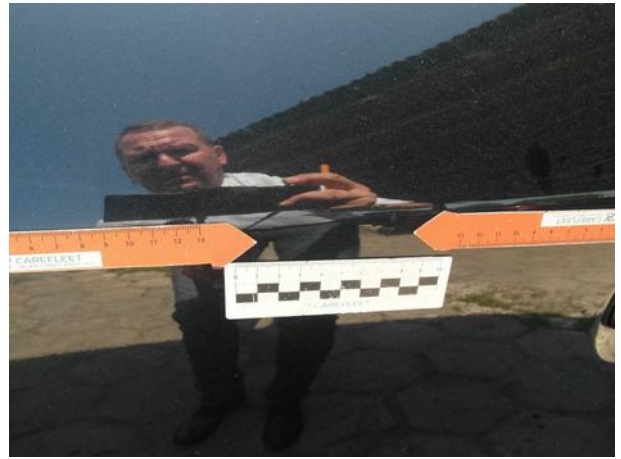
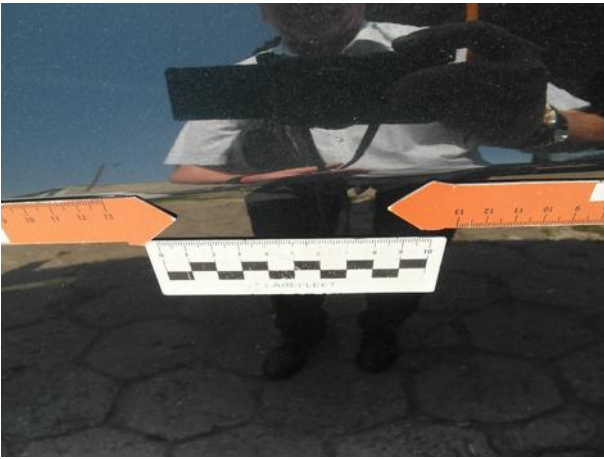










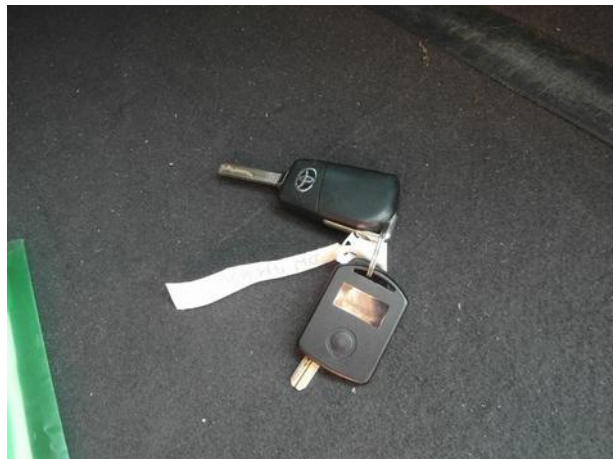




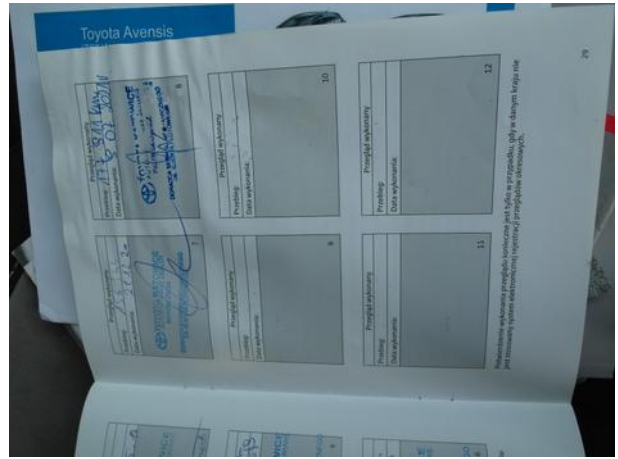
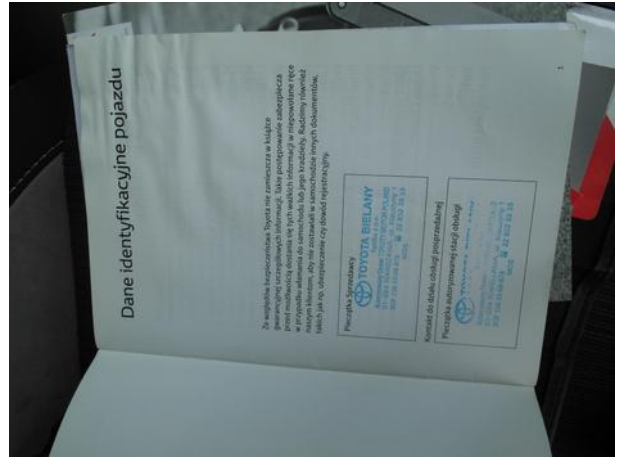




Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204271



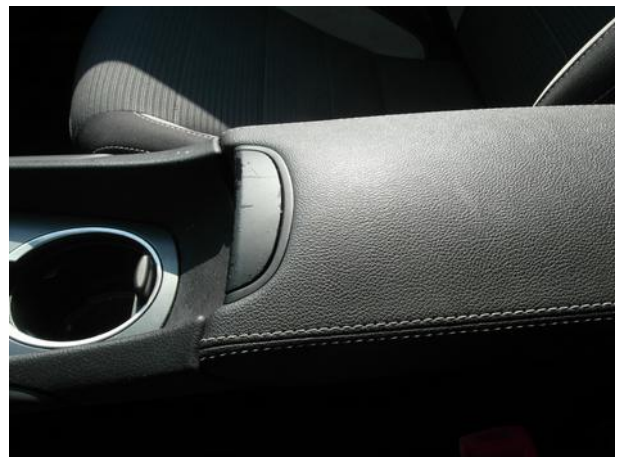
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204271



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204271















Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204271

