

**„APAC, Rzeczoznawstwo Motoryzacyjne i Maszynowe”**

Licencja infoekspert, eurotaxglass's  
55-040 Tyniec Mały, ul. Piaskowa 6

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202105058**

**Data badania – 07 maja 2021r.**

**Rzeczoznawca - Marcin Stachurka**

**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: DW2M803  
Marka pojazdu: TOYOTA  
Model: AURIS 1.4 D-4D ACTIVE KOMBI  
Kolor: BIAŁY

Oznaczenie: TOYOTA AURIS 1.4 D-4D ACTIVE KOMBI

Rodzaj nadwozia: Kombi

Rodzaj pojazdu: OSOBOWY

Liczba drzwi: 5

Liczba miejsc: 5

Wskazania licznika [km]: 144906

Nr fabryczny (VIN): SB1ZN3JE60E077757

Rok produkcji: 2017

Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.

Masa całkowita (kg): 1850

Masa własna (kg): 1325

Rodzaj paliwa: Olej napędowy

Norma EURO: 6

Typ silnika: ZS

Układ/liczba cyl.: R-4

Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1364

Moc [kW]: 66.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 21.04.2017

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

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A.  
PL. ORLĄT LWOWSKICH 1  
53-605 WROCLAW

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAN 1713702
2. Data następnego badania technicznego: 21.04.2022r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Oba klucze z pilotami centralnego zamka.)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. 1. Termin badania technicznego: 2022.04.21.  
2. Książka serwisowa z ostatnim wpisem przy stanie drogomierza: 134515km.

## **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 – pokryty korozją. 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 4 sztuki. Kołpaki kół - 4 sztuki.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia – biała. Zderzak przedni – zarysowania w części dolnej, drobne zarysowania na poszyciu zewnętrznym. Szyba czołowa – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – odpryski lakieru z ogniskami korozji, rozdarte wygłuszenie, drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy – drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – odpryski lakieru w części tylnej, drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – odprysk lakieru na klamce, drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Próg prawy - zagięcie punktowe. Zderzak tylny – drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – drobne zarysowania. Drzwi lewe tylne – drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – zagięcie na odcinku ok 30mm, drobne zarysowania. Błotnik lewy – odpryski lakieru, drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania. Słupek prawy przedni - odprysk lakieru z ogniskiem korozji. Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: do 144µm.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Deska rozdzielcza i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli przednich, kanapy tylnej, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowo zabrudzone. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Tapicerka drzwi lewych tylnych - głębokie zarysowania. Tapicerka drzwi tyłu nadwozia - głębokie zarysowania.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Elektrycznie sterowane szyby drzwi przednich.

### **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Alarm
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Immobilizer
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD

- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Zestaw do naprawy przebitej opony

**VIII. Ogumienie :**

<b>Opona</b>	<b>Producent</b>	<b>Rozmiar</b>	<b>Stopień zużycia (szacunkowo)</b>
Lewy przód	Firestone Winterhawk 3	195/65R15 M+S	85%
Prawy przód	Firestone Winterhawk 3	195/65R15 M+S	85%
Lewy tył	Firestone Winterhawk 3	195/65R15 M+S	30%
Prawy tył	Firestone Winterhawk 3	195/65R15 M+S	30%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 70 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.**

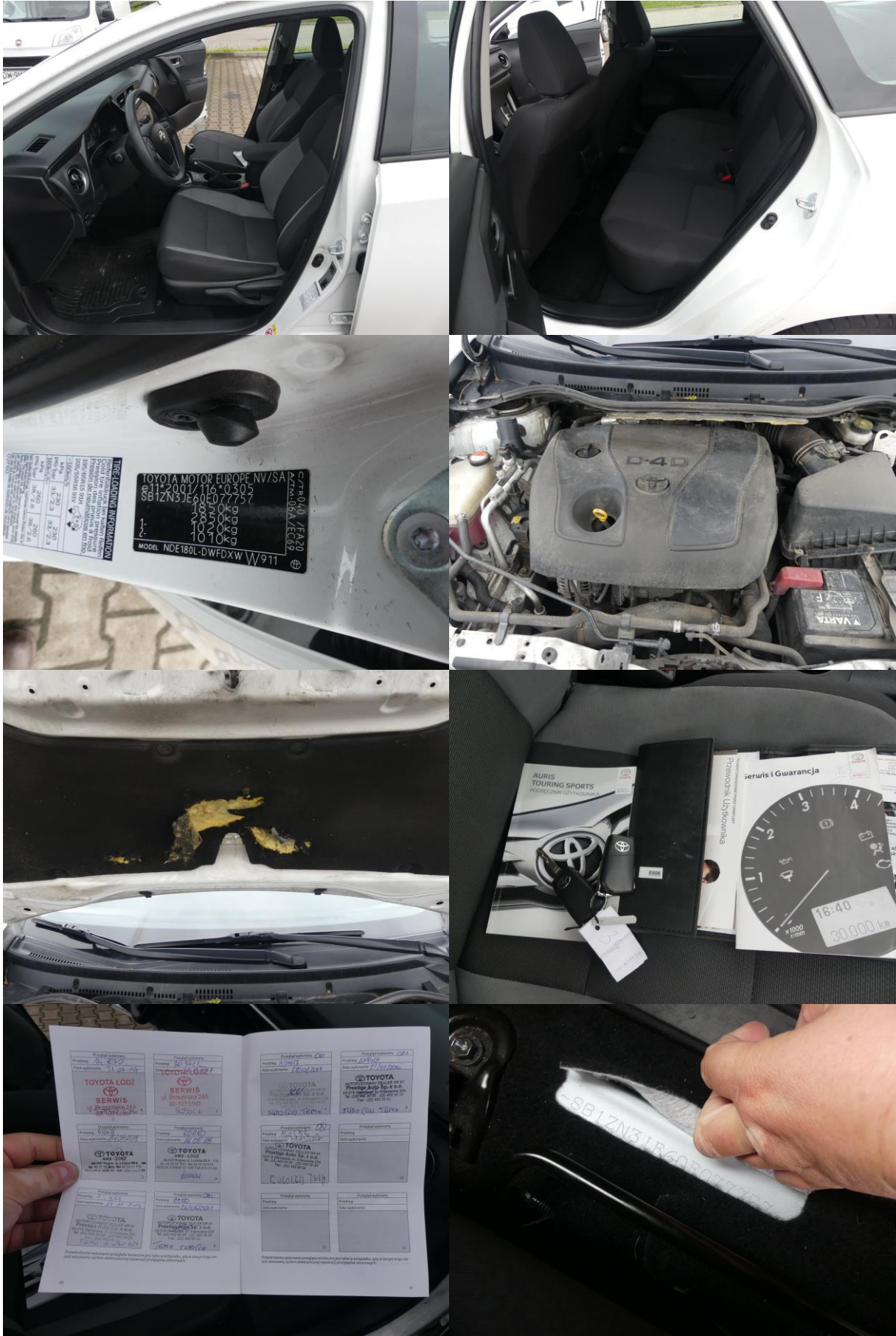
Rzeczoznawca , data: 08 maja 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202105058



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202105058



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202105058



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202105058



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202105058





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202105058



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202105058



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202105058



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202105058

