

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202308142

Data badania – 06 września 2023r.

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: DW7R782

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: AURIS 1.4 D-4D ACTIVE
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 178274
Nr fabryczny (VIN): SB1ZN3JE40E080852
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: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1364
Moc [kW]: 66.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 04.10.2017

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/BAN4220531
2. Data następnego badania technicznego: 21.08.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Jeden klucz zintegrowany z pilotem centralnego zamka, drugi bez pilota)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej - 11: 14557 km, 29742 km, 44686 km, 58511 km, 75367 km, 90246 km, 105130 km, 121163 km, 136432 km, 151263 km, 165710 km dnia 06-03-2023

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 - stalowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Kołpak TP - brak. 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 biała
Zderzak przód: Rozerwanie / Pęknięcie / Rozbicie / Odpryski / Zarysowania
Pokrywa przednia: Odpryski / Rdza
Szyba czołowa: Pęknięcie
Błotnik LP: Zarysowania
Drzwi LP: rama: Odpryski / Zarysowania / Rdza
Lusterko wsteczne lewe: Zarysowania
Próg lewy: Zarysowania
Rama dachu lewa: Zdeformowanie / Wgniecenie
Dach: Odpryski / Rdza
Drzwi LT: poszycie: Zarysowania
Błotnik / ściana boczna LT: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania
Pokrywa tylna / drzwi tyłu: Zarysowania
Zderzak tył: Rozerwanie / Pęknięcie / Rozbicie / Zarysowania
Lampa zderzaka PT: Pęknięcie / Rozbicie / Zarysowania
Drzwi PT: poszycie: Zarysowania
Próg prawy: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania
Słupek B prawy: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania
Drzwi PP: poszycie: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania
Błotnik PP: Wgniecenie
Rama dachu prawa: Zdeformowanie / Wgniecenie
Drzwi LP: Zarysowania / odpryski
Nadkole PT: Brak

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 140 μm , błotnik PP - 130 μm , drzwi PP - 150 μm , drzwi TP - 150 μm , poszycie TP - 130 μm , pokrywa T - 260 μm , poszycie TL - 550 μm , drzwi TL - 130 μm , drzwi PL - 140 μm , błotnik PL - 140 μm , dach - 140 μm , próg P - 120 μm , próg L - 110 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Wygłuszenie pokrywy silnika: Rozdarcie
Kokpit: Zarysowania
Tunel środkowy: Zarysowania / Zabrudzone
Kierownica: Przetarcia
Podsufitka lewa: Zabrudzenia / Zarysowania
Wykładzina LP: Zabrudzenia
Fotel LP: Uszkodzenia mechaniczne / Zabrudzenia / Przetarcia
Tapicerka drzwi LT: Zabrudzenia / Zarysowania
Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia
Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia / Przetarcia

Podsufitka / część bagażowa: Zabrudzenia / Zarysowania
Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zabrudzenia / Zarysowania
Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania
Tapicerka drzwi PT: Zabrudzenia
Wykładzina PT: Zabrudzenia
Fotel PP: Uszkodzenia mechaniczne / Zabrudzenia / wypalenia
Tapicerka drzwi PP: Zarysowania
Podsufitka prawa: Zabrudzenia / Zarysowania
Tapicerka drzwi PP: Zarysowania

Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: ABS

Airbag 6 sztuk: poduszki powietrzne czołowe i boczne dla kierowcy i pasażera, kurtyny powietrzne
Airbag kolan kierowcy
Antena dachowa Shark-Fin
BA - system wspomagania hamowania
EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania
Elektrycznie regulowane szyby przednie
Felgi stalowe 15 z ogumieniem 195/65
Fotel kierowcy z regulacją wysokości
Funkcja oświetlenia Follow-Me-Home
HAC - system wspomagający pokonywanie podjazdu
Immobilizer
Kanapa tylna składana, dzielona 60/40
Kierownica wielofunkcyjna
Kierunkowskazy w obudowach lusterek zewnętrznych
Klamki w kolorze nadwozia
Klimatyzacja automatyczna
Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach
Komputer pokładowy
Kontrolka napięcia pasów bezpieczeństwa
Lakier uni
Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
Lusterka boczne w kolorze nadwozia
Podłokietnik przedni
Radio CD z MP3 + 4 głośniki + Bluetooth
Roleta przestrzeni bagażowej
Światła do jazdy dziennej typu LED
Światła tylne typu LED
Tapicerka materiałowa
Tylna kanapa składana z bagażnika
Tylne spojler
Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego
VSC - system stabilizacji toru jazdy z TRC
Wejście Aux-In
Wspomaganie układu kierowniczego
Zamek centralny sterowany pilotem
Koło zapasowe dojazdowe
System zabezpieczenia antykradzieżowego (rozszerzenie o ochronę wnętrza, sygn. dźwiękową, PROXY)

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	FALKEN	195/65R15	65%
PP zima	FALKEN	195/65R15	65%
TL zima	KUMHO,	195/65R15	65%
TP zima	KUMHO,	195/65R15	65%
dojazdowa	BRIDGESTONE	T125/70D17	0%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 177 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: 06 września 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308142



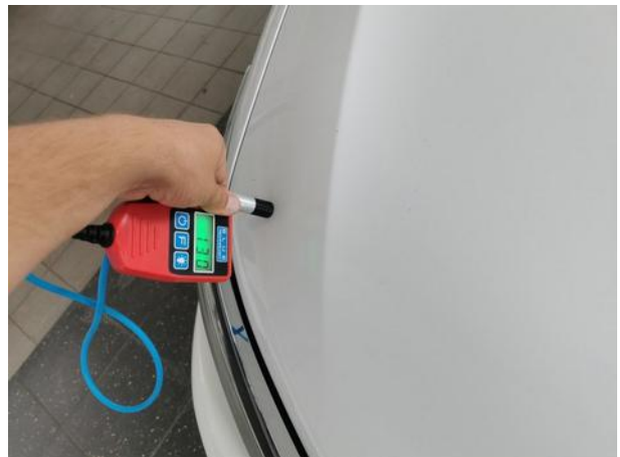
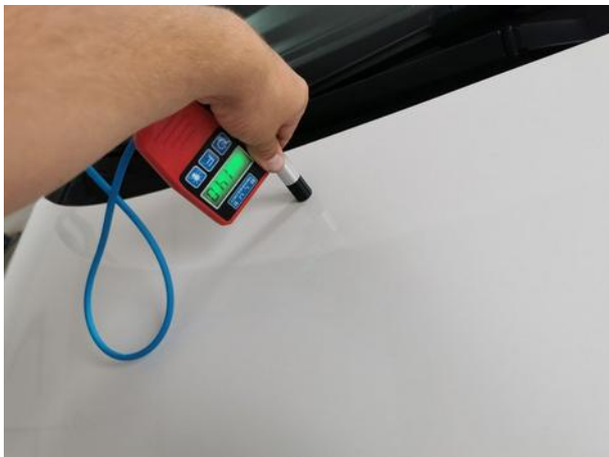
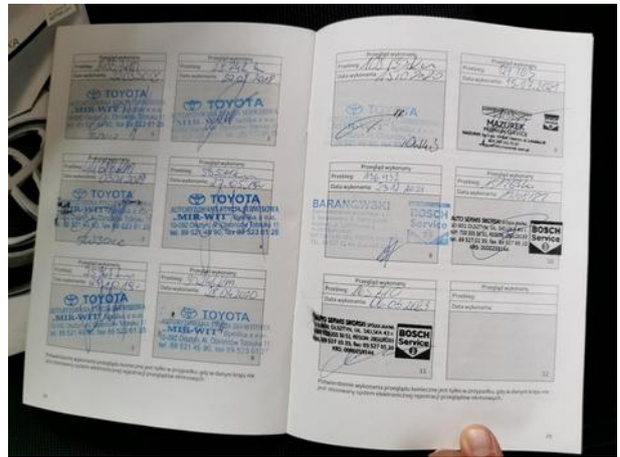
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308142



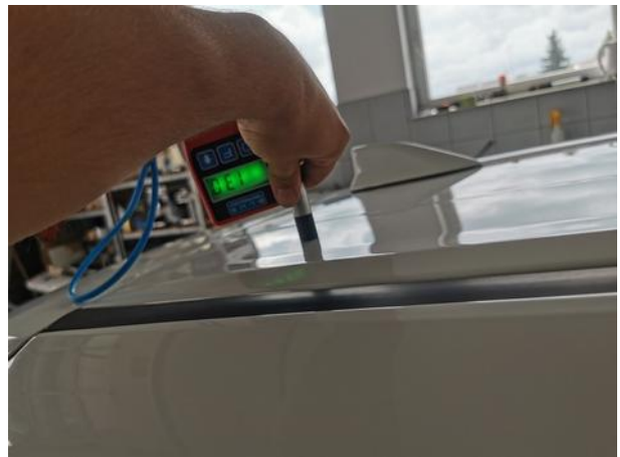
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308142



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308142













Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308142

