

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202308061

Data badania – 23 sierpnia 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: DW8AX46

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: AVENSIS 2.0 PREMIUM MS
Kolor: niebieski

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 183443
Nr fabryczny (VIN): SB1EK76L50E046490
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2050
Masa własna (kg): 1482
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1987
Moc [kW]: 112.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 27.11.2018

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/BAO5159245
2. Data następnego badania technicznego: 27.11.2023r.
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 - 11: 16521 km, 30525 km, 48048 km, 60690 km, 752301 km, 90120 km, 103905 km, 119930 km, 135998 km, 150660 km, 164510 km dnia 10-02-2023

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 - aluminiowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Felga PP – zarysowania, Felga LT – brak kołpaka, Felga PT - brak kołpaka. Skrzynia biegów - automatyczna. 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 niebieska

Zderzak przód: Odpryski / Zarysowania

Pokrywa przednia: Odpryski

Szyba czołowa: Odpryski

Błotnik LP: Odpryski

Drzwi LP: Odpryski / Zdeformowanie / Wgniecenie

Lusterko wsteczne lewe: Odpryski

Drzwi LT: poszycie: Odpryski / Zarysowania

Zderzak tył: Zarysowania / pęknięcie

Drzwi PT: Odpryski / Zarysowania

Drzwi PP: Odpryski / Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania

Błotnik PP: Odpryski / Zarysowania

Wnęka drzwi TL: Zarysowania

Błotnik TL: Odpryski

Dach: Odpryski / korozja

Listwa górna drzwi LP: Wgnieciona

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120 μm , błotnik PP - 110 μm , drzwi PP - 180 μm , drzwi TP - 200 μm , poszycie TP - 130 μm , pokrywa T - 100 μm , poszycie TL - 130 μm , drzwi TL - 190 μm , drzwi PL - 170 μm , błotnik PL - 110 μm , dach - 120 μm , próg P - 100 μm , próg L - 240 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Tunel środkowy: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zabrudzenia

Fotel LP: Zabrudzenia

Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia

Kanapa / fotele: Zabrudzenia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia

Podsufitka / część bagażowa: Zabrudzenia / Zarysowania

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania

Kanapa / fotel PT: Zabrudzenia

Fotel PP: Zabrudzenia

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
 Automatyczne światła drogowe
 BA - system wspomagania hamowania
 Czujnik deszczu
 Czujnik zmierzchu
 Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne
 Elektryczny hamulec postojowy (EPB)
 Felgi aluminiowe 16 z ogumieniem 205/60
 Fotel kierowcy z elektryczną regulacją odcinka lędźwiowego
 Funkcja oświetlenia Follow-Me-Home
 Gniazdo Aux-In
 Gniazdo USB
 HSA - system wspomagający pokonywanie podjazdów
 Kamera cofania
 Kierownica skórzana (skóra Nappa)
 Kierownica wielofunkcyjna
 Kierunkowskazy w obudowach lusterek zewnętrznych
 Klimatyzacja automatyczna - dwustrefowa
 Kolumna kierownicy regul. w pionie i poziomie
 Koło zapasowe dojazdowe
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
 Lusterka boczne składane elektrycznie
 Lusterko wsteczne elektrochromatyczne (przyciemniające się)
 Otwór w oparciu tylnej kanapy do przewozu długich przedmiotów
 Relingi dachowe
 Roleta przestrzeni bagażowej
 Siatka oddzielająca przestrzeń bagażową
 Skórzana gałka dźwigni zmiany biegów
 System multimedialny Toyota Touch 2 (radio CD/MP3/WMA, Bluetooth, wyświetlacz 8 cali)
 System ostrzegający o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (Lane Departure Alert)
 System Pre-Collision (układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia)
 System rozpoznawania znaków drogowych (Road Sign Assist)
 Światła do jazdy dziennej typu LED
 Światła przeciwmgielne
 Światła stop typu LED
 Tapicerka materiałowa Premium z elementami Alcantary
 Tempomat
 TRC - system kontroli trakcji
 Tylne oparcie składane, dzielone
 Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego
 VSC+ (system stabilizacji toru jazdy)
 Wspomaganie układu kierowniczego
 Wyświetlacz kolorowy między zegarami
 Lakier metalik
 System zabezpieczenia antykradzieżowego (rozszerzenie o ochronę wnętrza, sygn. dźwiękową, PROXY)

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Bridgestone	205/60/R16	30%
PP lato	Bridgestone	205/60/R16	30%
TL lato	Bridgestone	205/60/R16	15%

TP lato	Bridgestone	205/60/R16	15%
dojazdowa	Dunlop,	145/70/R17	0%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 135 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: 23 sierpnia 2023

.....

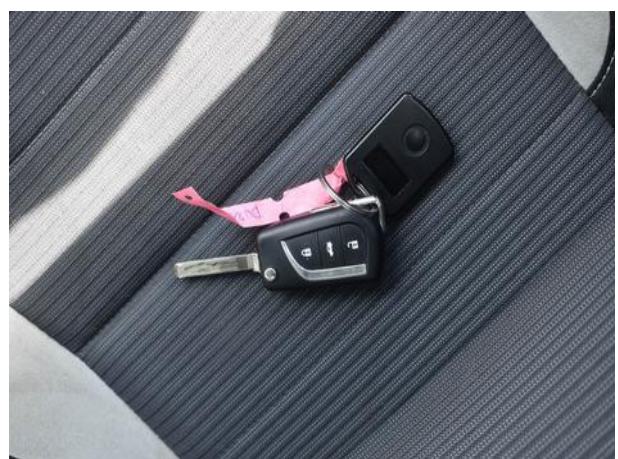
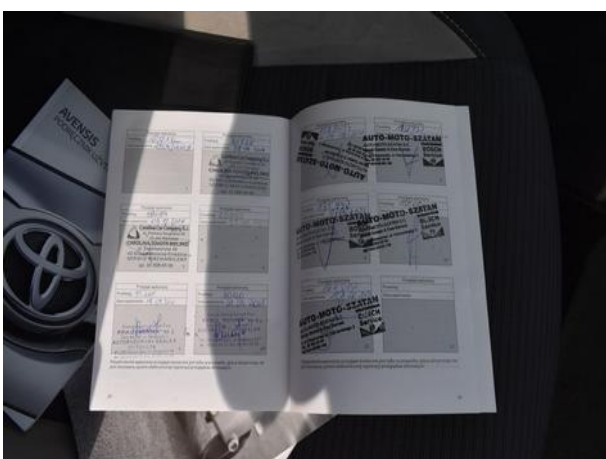
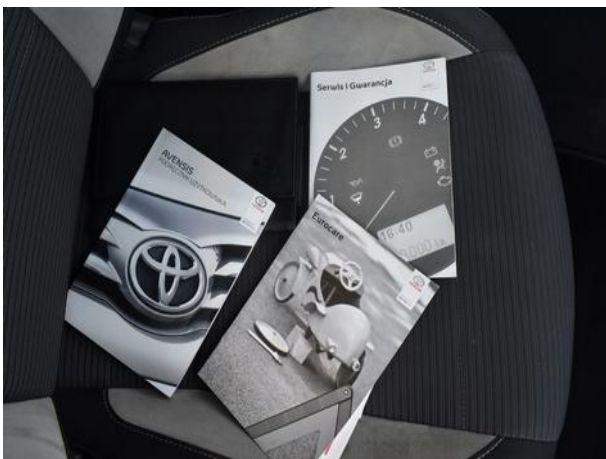
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308061





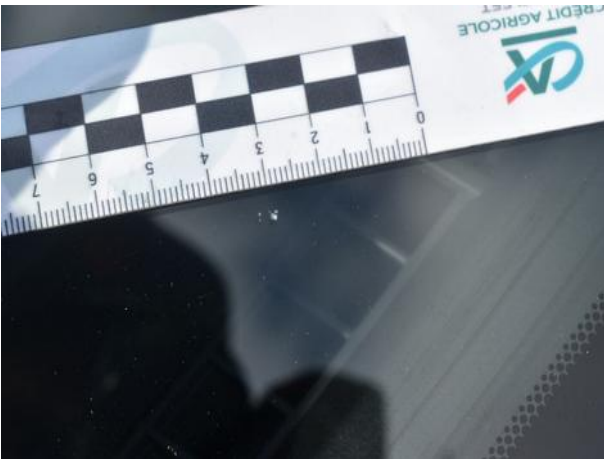
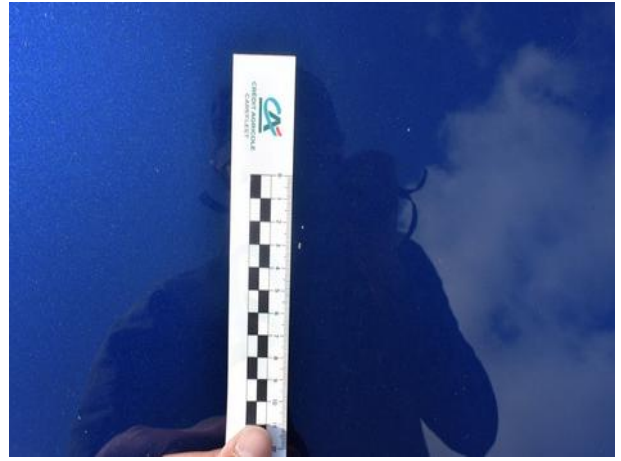










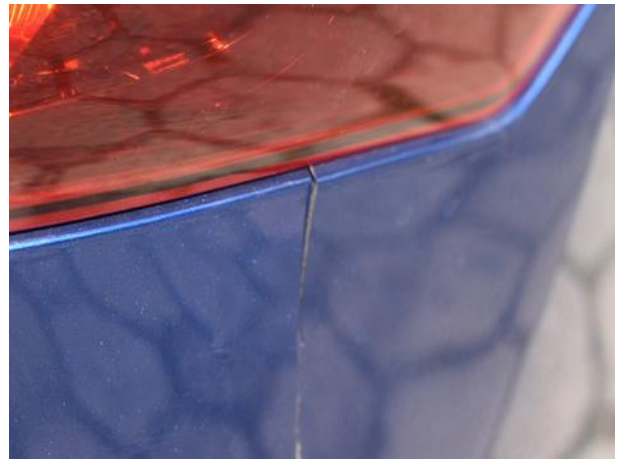
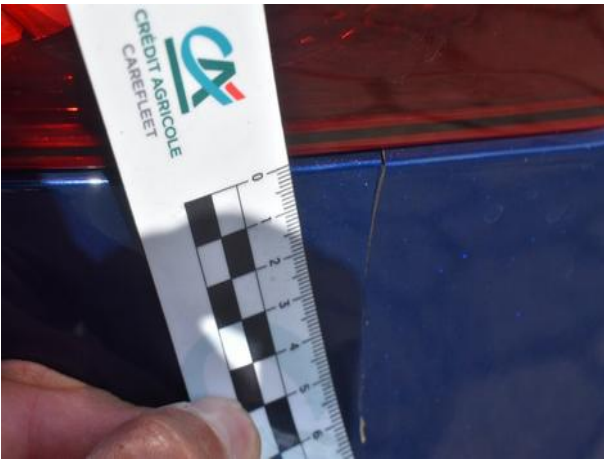












Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308061



