

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

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202312025**

**Data badania – 18 grudnia 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: DW7CT74

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

Rodzaj nadwozia: Sedan  
Rodzaj pojazdu: Osobowy  
Liczba drzwi: 4  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 123134  
Nr fabryczny (VIN): SB1BK76L50E046475  
Rok produkcji: 2018  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 2050  
Masa własna (kg): 1452  
Rodzaj paliwa: Benzyna  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon iskrowy  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1987  
Moc [kW]: 112.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 08.03.2010

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/BAP1078291
2. Data następnego badania technicznego: 08.03.2024r.
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 - 6: 15184 km, 30728 km, 55103 km, 74722 km, 90544 km, 104411 km dnia 27-03-2023

**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 - aluminiowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. 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: Zarysowania / Wgniecenia

Pokrywa przednia: Odpryski / Zarysowania

Szyba czołowa: Odpryski

Drzwi LP: Zarysowania / Odpryski

Lusterko wsteczne lewe: Odpryski

Drzwi LT: Zarysowania / Odpryski

Drzwi PP: Zarysowania / Odpryski

Lusterko wsteczne prawe: Odpryski

Błotnik PP: Zarysowania

Błotnik PT: Zarysowania

Błotnik PT: Wgniecenia

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 155  $\mu\text{m}$ , błotnik PP - 140  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 145  $\mu\text{m}$ , drzwi TP - 270  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 1230  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 155  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 150  $\mu\text{m}$ , drzwi TL - 125  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 140  $\mu\text{m}$ , błotnik PL - 150  $\mu\text{m}$ , dach - 145  $\mu\text{m}$ , próg P - 140  $\mu\text{m}$ , próg L - 125  $\mu\text{m}$

**V. Wnętrze stwierdzono:** Tapicerka drzwi LP: Zarysowania

Tapicerka drzwi PP: Zarysowania

Słupek B lewy: Zabrudzenia

Tunel środkowy: Zarysowania

Wyświetlacz radia: Zarysowania

Wyłumienie pokrywy P: Rozerwane

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

Automatyczne światła drogowe

BA - system wspomagania hamowania

Czujnik deszczu

Czujnik zmierzchu

EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania

Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne

Elektryczny hamulec postojowy (EPB)

Felgi aluminiowe 16 z ogumieniem 205/60

Fotel kierowcy z elektryczną regulacją odcinka lędźwiowego

Fotel kierowcy z regulacją wysokości

Fotele z profilowanym podparciem bocznym  
 Funkcja automatycznego opuszczania i unoszenia szyb, przód i tył  
 Funkcja oświetlenia Follow-Me-Home  
 Gniazdo 12V  
 Gniazdo Aux-In  
 Gniazdo USB  
 HSA - system wspomagający pokonywanie podjazdów  
 Immobilizer  
 Kamera cofania  
 Kierownica skórzana (skóra Nappa)  
 Kierownica wielofunkcyjna  
 Klimatyzacja automatyczna - dwustrefowa  
 Kolumna kierownicy regul. w pionie i poziomie  
 Koło zapasowe dojazdowe  
 Komputer pokładowy  
 Listwa okienna chromowana  
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane  
 Lusterka boczne składane elektrycznie  
 Lusterko wsteczne elektrochromatyczne (przyciemniające się)  
 Otwór w oparciu tylnej kanapy do przewozu długich przedmiotów  
 Podłokietnik przedni  
 Podłokietnik tylny  
 Prędkościomierz cyfrowy  
 Siatka oddzielająca przestrzeń bagażową  
 Skórzana gałka dźwigni zmiany biegów  
 System monitorowania ciśnienia w oponach  
 System multimedialny Toyota Touch 2 (radio CD/MP3/WMA, Bluetooth, wyświetlacz 8 cali)  
 System ostrzegający o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (Lane Departure Alert)  
 System oświetlenia wnętrza  
 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  
 Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera  
 Wyświetlacz kolorowy między zegarami  
 Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci  
 Zamek centralny sterowany pilotem  
 Lakier metalik  
 System zabezpieczenia antykradzieżowego Vodafone, elektroniczny

## VII. Wyposażenie dodatkowe:

## VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL Zimowe	Pirelli	205/60R16	65%
PP Zimowe	Pirelli	205/60R16	65%

TL Zimowe	Pirelli	205/60R16	65%
TP Zimowe	Pirelli	205/60R16	65%
dojazdowa	Dunlop,	145/70D17	0%

---

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 117 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: 18 grudnia 2023

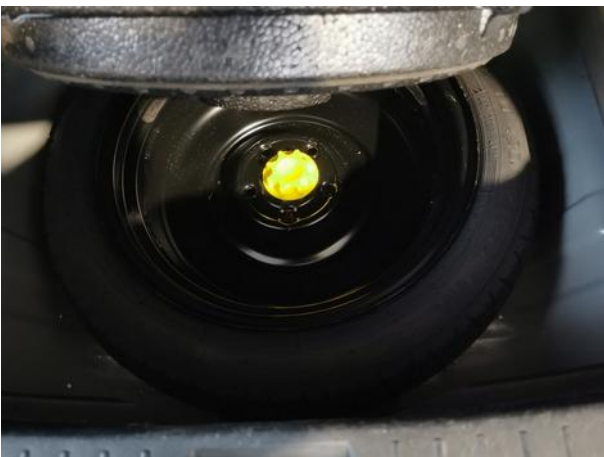
.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312025





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312025











































Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312025





