

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202312061

Data badania – 12 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: DW3Y899

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]: 104399
Nr fabryczny (VIN): SB1BK76L60E045495
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 [cm³]: 1987
Moc [kW]: 112.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 10.07.2018

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/BAO3109695
2. Data następnego badania technicznego: 29.06.2024r.
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: 14599 km, 32121 km, 42215 km, 60939 km, 76224 km, 90605 km dnia 12-06-2023

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

Pokrywa przednia: Zarysowania

Szyba czołowa: Pęknięcie

Drzwi LP: poszycie: Odpryski

Lampa LT: Zarysowania

Zderzak tył: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120 μm , błotnik PP - 150 μm , drzwi PP - 200 μm , drzwi TP - 210 μm , poszycie TP - 210 μm , pokrywa T - 210 μm , poszycie TL - 190 μm , drzwi TL - 170 μm , drzwi PL - 250 μm , błotnik PL - 160 μm , dach - 190 μm , próg P - 80 μm , próg L - 80 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Podsufitka lewa: Otwory / Pęknięcia

Fotel LP: Zabrudzenia

Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia

Tapicerka drzwi PT: Zarysowania

Kanapa / fotel PT: 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

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
 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 Letnie	Michelin,	205/60/16	65%
PP Letnie	Michelin,	205/60/16	65%
TL Letnie	Continental	205/60/16	45%
TP Letnie	Continental	205/60/16	45%
dojazdowa	Dunlop	145/70/17	0%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

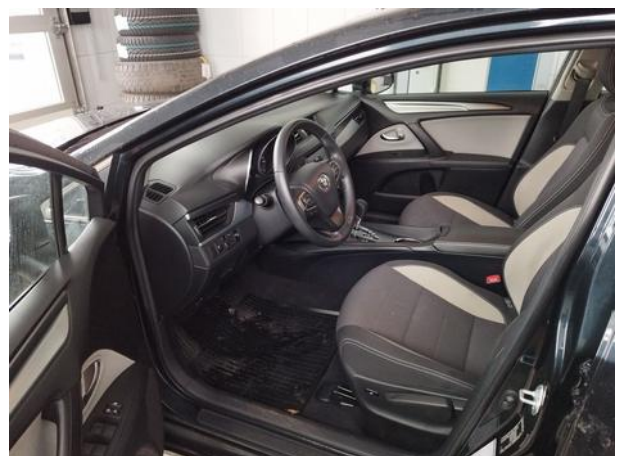
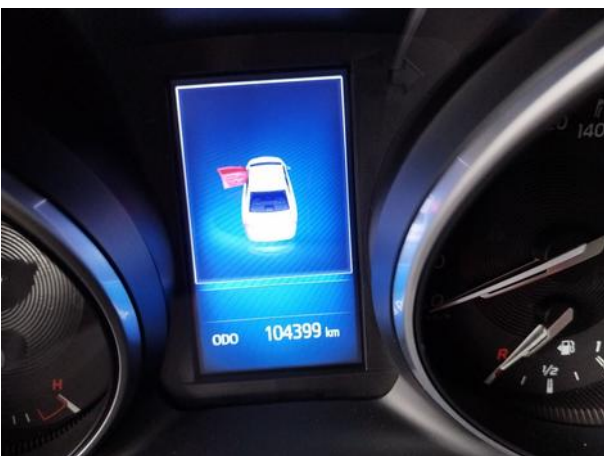
Do oceny dołączono 66 fotografii cyfrowych.

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: 12 grudnia 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312061

