

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202401068

Data badania – 23 stycznia 2024r.

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: DW3S442

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: AVENSIS 2.0 D-4D PREMIUM
Kolor: niebieski

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 201814
Nr fabryczny (VIN): SB1ET76L60E024009
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2100
Masa własna (kg): 1537
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1995
Moc [kW]: 105.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 26.10.2017

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/BAN4557715
2. Data następnego badania technicznego: 31.10.2024r.
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 - 9: 39456 km, 59960 km, 79498 km, 100358 km, 121035 km, 141425 km, 161311 km, 180228 km, 200128 km dnia 06-12-2023

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. 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 niebieska

Pokrywa przednia: Odpryski

Dach: Zarysowania

Drzwi LP: Zarysowania

Drzwi LT: Odpryski / wgniecenia

Błotnik / ściana boczna LT: Odpryski / Zarysowania

Zderzak tył: Odpryski / Zarysowania

Błotnik PP: Zarysowania

Próg L: Zarysowania

Pokrywa tył: Wgniecenie

Błotnik / ściana boczna PT: Odpryski / Zarysowania

Drzwi PT: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 130 μm , błotnik PP - 110 μm , drzwi PP - 110 μm , drzwi TP - 110 μm , poszycie TP - 130 μm , pokrywa T - 120 μm , poszycie TL - 350 μm , drzwi TL - 110 μm , drzwi PL - 110 μm , błotnik PL - 110 μm , dach - 110 μm , próg P - 80 μm , próg L - 70 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Lewarek zmiany biegów: Wytarcia

Kokpit: Zarysowania

Nakładka słupka A lewa: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zabrudzenia

Fotel LP: Zabrudzenia

Kanapa T: Zabrudzenia

Fotel PP: Zabrudzenia

Nakładka słupka D lewa i prawa: Zarysowania

Podsufitka: Zarysowania

Tapicerka pokrywy tył: 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

Automatyczne światła drogowe

BA - system wspomagania hamowania

Czujnik deszczu

Czujnik zmierzchu

Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne

Elektryczny hamulec postojowy (EPB)
 Felgi aluminiowe 17 z ogumieniem
 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
 Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach
 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)
 System zabezpieczenia antykradzieżowego komputera i złącza diagnostycznego
 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 zima	Kumho,	215/55/R17	45%
PP zima	Kumho,	215/55/R17	45%
TL zima	Kumho,	215/55/R17	65%
TP zima	Kumho,	215/55/R17	65%
dojazdowa	Dunlop	145/70D17	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 96 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: 23 stycznia 2024

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202401068



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202401068



















