

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202312044

Data badania – 11 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: DW6S255

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]: 203634
Nr fabryczny (VIN): SB1ET76L50E024406
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: 21.11.2017

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/BAN5002279
2. Data następnego badania technicznego: 13.11.2024r.
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 - 10: 19635 km, 41739 km, 61611 km, 81273 km, 100542 km, 120314 km, 140171 km, 161302 km, 181060 km, 201358 km dnia 18-10-2023

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 PT - 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

Zderzak przód: Zarysowania

Pokrywa przednia: Odpryski

Drzwi LP: poszycie: Odpryski

Drzwi PP: poszycie: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120 μm , błotnik PP - 110 μm , drzwi PP - 110 μm , drzwi TP - 120 μm , poszycie TP - 120 μm , pokrywa T - 110 μm , poszycie TL - 140 μm , drzwi TL - 110 μm , drzwi PL - 110 μm , błotnik PL - 110 μm , dach - 110 μm , próg P - 90 μm , próg L - 80 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Fotel LP: Zabrudzenia

Podsufitka / część bagażowa: Zarysowania

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

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 lato	Firestone,	215/55/17	65%
PP lato	Firestone,	215/55/17	65%
TL lato	Hankook,	215/55/17	45%
TP lato	Hankook,	215/55/17	45%
dojazdowa	Dunlop,	145/70/17	0%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 59 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: 11 grudnia 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312044



Dokumentacija fotograficna do opinii CFM202312044



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312044











