

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202309165

Data badania – 27 września 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: WW289YG

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: AURIS HYBRID 135 ACTIVE
Kolor: niebieski

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 246214
Nr fabryczny (VIN): SB1ZS3JE80E415636
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1815
Masa własna (kg): 1415
Rodzaj paliwa: Hybryda
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1798
Moc [kW]: 73.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 26.04.2018

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/BAO1820442
2. Data następnego badania technicznego: 24.04.2024r.
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 - 16: 15329 km, 30180 km, 44881 km, 60250 km, 75561 km, 91745 km, 105794 km, 119583 km, 135420 km, 150895 km, 166199 km, 180220 km, 195210 km, 210988 km, 226790 km, 241102 km dnia 01-06-2023

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. Felga PL – odpryski. 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 / Odpryski / Zdeformowanie / Wgniecenie
Pokrywa przednia: Zarysowania / Odpryski
Reflektor lewy: Odpryski
Błotnik LP: Odpryski
Drzwi LP: poszycie: Odpryski
Drzwi LP: rama: Zarysowania
Lusterko wsteczne lewe: Odpryski
Dach: Zdeformowanie / Wgniecenie
Drzwi LT: poszycie: Zarysowania / Odpryski
Błotnik / ściana boczna LT: Zarysowania
Zderzak tył: Zarysowania
Rama dachu prawa: Odpryski
Drzwi PP: poszycie: Odpryski
Lusterko wsteczne prawe: Zarysowania / Odpryski
Błotnik PP: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120 μm , błotnik PP - 120 μm , drzwi PP - 130 μm , drzwi TP - 750 μm , poszycie TP - 580 μm , pokrywa T - 120 μm , poszycie TL - 120 μm , drzwi TL - 120 μm , drzwi PL - 120 μm , błotnik PL - 120 μm , dach - 120 μm , próg P - 90 μm , próg L - 90 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Kierownica: Przetarcia
Słupek A lewy: Zabrudzenia / Zarysowania
Podsufitka lewa: Zabrudzenia
Fotel LP: Uszkodzenia mechaniczne
Tapicerka drzwi LT: Zarysowania
Listwa progu LT: Zarysowania
Podsufitka / część bagażowa: Zarysowania
Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania
Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania
Tapicerka drzwi PT: 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
Antena dachowa Shark-Fin

BA - system wspomagania hamowania
 Czujnik ciśnienia w oponach
 EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania
 Elektrycznie regulowane szyby przednie
 Felgi aluminiowe 15 z ogumieniem 195/65
 Fotel kierowcy z regulacją wysokości
 Funkcja oświetlenia Follow-Me-Home
 Gniazdo USB i Aux-In
 HAC - system wspomagający pokonywanie podjazdu
 Immobilizer
 Kanapa tylna składana, dzielona 60/40
 Kierownica wielofunkcyjna
 Kierunkowskazy w obudowach lusterek zewnętrznych
 Klimatyzacja automatyczna
 Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach
 Komputer pokładowy
 Kontrolka zapięcia pasów bezpieczeństwa
 Lakier uni
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
 Podłokietnik przedni
 Radio CD z MP3 + 4 głośniki + Bluetooth
 Roleta przestrzeni bagażowej
 Światła do jazdy dziennej typu LED
 Tapicerka materiałowa
 Tylna kanapa składana z bagażnika
 Tylne spojler
 Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego
 Uruchamianie pojazdu przyciskiem Start/Stop
 VSC - system stabilizacji toru jazdy z TRC
 Wejście Aux-In
 Wspomaganie układu kierowniczego
 Zamek centralny sterowany pilotem
 Zestaw do naprawy przebitej opony
 System zabezpieczenia antykradzieżowego (rozszerzenie o ochronę wnętrza, sygn. dźwiękową, PROXY)
 Tempomat

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Kleber,	195/65/15	45%
PP zima	Kleber,	195/65/15	45%
TL zima	Firestone,	195/65/15	45%
TP zima	Firestone,	195/65/15	45%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 98 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: 27 września 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309165



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309165



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309165





















