

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202401080

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: WX8867A

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: COROLLA 1.8 HYBRID COMFORT
Kolor: niebieski

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 91960
Nr fabryczny (VIN): SB1K93BE70E037496
Rok produkcji: 2019
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1820
Masa własna (kg): 1350
Rodzaj paliwa: Hybryda
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Pojemność [cm³]: 1798
Moc [kW]: 72.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 18.06.2019

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/BAP2713477
2. Data następnego badania technicznego: 13.06.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
- 5.

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 LT – zarysowania, Felga PT - zarysowania. 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 tył: Zarysowania
Nakładka zderzaka tył: Zarysowania / Brak zaślepki haka
Pokrywa P: Odpryski
Zderzak przód: Zarysowania
Błotnik LP: Odpryski
Drzwi LP: Odpryski
Błotnik LT: Zarysowania
Drzwi TP: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120 μm , błotnik PP - 180 μm , drzwi PP - 120 μm , drzwi TP - 110 μm , poszycie TP - 120 μm , poszycie TL - 110 μm , drzwi TL - 110 μm , drzwi PL - 120 μm , błotnik PL - 110 μm , dach - 120 μm , próg P - 100 μm , próg L - 70 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Tapicerka pokrywy tył: Zarysowania

Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: 6 głośników

ABS
Antena dachowa Shark-Fin
Automatyczne światła drogowe
BA - system wspomagania hamowania
Czujnik zmierzchu
Dyfuzor tylny w kolorze Piano Black
EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania
Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne
Elektryczny hamulec postojowy (EPB)
ESC - układ stabilizacji toru jazdy
Felgi aluminiowe 16 z ogumieniem 205/55
Fotel kierowcy z regulacją wysokości
Fotel pasażera z regulacją wysokości
Fotele przednie z profilowanym podparciem bocznym
Funkcja automatycznego opuszczania i unoszenia szyb, przód i tył
Funkcja oświetlenia Follow-Me-Home
Gniazdo 12V
Gniazdo USB i Aux-In
HAC - system wspomagający pokonywanie podjazdu
Immobilizer
Inteligentny asystent utrzymania toru jazdy (LKA)
Kamera cofania
Kanapa tylna składana, dzielona 60/40

Kierownica i gałka dźwigni zmiany biegów skórzane
 Kierownica wielofunkcyjna
 Kieszeń w oparciu fotela pasażera
 Klimatyzacja automatyczna - dwustrefowa
 Kolumna kierownicy regulowana elektrycznie w dwóch płaszczyznach
 Komputer pokładowy
 Lusterka boczne ogrzewane
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie
 Miękkie materiały wykończeniowe
 Obrotomierz
 Ogranicznik prędkości - automatyczny
 Podłokietnik przedni, regulowany
 Podłokietnik tylny
 Podsufitka ciemna
 Poduszka powietrzna kolan kierowcy
 Poduszki powietrzne boczne - przód
 Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera
 Poduszki powietrzne kurtynowe
 Prędkościomierz analogowy
 Spojler tylny
 Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa
 System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)
 System Bluetooth
 System monitorowania ciśnienia w oponach
 System multimedialny Toyota Touch 2 z ekranem dotykowym 8 cali
 System oświetlenia wnętrza
 System rozpoznawania znaków drogowych (RSA)
 System wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)
 Światła do jazdy dziennej typu LED
 Światła główne LED (Basic)
 Światła przeciwmgielne LED
 Światła tylne typu LED
 Tapicerka materiałowa
 Tempomat aktywny
 Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego
 Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych (PD)
 Uruchamianie pojazdu przyciskiem Start/Stop
 VSC - system stabilizacji toru jazdy z TRC
 Wykończenie elementów wnętrza w kolorze ciemnym
 Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
 Wyświetlacz kolorowy między zegarami 4,2 cala
 Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci
 Zamek centralny sterowany pilotem
 Zestaw do naprawy przebitej opony
 Lakier metalik
 System zabezpieczenia antykradzieżowego Vodafone, elektroniczny

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Falken	205/55/R16	45%
PP zima	Falken	205/55/R16	45%
TL zima	Falken	205/55/R16	45%

TP zima	Falken	205/55/R16	45%
---------	--------	------------	-----

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 64 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: 23 stycznia 2024

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202401080



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202401080











