

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202311135
Data badania – 30 listopada 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: WW967SU

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: COROLLA 1.5 COMFORT MS
Kolor: czarny

Rodzaj nadwozia: Sedan
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 4
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 14540
Nr fabryczny (VIN): NMTBA3BE20R023291
Rok produkcji: 2021
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1795
Masa własna (kg): 1322
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1496
Moc [kW]: 92.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 28.10.2021

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/BAR4471989
2. Data następnego badania technicznego: 28.10.2024r.
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 - 0

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. Skrzynia biegów - automatyczna 7 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 czarna

Drzwi LP: poszycie: Odpryski

Lusterko wsteczne lewe: Odpryski

Błotnik / ściana boczna LT: Zarysowania

Pokrywa tylna / drzwi tyłu: Zarysowania

Zderzak tył: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120 μm , błotnik PP - 110 μm , drzwi PP - 110 μm , drzwi TP - 110 μm , poszycie TP - 140 μm , pokrywa T - 140 μm , poszycie TL - 140 μm , drzwi TL - 120 μm , drzwi PL - 120 μm , błotnik PL - 120 μm , dach - 120 μm , próg P - 80 μm , próg L - 70 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: 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

Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)

Automatyczne światła drogowe

BA - system wspomagania hamowania

Czujnik zmierzchu

Dywaniki welurowe

EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania

Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne

Elektryczny hamulec postojowy (EPB)

Elementy stylizacyjne zewnętrzne chromowane

ESC - układ stabilizacji toru jazdy

Fotel kierowcy z regulacją wysokości

Fotele przednie z profilowanym podparciem bocznym

Funkcja automatycznego opuszczania i unoszenia szyb, przód i tył

Funkcja oświetlenia Follow-Me-Home

Gałka dźwigni zmiany biegów obszyta skórą

Gniazdo 12V

Gniazdo USB

HAC - system wspomagający pokonywanie podjazdu

Immobilizer

Interfejs Android Auto i Apple CarPlay

Kamera cofania

Kanapa tylna składana, dzielona 60/40
Kierownica skórzana
Kierownica wielofunkcyjna
Kieszeń w oparciu fotela pasażera
Klimatyzacja automatyczna - dwustrefowa
Kolumna kierownicy regulowana elektrycznie w dwóch płaszczyznach
Komputer pokładowy
Listwa okienna chromowana
Lusterka boczne ogrzewane
Lusterka boczne regulowane elektrycznie
Miękkie materiały wykończeniowe
Nawiew wentylacji na tylną kanapę
Obrotomierz
Obsługa stacji radiowych w technologii cyfrowej (DAB)
Ogranicznik prędkości - automatyczny
Podłokietnik przedni
Podłokietnik tylny
Podsufitka jasna
Poduszka powietrzna kolan kierowcy
Poduszki powietrzne boczne - przód
Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera
Poduszki powietrzne kurtynowe
Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa
System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)
System Bluetooth
System dodatkowego oświetlenia wnętrza diodami LED
System monitorowania ciśnienia w oponach
System multimedialny Toyota Touch 2 z ekranem dotykowym 8 cali
System ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa z funkcją powrotu na zadany tor jazdy (LDA+SC)
System oświetlenia wnętrza
System rozpoznawania znaków drogowych (RSA)
System wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)
Światła do jazdy dziennej typu LED
Światła główne w technologii projektorowej
Światła przeciwmgielne LED
Tapicerka materiałowa
Tempomat aktywny
Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego
Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych (PD)
Usługi łączności Toyota Connected Car
VSC - system stabilizacji toru jazdy z TRC
Wstawki chromowane we wnętrzu auta
Wykończenie elementów wnętrza w kolorze ciemnym
Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci
Zamek centralny sterowany pilotem
Zestaw do naprawy przebitej opony
Lakier metalik
Pakiet Style
Felgi aluminiowe 17 z ogumieniem 225/45
Spryskiwacze lamp przednich
Szyby tylne przyciemniane
Światła główne LED
Światła tylne typu LED
Pakiet Tech

Czujnik deszczu
Czujniki odległości przy parkowaniu - przód i tył
Fotel kierowcy z elektryczną regulacją odcinka lędźwiowego
Fotele przednie podgrzewane
Lusterka boczne składane elektrycznie
Lusterko wsteczne elektrochromatyczne (przyciemniające się)
Oświetlenie w osłonach przeciwsłonecznych
Prędkościomierz cyfrowy
Wyświetlacz kolorowy między zegarami 7 cali
System zabezpieczenia antykradzieżowego

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Fulda,	225/45/17	30%
PP zima	Fulda,	225/45/17	30%
TL zima	Fulda,	225/45/17	30%
TP zima	Fulda,	225/45/17	30%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 57 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.

Rzecznik , data: 30 listopada 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311135



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311135



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311135











