

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202312015

Data badania – 05 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: WX2667C

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: RAV4 2.5 HYBRID SELECTION 4X2
Kolor: srebrny

Rodzaj nadwozia: SUV
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 147852
Nr fabryczny (VIN): JTMW23FV50D505145
Rok produkcji: 2019
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2135
Masa własna (kg): 1631
Rodzaj paliwa: Hybryda
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 2487
Moc [kW]: 131.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 27.11.2019

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/BAP5174875
2. Data następnego badania technicznego: 25.11.2024r.
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 - 6: 16872 km, 75128 km, 89117 km, 105302 km, 119668 km, 134724 km dnia 18-07-2023

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. 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 srebrna

Zderzak przód: Zarysowania

Drzwi LT: poszycie: Odpryski

Błotnik / ściana boczna LT: Zdeformowanie / Wgniecenie

Błotnik / ściana boczna PT: Zdeformowanie / Wgniecenie

Drzwi PP: poszycie: Odpryski / Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 110 μm , błotnik PP - 130 μm , drzwi PP - 120 μm , drzwi TP - 130 μm , poszycie TP - 160 μm , pokrywa T - 200 μm , poszycie TL - 150 μm , drzwi TL - 120 μm , drzwi PL - 120 μm , błotnik PL - 120 μm , dach - 210 μm , próg P - 90 μm , próg L - 100 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania

Kierownica: Przetarcia

Kanapa / fotel LT: Uszkodzenia mechaniczne / Zabrudzenia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia

Podsufitka / część bagażowa: Zarysowania

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania

Tapicerka drzwi PT: Zarysowania

Kanapa / fotel PT: Zabrudzenia

Fotel PP: Zabrudzenia

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: 6 głośników

ABS

Airbag 6 sztuk: poduszki powietrzne czołowe i boczne dla kierowcy i pasażera, kurtyny powietrzne

Airbag chroniący kolana kierowcy

Antena dachowa Shark-Fin

Automatyczne światła drogowe (AHB)

BA - system wspomagania nagłego hamowania

Bluetooth

Chromowana końcówka wydechu

Chromowane obramowania szyb bocznych

Czujnik deszczu

Czujnik zmierzchu

Czujniki odległości przy parkowaniu - przód i tył

Dywan bagażowy wykończony materiałem antypoślizgowym

EBD - elektroniczny system rozdziału sił hamowania

Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne
Elementy stylizacyjne nadwozia w kolorze Piano Black
Felgi aluminiowe 18, czarne, z ogumieniem 225/60
Fotel kierowcy regulowany elektrycznie
Fotel kierowcy z elektryczną regulacją odcinka lędźwiowego
Fotel kierowcy z regulacją wysokości
Fotele przednie podgrzewane
Fotele z profilowanym podparciem bocznym
Funkcja automatycznego opuszczania i unoszenia szyb, przód i tył
Gniazdo 12V
Gniazdo 12V w bagażniku
Gniazdo USB (x2), tył
Gniazdo USB (x3)
Grill przedni w kolorze grafitowym
HAC - system wspomagający wjazd na wzniesienia
Hamulec postojowy elektryczny
Immobilizer
Kamera cofania
Kanapa tylna, składana i dzielona w stosunku 60:40
Kierownica i gałka zmiany biegów skórzane
Kierownica podgrzewana
Kierownica wielofunkcyjna
Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia
Kłapa bagażnika otwierana bezdotykowo
Klimatyzacja automatyczna - 2 strefowa
Kolumna kierownicy regulowana w pionie i w poziomie
Komputer pokładowy
Lampy przednie LED
Lusterka boczne podgrzewane
Lusterka boczne składane elektrycznie
Lusterka w osłonach przeciwsłonecznych
Lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie
Lusterko wsteczne elektrochromatyczne (przyciemniające się)
Ładowarka do telefonów - bezprzewodowa
Mocowania ISOFIX
Nawiewy dla tylnego rzędu siedzeń
Ogranicznik prędkości automatyczny (ASL)
Osłona przedniego i tylnego zderzaka w kolorze srebrnym
Osłona przestrzeni bagażowej
Oświetlenie wnętrza LED
Podłoga bagażnika, podwójna
Podłokietnik przedni
Podłokietnik tylny
Podsufitka w kolorze czarnym
Podświetlenie wskaźników LED
Prędkościomierz cyfrowy
Przeszycia tablicy rozdzielczej, szare
Regulacja świateł głównych automatyczna
Relingi dachowe w kolorze Piano Black
Spojler tylny
Spryskiwacze reflektorów
System AVAS (Acoustic Vehicle Alerting System)
System keyless entry
System keyless start
System kontroli trakcji TRC

System monitorowania ciśnienia w ogumieniu
 System multimedialny Toyota Touch 2 (dotykowy ekran 8")
 System opóźnionego wyłączenia świateł Follow me home
 System powiadamiania o wypadkach drogowych (eCall)
 System rozpoznawania znaków drogowych (RSA)
 System stabilizacji przyczepy TSC
 System Toyota Easy Flat
 System utrzymujący pas ruchu (LTA)
 System wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych (PD)
 System wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)
 Szyba przednia podgrzewana
 Szyby tylne przyciemniane
 Światła do jazdy dziennej LED
 Światła przeciwmgielne
 Światła tylne LED
 Tapicerka materiałowa z elementami skóry
 Tempomat inteligentny, aktywny (IACC)
 Usługi łączności Toyota Connected Car
 VSC - system stabilizacji toru jazdy z kontrolą trakcji (TRC)
 Wskaźnik hybrydowy
 Wykończenie wnętrza skórą ekologiczną
 Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
 Wyświetlacz kolorowy TFT 7 pomiędzy zegarami
 Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci
 Zamek centralny sterowany pilotem
 Zestaw do naprawy przebitej opony
 Lakier metalik
 System zabezpieczenia antykradzieżowego Vodafone Pro

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

| Opona | Producent | Rozmiar | Stopień zużycia (szacunkowo) |
|---------|-------------|-----------|------------------------------|
| PL zima | Bridgestone | 225/60/18 | 70% |
| PP zima | Bridgestone | 225/60/18 | 70% |
| TL zima | Bridgestone | 225/60/18 | 45% |
| TP zima | Bridgestone | 225/60/18 | 45% |

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

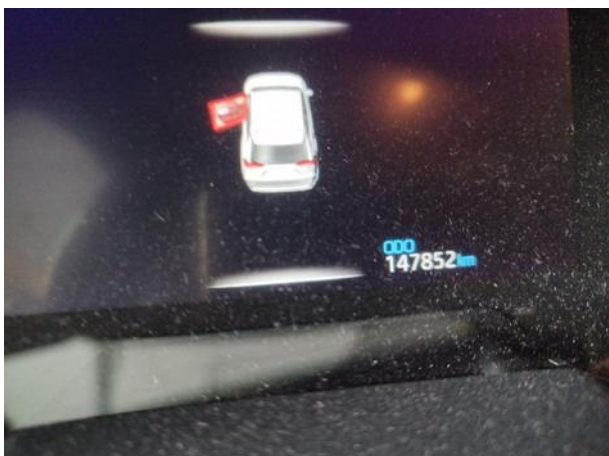
Do oceny dołączono 80 fotografii cyfrowych.

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: 05 grudnia 2023

.....

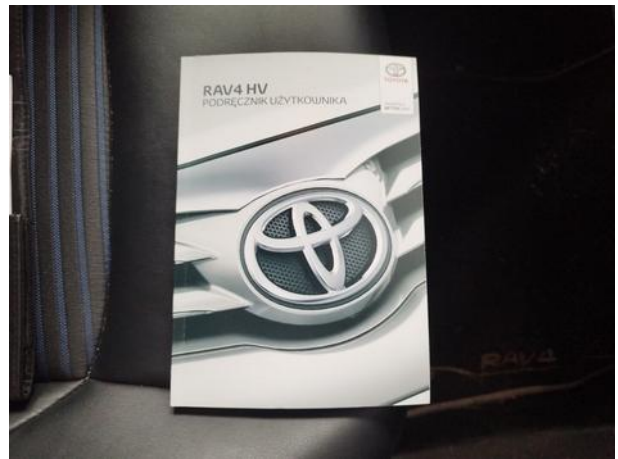
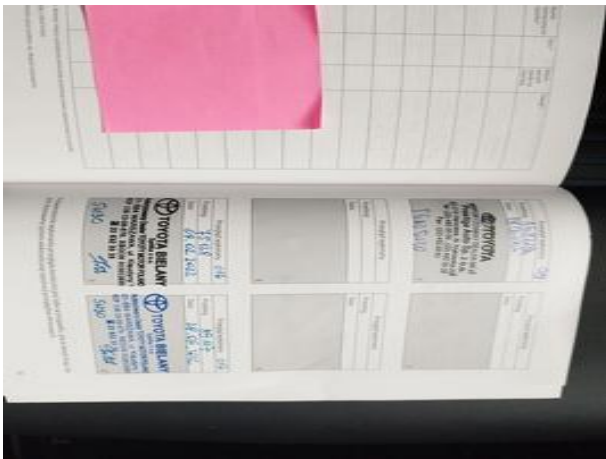
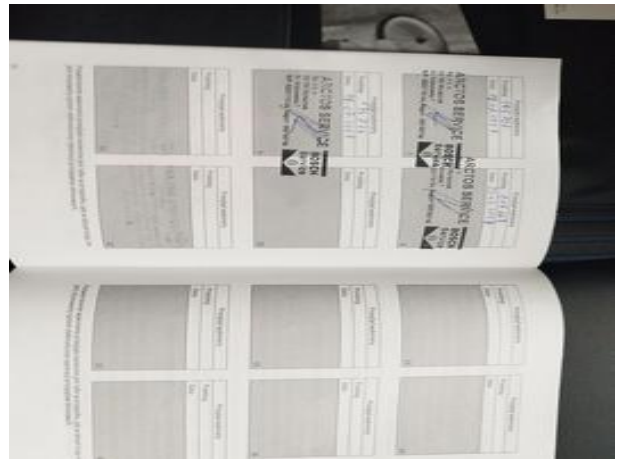
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312015



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312015



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312015











Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312015





