

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202307261

Data badania – 17 sierpnia 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: DW8CK74

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: YARIS HYBRID 100 ACTIVE
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 183637
Nr fabryczny (VIN): VNKKD3D300A541019
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1565
Masa własna (kg): 1121
Rodzaj paliwa: Hybryda
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1497
Moc [kW]: 54.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 07.01.2019

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/BAP0186251
2. Data następnego badania technicznego: 28.12.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Jeden klucz zintegrowany z pilotem centralnego zamka, drugi bez pilota)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej - 10: 15831 km, 30152 km, 44705 km, 57611 km, 75793 km, 90762 km, 119660 km, 136435 km, 153329 km, 170931 km dnia 23-03-2023

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 - stalowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. 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 biała

Zderzak przód: Odpryski / Zarysowania

Szyba czołowa: Pęknięcie

Drzwi LP: Zarysowania / Wgniecenie

Próg lewy: Zarysowania

Dach: Odpryski / Korozja

Zderzak tył: Zarysowania

Drzwi PP: Zarysowania / Odpryski / Zanieczyszczenia

Lusterko wsteczne prawe: Rozerwanie / Pęknięcie / Rozbicie

Pokrywa P: Odpryski / korozja

Błotnik PP: Zanieczyszczenia

Błotnik TP: Odpryski

Próg P: Zanieczyszczenia

Drzwi LT: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 130 μm , błotnik PP - 120 μm , drzwi PP - 120 μm , drzwi TP - 120 μm , poszycie TP - 140 μm , pokrywa T - 130 μm , poszycie TL - 130 μm , drzwi TL - 140 μm , drzwi PL - 120 μm , błotnik PL - 130 μm , dach - 120 μm , próg P - 100 μm , próg L - 120 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania

Tunel środkowy: Zarysowania

Wykładzina LP: Zabrudzenia

Fotel LP: Zabrudzenia / Przetarcia

Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia

Kanapa / fotel PT: Zabrudzenia

Fotel PP: Zabrudzenia / Przetarcia

Tapicerka drzwi PP: Zarysowania

Tapicerka drzwi PL: 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

Automatyczne światła drogowe

BA - system wspomagania hamowania

Bluetooth
 Czujnik deszczu
 EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania
 Elektrycznie regulowane szyby przednie
 Felgi stalowe 15 z ogumieniem 175/65
 Fotel kierowcy z regulacją wysokości
 Funkcja automatycznego opuszczania i unoszenia szyb po stronie kierowcy
 Funkcja oświetlenia Follow-Me-Home
 Gniazda 12V
 Gniazdo Aux-In
 Gniazdo USB
 Grill przedni w kolorze fortepianowej czerni
 HAC - system wspomagający pokonywanie podjazdu
 Immobilizer
 Kierownica regulowana w pionie i poziomie
 Kierownica wielofunkcyjna
 Klamki w kolorze nadwozia
 Kłapa bagażnika otwierana przyciskiem
 Klimatyzacja automatyczna - dwustrefowa
 Komputer pokładowy
 Lakier uni
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie
 Prędkościomierz analogowy
 Radio CD z MP3/WMA + 6 głośników
 Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa
 System Lane Departure Alert
 System monitorowania ciśnienia w oponach
 System oświetlenia wnętrza
 System Pre-Collision (układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia)
 Światła do jazdy dziennej
 Światła przednie projektorowe
 Tapicerka materiałowa
 TRC - system kontroli trakcji
 Tylne oparcie składane, dzielone
 Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego
 VSC - system stabilizacji toru jazdy
 Wskaźnik optymalnego momentu zmiany biegu
 Wskaźnik przepływu energii w układzie hybrydowym
 Wspomaganie układu kierowniczego
 Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
 Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci
 Zamek centralny sterowany pilotem
 Koło zapasowe dojazdowe
 System zabezpieczenia antykradzieżowego Vodafone, elektroniczny

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

| Opona | Producent | Rozmiar | Stopień zużycia (szacunkowo) |
|-----------|-----------|------------|------------------------------|
| PL lato | KUMHO | 175/65R15 | 30% |
| PP lato | KUMHO | 175/65R15 | 30% |
| TL lato | DUNLOP | 175/65R15 | 65% |
| TP lato | DUNLOP | 175/65R15 | 65% |
| dojazdowa | DUNLOP | T125/70D16 | 0% |

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 125 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.

Rzeczoznawca , data: 17 sierpnia 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202307261



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202307261



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202307261



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202307261

























