

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202310232
Data badania – 13 listopada 2023r.
Rzecznawca - Piotr Kucharski

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: DW4EV66

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: YARIS HYBRID
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 190956
Nr fabryczny (VIN): VNKKD3D300A596408
Rok produkcji: 2019
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1565
Masa własna (kg): 1121
Ładowność (kg): 444
Rodzaj paliwa: Hybryda
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1497
Moc [kW]: 55.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 05.06.2019

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/BAP 2461046
2. Data następnego badania technicznego: 28.05.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze, w tym jeden z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej: 12: 14961km, 30887km, 45058km, 60357km, 76817km, 91088km, 106089km, 121117km, 125720km, 150736km, 165481km, 181365km z dnia 07/08/2023

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.

Pokrywa przednia: Odpryski/ Ognisko korozji

Felga LP: Zarysowania

Drzwi LP: rama: Odpryski

Rama dachu lewa: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna LT: Odpryski

Felga PT: Zarysowania

Drzwi PT: poszycie: Zdeformowanie / Wgniecenie

Drzwi PP: poszycie: Odpryski

Felga PP: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 110 μ m, błotnik PP - 210 μ m, drzwi PP - 210 μ m, drzwi TP - 110 μ m, poszycie TP - 120 μ m, pokrywa T - 110 μ m, poszycie TL - 110 μ m, drzwi TL - 110 μ m, drzwi PL - 110 μ m, błotnik PL - 110 μ m, dach - 110 μ m, próg L - 90 μ m, próg P - 90 μ m

V. Wnętrze stwierdzono: Tapicerka drzwi LP: Zabrudzenia

Fotel LP: Zabrudzenia

Tapicerka drzwi LT: Zarysowania

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia

Fotel PP: Zabrudzenia

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

Gniazdo 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

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - lato	Kumho, Ecowing	175/65/R15	35%
PP - lato	Kumho, Ecowing	175/65/R15	35%
TL - lato	Kumho, Ecowing	175/65/R15	35%
TP - lato	Kumho, Ecowing	175/65/R15	35%
Dojazdowe	Dunlop, Spacemiser	125/70/R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 81 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.

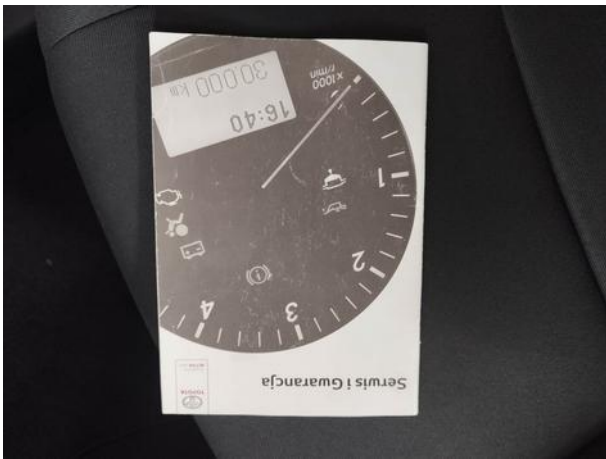
Rzecznawca , data: 13 listopada 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310232



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310232









Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310232



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310232



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310232







