

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202210167
Data badania – 25 października 2022r.
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: DW4S952

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

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 186498
Nr fabryczny (VIN): VNKKD3D320A388367
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1565
Masa własna (kg): 1090
Ładowność (kg): 475
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: 06.11.2017

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/BAN 4684125
2. Data następnego badania technicznego: 31.10.2022r.
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: 14895km, 30218km, 45542km, 59506km, 75054km, 90517km, 105573km, 119229km, 135908km, 149348km, 161145km, 180456km z dnia 14/07/2022

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

Atrapa przednia: Odpryski

Pokrywa przednia: Odpryski

Reflektor lewy: Zarysowania

Szyba czołowa: Pęknięcie / Odpryski

Błotnik LP: Odpryski

Drzwi LP: poszycie: Odpryski / Zarysowania

Drzwi LP: rama: Zarysowania

Lusterko wsteczne lewe: Zarysowania

Próg lewy: Zdeformowanie / Wgniecenie

Drzwi LT: poszycie: Zarysowania / Odpryski

Drzwi LT: rama: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna LT: Odpryski / Zarysowania

Pokrywa tylna: Wgniecenie

Lampa LT: Zarysowania

Zderzak tył: Zdeformowanie / Wgniecenie / Odpryski / Zarysowania

Drzwi PT: poszycie: Odpryski / Zarysowania

Rama dachu prawa: Odpryski

Próg prawy: Zarysowania

Drzwi PP: poszycie: Zarysowania / Odpryski

Drzwi PP: rama: Zarysowania

Lusterko wsteczne prawe: Zarysowania

Reflektor prawy: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 100 μm , błotnik PP - 110 μm , drzwi PP - 110 μm , drzwi TP - 120 μm , poszycie TP - 140 μm , pokrywa T - 120 μm , poszycie TL - 100 μm , drzwi TL - 100 μm , drzwi PL - 110 μm , błotnik PL - 100 μm , dach - 90 μm ,

V. Wnętrze stwierdzono: Kierownica: Przetarcia

Tapicerka drzwi LP: Zabrudzenia

Fotel LP: Zabrudzenia / Uszkodzenia mechaniczne

Tapicerka drzwi LT: Zabrudzenia

Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia

Podsufitka / część bagażowa: Zabrudzenia

Przestrzeń bagażowa: 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: 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 oświetlenia Follow-Me-Home

Gniazdo USB

HAC - system wspomagający pokonywanie podjazdu

Immobilizer

Kierownica regulowana w pionie i poziomie

Kierownica wielofunkcyjna

Klamki w kolorze nadwozia

Klimatyzacja automatyczna - dwustrefowa

Komputer pokładowy

Lakier uni

Lusterka boczne regulowane elektrycznie

Lusterka boczne w kolorze nadwozia

Radio CD z MP3/WMA + 6 głośników

Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa

System antykradzieżowy

System Lane Departure Alert

System monitorowania ciśnienia w oponach

System Pre-Collision (układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia)

System zabezpieczenia antykradzieżowego komputera i złącza diagnostycznego

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

Wspomaganie układu kierowniczego

Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera

Zagłówki z regulacją wysokości

Zamek centralny sterowany pilotem

Zderzaki w kolorze nadwozia

Dywaniki gumowe

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - lato	Dunlop, SP Sport Fastresponse	175/65R15	60%

PP - lato	Dunlop, SP Sport Fastresponse	175/65R15	60%
TL - lato	Dunlop, SP Sport Fastresponse	175/65R15	60%
TP - lato	Dunlop, SP Sport Fastresponse	175/65R15	60%
Dojazdowe	Dunlop, Space Miser	T125/70D16	5%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 183 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: 25 października 2022

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



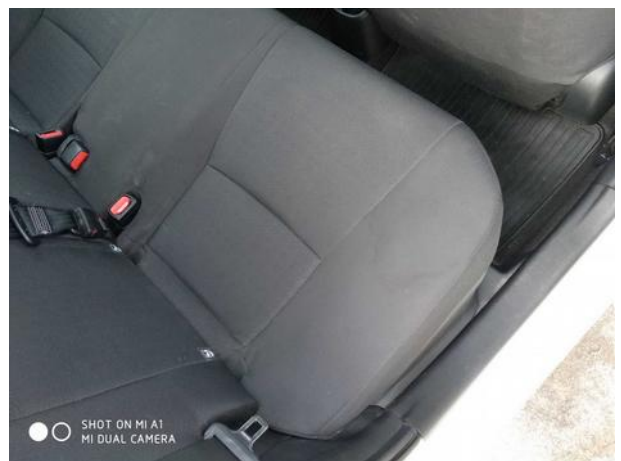
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210167

