

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202204230**  
**Data badania – 24 kwietnia 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: DW4S936

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]: 173940  
Nr fabryczny (VIN): VNKKD3D300A386147  
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 [cm<sup>3</sup>]: 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 4684135
2. Data następnego badania technicznego: 06.11.2022r.
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: 3: 15748km, 30216km, 45381km z dnia 06/11/2019

**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 silnia - odpryski  
Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 190 $\mu$ m, błotnik PP - 110 $\mu$ m, drzwi PP - 100 $\mu$ m, drzwi TP - 100 $\mu$ m, poszycie TP - 100 $\mu$ m, pokrywa T - 110 $\mu$ m, poszycie TL - 90 $\mu$ m, drzwi TL - 90 $\mu$ m, drzwi PL - 90 $\mu$ m, błotnik PL - 100 $\mu$ m, dach - 110 $\mu$ m, próg L - 90 $\mu$ m, próg P - 90 $\mu$ m

**V. Wnętrze stwierdzono:** Tapicerka foteli przód i kanapy tył oraz wykładziny podłogi/bagażnika zabrudzenia i rysy. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:**

**VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Alarm
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik deszczu
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dywaniki gumowe
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier uni
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- System kontroli trakcji
- Światła do jazdy dziennej
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego

- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

**VIII. Ogumienie :**

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - zima	Roadstone	175/65R15	50%
PP - zima	Roadstone	175/65R15	50%
TL - zima	Roadstone	175/65R15	50%
TP - zima	Roadstone	175/65R15	50%
dojazdowe	Dunlop	125/70/16	5%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 48 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: 24 kwietnia 2022

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204230



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204230



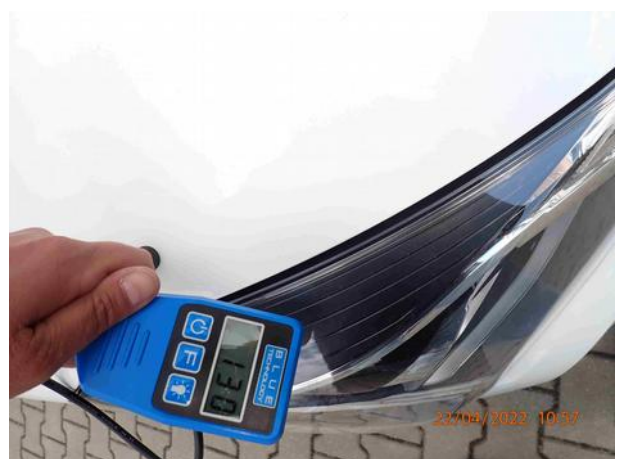
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204230



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204230



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204230





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202204230



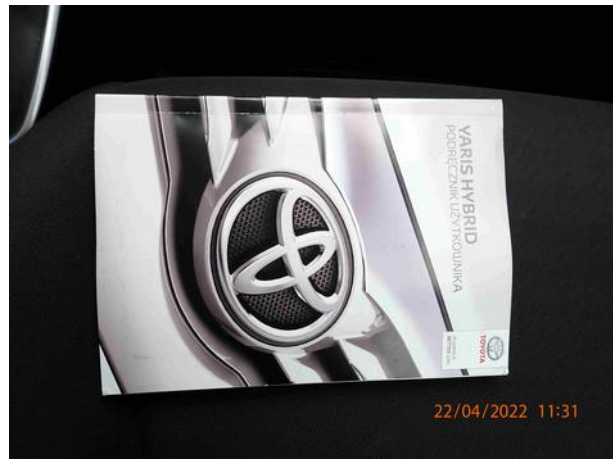
22/04/2022 10:57



22/04/2022 11:31



22/04/2022 11:31



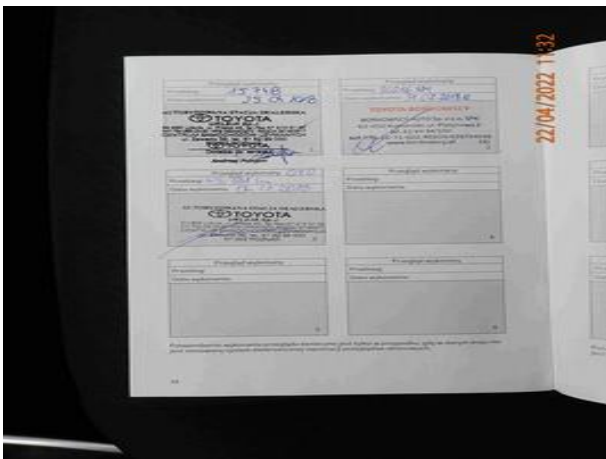
22/04/2022 11:31



22/04/2022 11:31



22/04/2022 11:31



22/04/2022 11:32



22/04/2022 12:09