

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202311146**  
**Data badania – 01 grudnia 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: DW8CT09

Marka pojazdu: TOYOTA  
Model: C-HR  
Kolor: granatowy

Rodzaj nadwozia: SUV  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 143880  
Nr fabryczny (VIN): NMTKZ3BX40R254350  
Rok produkcji: 2018  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 1860  
Masa własna (kg): 1428  
Ładowność (kg): 432  
Rodzaj paliwa: Hybryda  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon iskrowy  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1798  
Moc [kW]: 72.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 07.03.2019

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 1033348
2. Data następnego badania technicznego: 04.03.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 1 (Jeden klucz zintegrowany z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej: 3: 55783km, 79318km, 116646km z dnia 19/01/2023

**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 granatowa.

Zderzak przód: Odpryski

Atrapa przednia: Odpryski

Pokrywa przednia: Odpryski

Szyba czołowa: Odpryski

Błotnik LP: Zarysowania

Felga LP: Odpryski

Próg lewy: Odpryski / Zarysowania

Rama dachu lewa: Zarysowania

Drzwi LT: poszycie: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna LT: Zdeformowanie / Wgniecenie

Pokrywa tylna / drzwi tyłu: poszycie: Zarysowania

Zderzak tył: Zdeformowanie / Wgniecenie

Błotnik / ściana boczna PT: Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Drzwi PT: poszycie: Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Próg prawy: Zarysowania

Drzwi PP: poszycie: Zarysowania

Nakładką błotnika tył prawy: Zarysowane

Listwa drzwi pp: Zarysowanie

Listwa drzwi TP: Zarysowane

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 92 $\mu$ m, błotnik PP - 84 $\mu$ m, drzwi PP - 74 $\mu$ m, drzwi TP - 76 $\mu$ m, poszycie TP - 108 $\mu$ m, pokrywa T - 79 $\mu$ m, poszycie TL - 98 $\mu$ m, drzwi TL - 78 $\mu$ m, drzwi PL - 84 $\mu$ m, błotnik PL - 89 $\mu$ m, dach - 63 $\mu$ m, próg L - 51 $\mu$ m, próg P - 33 $\mu$ m

**V. Wnętrze stwierdzono:** Kokpit: Zarysowania

Tunel środkowy: Zarysowania

Podsufitka lewa: Zarysowania / Zabrudzenia

Tapicerka drzwi LP: Zarysowania / Zabrudzenia

Wykładzina LP: Zabrudzenia

Listwa progu LP: Przetarcia

Fotel LP: Uszkodzenia mechaniczne

Listwa progu LT: Przetarcia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia

Podsufitka / część bagażowa: Zabrudzenia

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania / Zabrudzenia

Roleta / półka bagażnika: Otwory / Pęknięcia

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania / Zabrudzenia

Tapicerka drzwi PT: Zarysowania / Zabrudzenia

Listwa progu PT: Przetarcia  
Fotel PP: Zabrudzenia  
Listwa progu PP: Przetarcia  
Wykładzina PP: Zabrudzenia  
Słupek B prawy: Przetarcia  
Tapicerka drzwi PP: Zarysowania / Zabrudzenia  
Uchwyt wspornika pokrywy silnika : Połamany  
Podłokietnik : Zarysowane

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  
Antena dachowa Shark-Fin  
Automatyczne światła drogowe  
Automatyczny ogranicznik prędkości ASL  
BA - system wspomagania hamowania  
Bluetooth  
Czujnik ciśnienia w oponach  
Czujnik deszczu  
Czujnik zmierzchu  
Deska rozdzielcza wykończona miękkim materiałem  
EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania  
Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne  
Elektryczny hamulec postojowy (EPB)  
Felgi aluminiowe 17 z ogumieniem 215/60  
Fotel kierowcy z regulacją wysokości  
Fotele z profilowanym podparciem bocznym  
Funkcja automatycznego opuszczania i unoszenia szyb, przód i tył  
Funkcja oświetlenia Follow-Me-Home  
Gałka dźwigni zmiany biegów w skórze  
Gniazda 12V  
Gniazdo USB  
HSA - system wspomagający pokonywanie podjazdów  
Immobilizer  
Kamera cofania  
Kierownica skórzana  
Kierownica wielofunkcyjna  
Klimatyzacja automatyczna - dwustrefowa  
Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach  
Komputer pokładowy  
Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane  
Lusterko wsteczne elektrochromatyczne (przyciemniające się)  
Manetki zmiany biegów przy kierownicy  
Podłokietnik przedni  
Podsufitka w kolorze czarnym  
Spojler dachowy  
System multimedialny Toyota Touch 2 (6 głośników)  
System ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa z funkcją powrotu na zadany tor jazdy (LDA+SC)  
System Pre-Collision (układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia)  
System rozpoznawania znaków drogowych (Road Sign Assist)  
System składania tylnych siedzeń Toyota Easy Flat

System wykrywania pieszych PD  
Światła do jazdy dziennej typu LED  
Światła przeciwmgielne  
Tapicerka materiałowa  
Tempomat aktywny  
TRC - system kontroli trakcji  
Tylne oparcie składane, dzielone (60/40)  
Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego  
Uruchamianie pojazdu przyciskiem Start/Stop  
VSC - system stabilizacji toru jazdy z TRC  
Wspomaganie układu kierowniczego  
Wykończenie wnętrza fakturą diamentu  
Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera  
Zamek centralny sterowany pilotem  
Zestaw do naprawy przebitej opony  
Złącze Aux-In do podłączenia urządzeń zewnętrznych  
Lakier metalik

#### VII. Wyposażenie dodatkowe:

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - lato	Continental , Premium contact7	215/60/R17 96H	30%
PP - lato	Continental , Premium contact7	215/60/R17 96H	30%
TL - lato	Michelin, Primacy3	215/60/R17 96H	35%
TP - lato	Michelin, Primacy3	215/60/R17 96H	35%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 165 fotografii cyfrowych.

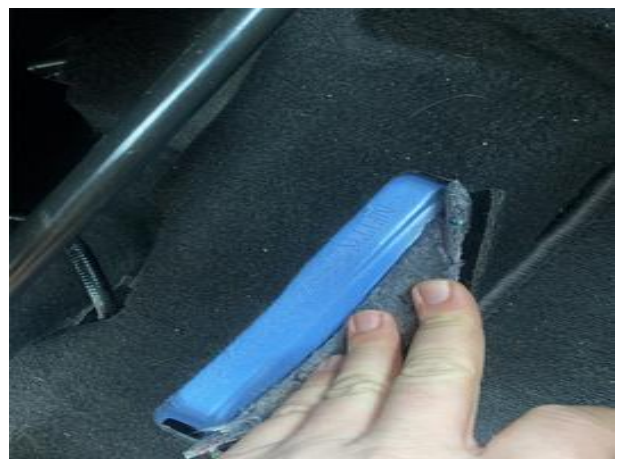
**Niniejsza opinia nie jest ekspertyzą stanu technicznego pojazdu ani gwarancją niezawodności zespołów i podzespołów pojazdu, została sporządzona wyłącznie na podstawie oględzin w warunkach istniejących w miejscu badania. Opinia określa wyłącznie szacunkową wartość rynkową pojazdu i może być wykorzystana 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

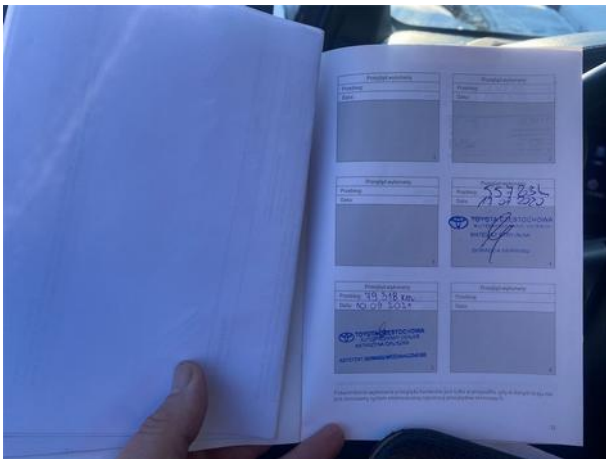
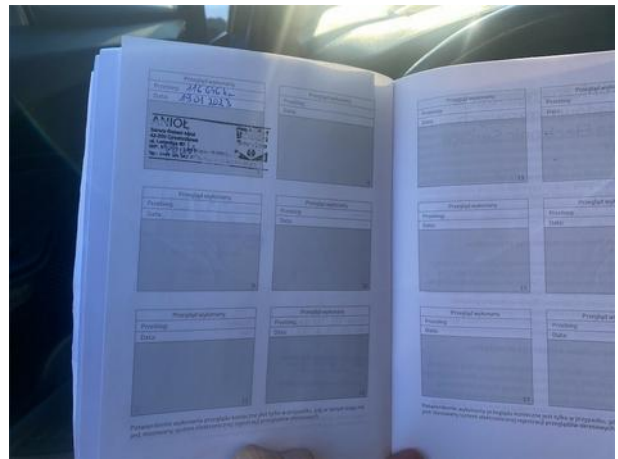
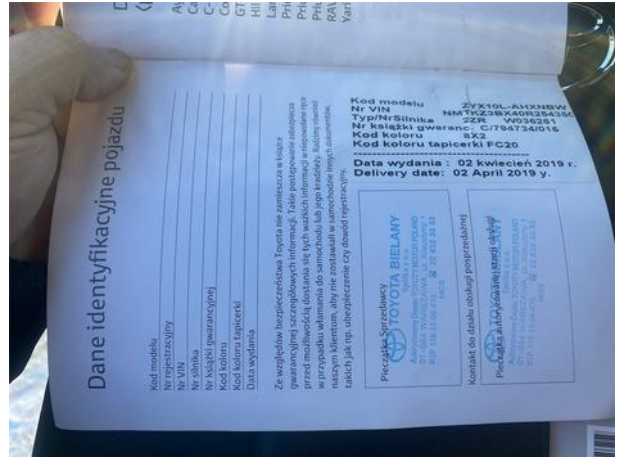
.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311146





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311146



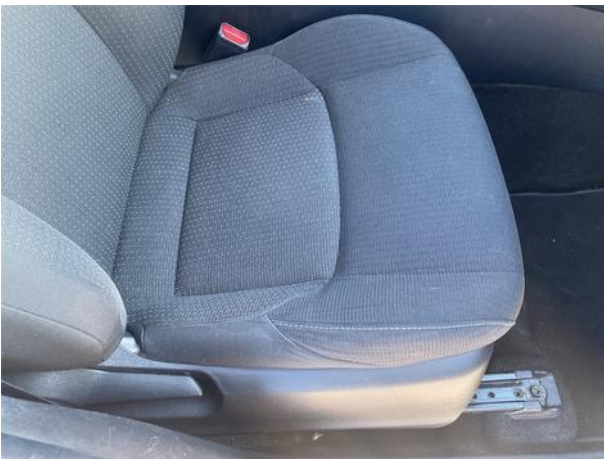


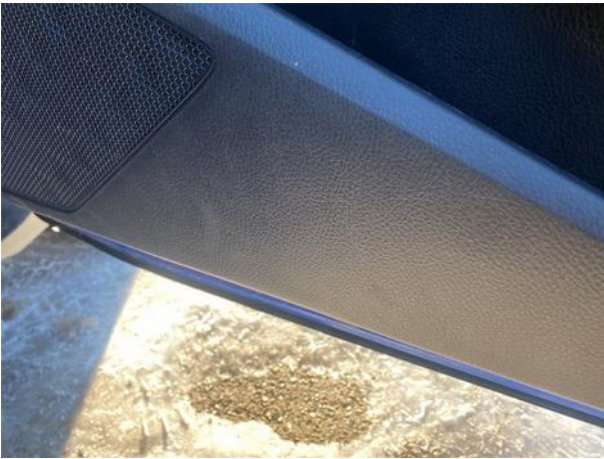




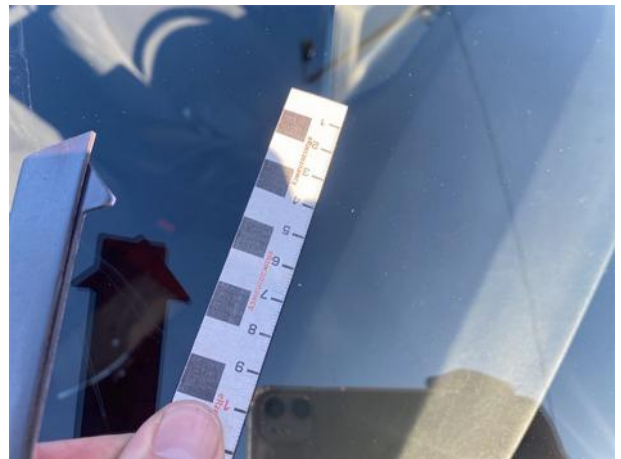
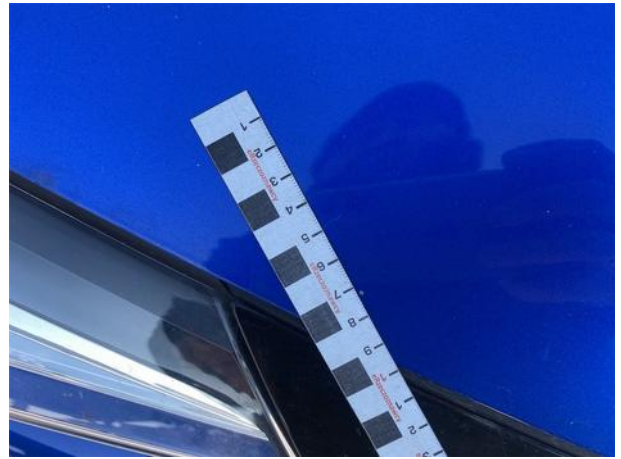
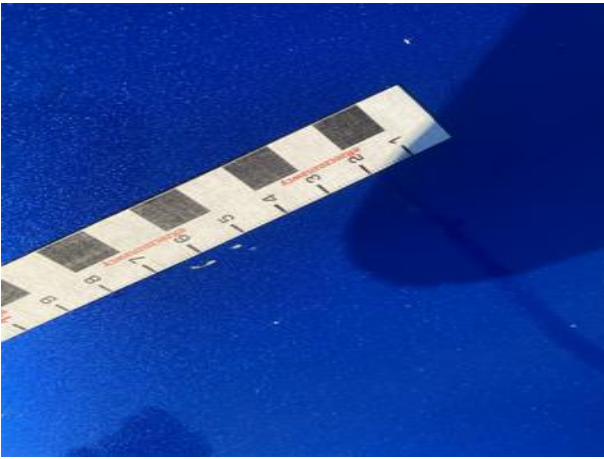


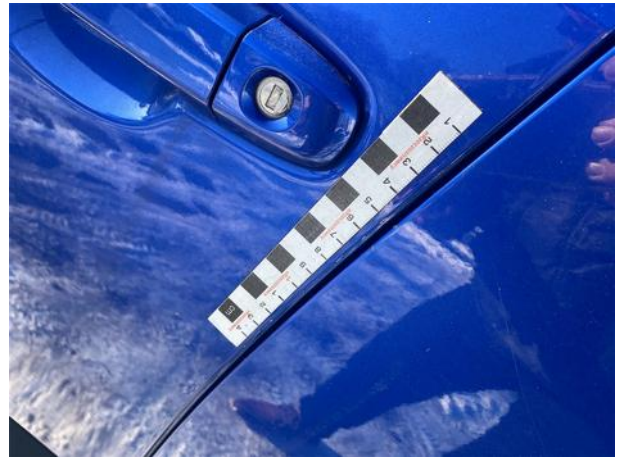
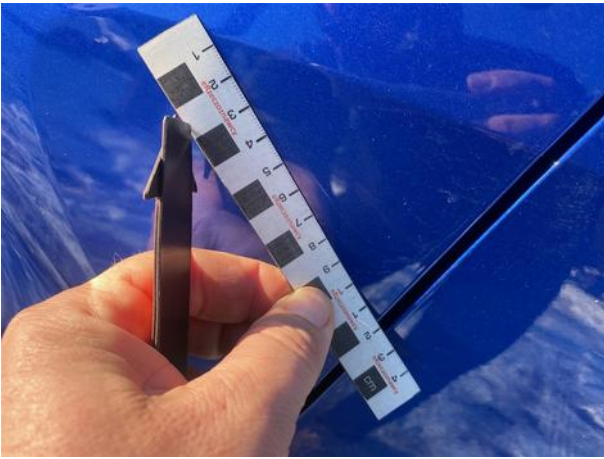




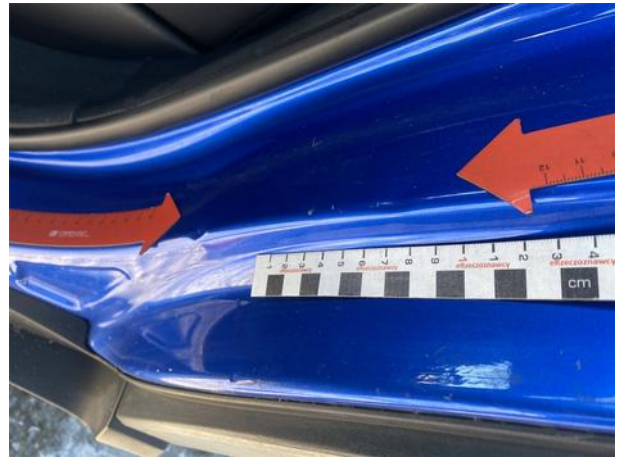
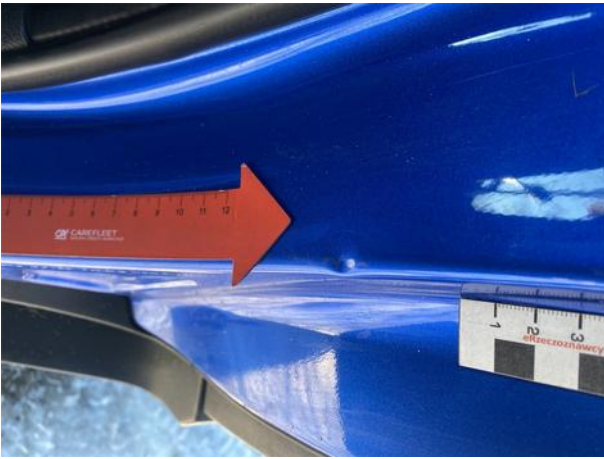
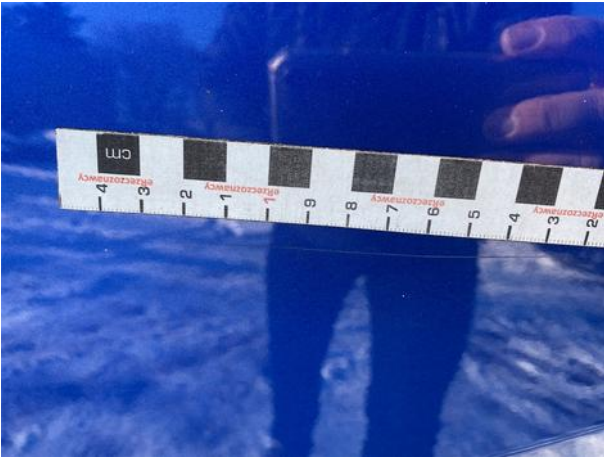




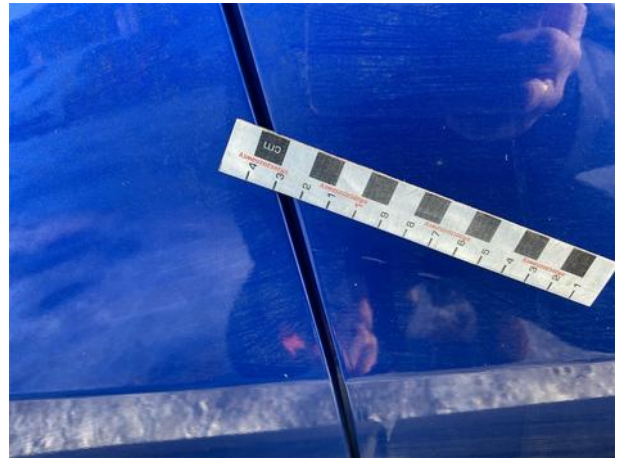


















Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311146



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311146





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311146

