

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202310003
Data badania – 12 października 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: WW693YR

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: C-HR 1.8 HYBRID PREMIUM
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 61826
Nr fabryczny (VIN): NMTKZ3BXX0R265370
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1860
Masa własna (kg): 1428
Rodzaj paliwa: Hybryda
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1798
Moc [kW]: 72.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 04.03.2019

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/BAP0975878
2. Data następnego badania technicznego: 23.02.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej - 0

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. Felga LT – zarysowania, Felga PT - zarysowania. 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
Drzwi LP: poszycie: Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie / Odpryski
Dach: Zdeformowanie / Wgniecenie
Zderzak tył: Zarysowania
Drzwi PT: Zdeformowanie / Wgniecenie
Nakładka drzwi PT: Zarysowania
Nakładka drzwi PP: Zarysowania
Zderzak przód: Odpryski
Błotnik LP: Zarysowania
Rama dachu L: Zarysowania
Próg L: Zarysowania
Błotnik LT: Zdeformowanie / Wgniecenie
Szyba czołowa: Odpryski / Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120 µm, błotnik PP - 300 µm, drzwi PP - 220 µm, drzwi TP - 240 µm, poszycie TP - 200 µm, pokrywa T - 210 µm, poszycie TL - 110 µm, drzwi TL - 110 µm, drzwi PL - 110 µm, błotnik PL - 110 µm, dach - 100 µm, próg P - 80 µm, próg L - 80 µm

V. Wnętrze stwierdzono: Fotel LP: Zabrudzenia
Kanapa / fotel PT: Zabrudzenia
Fotel PP: Zabrudzenia
Próg załadowniczy: 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
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
 Lakier uni
 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
 Czujniki odległości przy parkowaniu - przód i tył
 System zabezpieczenia antykradzieżowego Vodafone, elektroniczny

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Dunlop	215/60/R17	40%
PP lato	Dunlop	215/60/R17	40%

TL lato	Vredestein	215/60/R17	40%
TP lato	Vredestein	215/60/R17	40%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

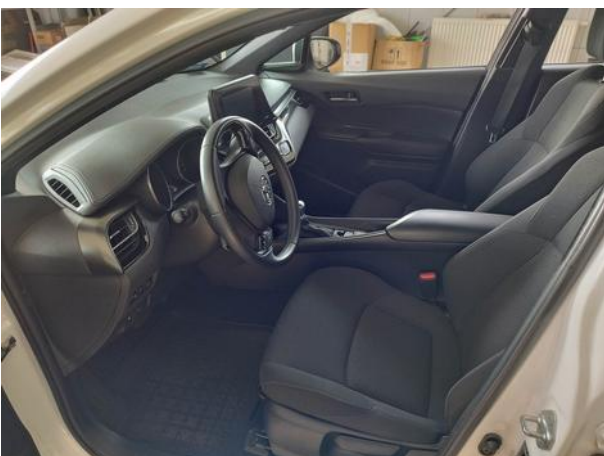
Do oceny dołączono 92 fotografii cyfrowych.

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.

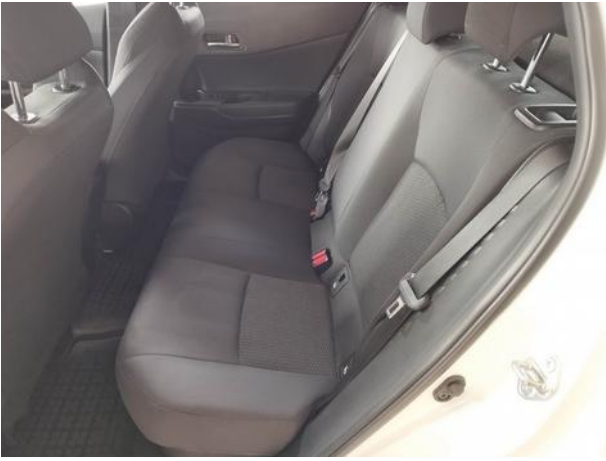
Rzeczoznawca , data: 12 października 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310003



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310003



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310003



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310003

