

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202210206
Data badania – 09 listopada 2022r.
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: DW4S063

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: AVENSIS 2.0 PREMIUM MS SEDAN
Kolor: niebieski

Rodzaj nadwozia: Sedan
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 4
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 180719
Nr fabryczny (VIN): SB1BK76L30E045339
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2050
Masa własna (kg): 1452
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1987
Moc [kW]: 112.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 30.10.2017

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/BAN4714696
2. Data następnego badania technicznego: 29.10.2022r.
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 - 10: 20083 km, 33626 km, 51222 km, 71610 km, 85567 km, 100963 km, 118096 km, 135864 km, 155853 km, 180591 km dnia 26-09-2022

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 - aluminiowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Felga PL – Zarysowania / Odpryski, Felga PP – Zarysowania / Odpryski, Felga TL – Zarysowania / Odpryski, Felga TP - Zarysowania / Odpryski. Skrzynia biegów - automatyczna (CVT). 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 niebieska.

Zderzak przód: Zarysowania / Odpryski

Atrapa przednia: Odpryski

Pokrywa przednia: Zarysowania / Odpryski

Reflektor lewy: Zarysowania

Szyba czołowa: Pęknięcie

Błotnik LP: Zarysowania / Odpryski

Drzwi LP: poszycie: Zarysowania / Odpryski

Rama dachu lewa: Zarysowania

Dach: Odpryski / Korozja

Drzwi LT: poszycie: Zarysowania

Drzwi LT: rama: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna LT: Zarysowania

Pokrywa tylna / drzwi tyłu: Zarysowania

Lampa LT: Zarysowania

Zderzak tył: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna PT: Zarysowania

Drzwi PT: poszycie: Zarysowania

Rama dachu prawa: Odpryski

Drzwi PP: poszycie: Zarysowania

Błotnik PP: Zarysowania / Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 100 μm , błotnik PP - 110 μm , drzwi PP - 90 μm , drzwi TP - 100 μm , poszycie TP - 120 μm , pokrywa T - 110 μm , poszycie TL - 110 μm , drzwi TL - 90 μm , drzwi PL - 90 μm , błotnik PL - 90 μm , dach - 80 μm ,

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zalany schowek

Tunel środkowy: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zabrudzenia / Zarysowania

Listwa progu LP: Zarysowania / Zabrudzenia

Słupek B lewy: Zabrudzenia

Fotel LP: Zabrudzenia

Tapicerka drzwi LT: Zarysowania / Zabrudzenia

Listwa progu LT: Zarysowania / Zabrudzenia

Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia / Uszkodzenia mechaniczne

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zabrudzenia / Zarysowania

Tapicerka drzwi PT: Zabrudzenia / Zarysowania

Listwa progu PT: Zarysowania / Zabrudzenia

Kanapa / fotel PT: Zabrudzenia

Fotel PP: Zabrudzenia
Listwa progu PP: Zarysowania / Zabrudzenia
Słupki B prawy: Zabrudzenia
Tapicerka drzwi 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
Czujnik deszczu
Czujnik zmierzchu
Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne
Elektryczny hamulec postojowy (EPB)
Felgi aluminiowe 16 z ogumieniem
Fotel kierowcy z elektryczną regulacją odcinka lędźwiowego
Funkcja oświetlenia Follow-Me-Home
Gniazdo Aux-In
Gniazdo USB
HSA - system wspomagający pokonywanie podjazdów
Kamera cofania
Kierownica skórzana (skóra Nappa)
Kierownica wielofunkcyjna
Kierunkowskazy w obudowach lusterek zewnętrznych
Klimatyzacja automatyczna - dwustrefowa
Kolumna kierownicy regul. w pionie i poziomie
Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach
Koło zapasowe dojazdowe
Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
Lusterka boczne składane elektrycznie
Lusterko wsteczne elektrochromatyczne (przyciemniające się)
Otwór w oparciu tylnej kanapy do przewozu długich przedmiotów
Skórzana gałka dźwigni zmiany biegów
System audio II - Radio CD z MP3, Bluetooth, 6 głośników
System multimedialny Toyota Touch 2 (radio CD/MP3/WMA, Bluetooth, wyświetlacz 8 cali)
System ostrzegający o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (Lane Departure Alert)
System Pre-Collision (układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia)
System rozpoznawania znaków drogowych (Road Sign Assist)
System zabezpieczenia antykradzieżowego komputera i złącza diagnostycznego
Światła do jazdy dziennej typu LED
Światła przeciwmgielne
Światła stop typu LED
Tapicerka materiałowa Premium z elementami Alcantary
Tempomat
TRC - system kontroli trakcji
Tylne oparcie składane, dzielone
Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego
VSC+ (system stabilizacji toru jazdy)
Wspomaganie układu kierowniczego
Wyświetlacz kolorowy między zegarami
Lakier metalik
System zabezpieczenia antykradzieżowego (rozszerzenie o ochronę wnętrza, sygn. dźwiękową,

PROXY)

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Michelin	205/60R16	65%
PP lato	Michelin	205/60R16	65%
TL lato	Michelin	205/60R16	65%
TP lato	Michelin	205/60R16	65%
dojazdowe	Dunlop	T145/70R17	5%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 176 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: 09 listopada 2022

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



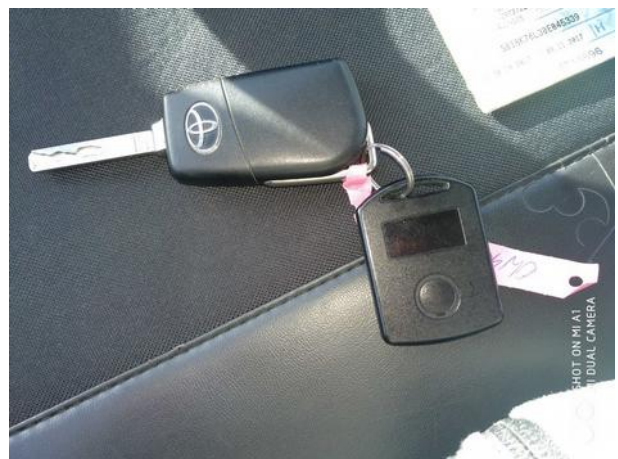
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202210206

