

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202210063
Data badania – 07 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: DW4S847

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: AURIS 1.4 D-4D ACTIVE HATCHBACK
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 176968
Nr fabryczny (VIN): SB1KN3JE80E080600
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1820
Masa własna (kg): 1280
Ładowność (kg): 540
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1364
Moc [kW]: 66.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 08.11.2017

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 4740420
2. Data następnego badania technicznego: 07.11.2022r.
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: 11: 15603km, 31158km, 47071km, 61190km, 76137km, 91212km, 105661km, 120022km, 133800km, 149986km, 165699km z dnia 05/04/2022

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 - manualna 6 biegowa. 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 przednia: Odpryski Korozja

Szyba czołowa: Odpryski

Drzwi LP: poszycie: Odpryski / Zarysowania

Drzwi LT: poszycie: Odpryski / Zarysowania

Zderzak tył: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna PT: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania

Felga PT: Zarysowania

Drzwi PP: poszycie: Zdeformowanie / Wgniecenie

Felga PP: Zarysowania

Próg L i P: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 130µm, błotnik PP - 130µm, drzwi PP - 240µm, drzwi TP - 150 µm, poszycie TP - 150µm, pokrywa T - 135µm, poszycie TL - 150µm, drzwi TL - 135µm, drzwi PL - 130µm, błotnik PL - 250µm, dach - 130 µm, próg L - 115µm, próg P - 115µm

V. Wnętrze stwierdzono: Tapicerka drzwi LP: Zarysowania

Fotel LP: Zabrudzenia

Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia

Fotel PP: Przetarcia / Zabrudzenia

Wnętrze bagażnika : 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

BA - system wspomagania hamowania

EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania

Elektrycznie regulowane szyby przednie

Felgi stalowe 15 z ogumieniem 195/65

Fotel kierowcy z regulacją wysokości

Funkcja oświetlenia Follow-Me-Home

HAC - system wspomagający pokonywanie podjazdów

Immobilizer

Kanapa tylna składana, dzielona 60/40

Kierownica wielofunkcyjna

Kierunkowskazy w obudowach lusterek zewnętrznych

Klamki w kolorze nadwozia

Klimatyzacja automatyczna

Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach

Komputer pokładowy

Kontrolka zapięcia pasów bezpieczeństwa

Lakier uni

Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane

Lusterka boczne w kolorze nadwozia

Podłokietnik przedni

Radio CD z MP3 + 4 głośniki + Bluetooth

Światła do jazdy dziennej typu LED

Światła tylne typu LED

Tapicerka materiałowa

Tylny spojler

Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego

VSC - system stabilizacji toru jazdy z TRC

Wejście Aux-In

Wspomaganie układu kierowniczego

Zamek centralny sterowany pilotem

Koło zapasowe dojazdowe

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - lato	Continental , ContiPremiumContact	195/65/R15	55%
PP - lato	Continental , ContiPremiumContact	195/65/R15	55%
TL - lato	Continental , ContiPremiumContact	195/65/R15	55%
TP - lato	Continental , ContiPremiumContact	195/65/R15	55%
Dojazdowe	Bridgestone	125/70/17	5%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 114 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: 07 października 2022

.....





























