

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202205140
Data badania – 02 czerwca 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: SK995PX

Marka pojazdu: AUDI
Model: A6 40 TDI QUATTRO SPORT S TRON
Kolor: czarny

Rodzaj nadwozia: Sedan
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 4
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 46198
Nr fabryczny (VIN): WAUZZZF28KN105950
Rok produkcji: 2019
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2325
Masa własna (kg): 1797
Ładowność (kg): 528
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1968
Moc [kW]: 150.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 16.05.2019

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 2181633
2. Data następnego badania technicznego: 16.05.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. Książka serwisowa elektroniczna

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 PP - obtarcie. Skrzynia biegów - automatyczna. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na obie osie. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia czarna. Pokrywa silnika - odpryski, Zderzak P - odpryski, zarysowanie, Drzwi PP - zarysowanie, Dach - odpryski, Zderzak T - wgniecenie, zarysowanie
Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 140µm, błotnik PP - 110µm, drzwi PP - 110µm, drzwi TP - 160µm, poszycie TP - 220µm, pokrywa T - 150µm, poszycie TL - 120µm, drzwi TL - 100µm, drzwi PL - 100µm, błotnik PL - 120µm, dach - 110µm, próg L - 90µm, próg P - 430µm

V. Wnętrze stwierdzono: 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
- ASR
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dywaniki gumowe
- EBA - system wspomagania nagłego hamowania
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie regulowany fotel kierowcy z pamięcią ustawień
- Elektrycznie regulowany fotel pasażera
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotele przednie z funkcją podgrzewania
- Immobilizer
- Kierownica podgrzewana
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Ogrzewanie przednich foteli
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera

- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Przyciemniające się lusterko wsteczne
- Spryskiwacze lamp przednich
- System kontroli trakcji
- Światła do jazdy dziennej
- Tapicerka matariałowo-skórzana
- Tempomat
- Uchwyty ISOFIX
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - lato	Michelin	225/55R18	30%
PP - lato	Michelin	225/55R18	30%
TL - lato	Michelin	225/55R18	25%
TP - lato	Michelin	225/55R18	25%
dojazdowe	Giti	145/55/20	5%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 66 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: 02 czerwca 2022

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205140



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205140



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205140



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205140



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205140



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205140



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205140



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205140



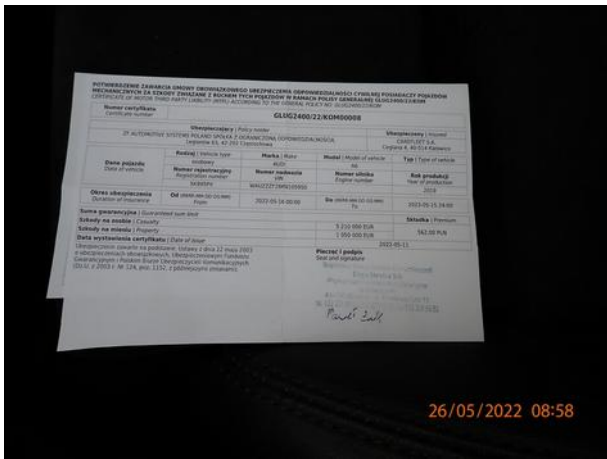
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205140



26/05/2022 08:57



26/05/2022 08:57



26/05/2022 08:58



26/05/2022 08:58