

**„NEFRIS”**  
Nefris Sp. z o.o.  
80-230 Gdańsk  
ul. Bohaterów Getta Warszawskiego 15/1A  
NIP: 957 11 11 157

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202201185**  
**Data badania – 28 stycznia 2022r.**  
**Rzeczoznawca - Bartłomiej Kozłowski**

**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: WW575XN

Marka pojazdu: AUDI  
Model: A6  
Kolor: czarny

Rodzaj nadwozia: Sedan  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 4  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 150469  
Nr fabryczny (VIN): WAUZZZ4G2HN043825  
Rok produkcji: 2016  
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.  
Masa własna (kg): 1660  
Rodzaj paliwa: Benzyna  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZI  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1984  
Moc [kW]: 185.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 20.10.2016

Pojazd zbadano w Magnicach k/Wrocławia na parkingu EFL S.A. w obecności zleceniodawcy.

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A.  
ul. Legnicka 48 bud. C-D  
54-202 Wrocław

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAM4368128
2. Data następnego badania technicznego: 27.01.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 1 (JEDEN KLUCZ 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 – powyżej min. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia – powyżej min. Rozruch oraz 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. Układ wydechowy – działanie w normie, zaleca się sprawdzenie układu w warunkach stanowiskowych. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

**III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono:** Obręcz koła TL - zarysowania. Obręcz koła TP - zarysowania. Obręcz koła PP - zarysowania. Skrzynia biegów – automatyczna 7 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na obie osie. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół - aluminiowe 4 sztuki, stalowe koło zapasowe.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia - czarna z efektem metalicznym. Pokrywa P - odpryski. Szyba czołowa - odpryski, w tym z pęknięciem szkła, zarysowania. Zderzak P - zarysowanie, wgniecenie, odprysk. Błotnik PP - odprysk. Drzwi PP - odprysk. Drzwi TP - zarysowania. Błotnik TP - zarysowanie. Pokrywa T - zarysowanie. Zderzak T - zarysowania. Nakładka progu prawa - brak zaślepki, zarysowania, pęknięcie. Błotnik TL - zarysowania. Drzwi TL - zarysowanie. Nakładka progu lewa - zarysowania, brak zaślepki, wgniecenie, pęknięcie. Drzwi PL - zarysowania, odpryski, zarysowania szyby. Błotnik PL - odprysk. Uszczelka wnęki drzwi PL - zabrudzona. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 101 mikrometrów, drzwi PP - do 125 mikrometrów, drzwi TP - do 116 mikrometrów, błotnik TP - do 130 mikrometrów, pokrywa P - do 120 mikrometrów, dach - do 123 mikrometrów, pokrywa T - do 131 mikrometrów, błotnik PL - do 100 mikrometrów, drzwi PL - do 101 mikrometrów, drzwi TL - do 109 mikrometrów, błotnik TL - do 128 mikrometrów.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Fotel kierowcy - zabrudzony. Boczek drzwi PL - zabrudzony. Wykładzina podłogi - zabrudzona. Tunel środkowy - zabrudzony, zarysowanie. Deska rozdzielcza - zabrudzona. Podłokietnik - zabrudzony, zarysowanie. Kanapa T - zabrudzona. Boczek drzwi TP - zabrudzony, rozcięty, zarysowania. Boczek drzwi PP - zabrudzony. Fotel pasażera - zabrudzony. Podsufitka - zabrudzona. Wnętrze bagażnika - zabrudzone, zarysowania. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Czujnik zmierzchowy świateł  
Elektryczne wspomaganie zamykania drzwi przód/tył  
Kierownica z funkcją zmiany biegów  
Klimatyzacja 4-strefowa  
Lampy w technologii LED Audi Matrix (diodowe)  
System nagłośnienia BOSE

**VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Alarm
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dywaniki welurowe
- 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
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Lusterka boczne składane
- Nawigacja
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- Spryskiwacze lamp przednich
- Światła do jazdy dziennej
- Tapicerka skórzana
- Tempomat
- Termometr zewnętrzny
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny
- Zderzaki w kolorze nadwozia

#### VIII. Ogumienie :

| Opona   | Producent   | Rozmiar    | Stopień zużycia (szacunkowo) |
|---------|-------------|------------|------------------------------|
| PL zima | Continental | 225/55R17  | 50%                          |
| PP zima | Continental | 225/55R17  | 50%                          |
| TL zima | Continental | 225/55R17  | 50%                          |
| TP zima | Continental | 225/55R17  | 50%                          |
| zapas   | Continental | T145/80R18 | 10%                          |

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 171 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: 01 lutego 2022

.....

















































