

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202106001

Data badania – 01 czerwca 2021r.

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: WW962XU

Marka pojazdu: AUDI

Model: A4

Kolor: czarny

Rodzaj nadwozia: Sedan

Rodzaj pojazdu: osobowy

Liczba drzwi: 4

Liczba miejsc: 5

Wskazania licznika [km]: 108991

Nr fabryczny (VIN): WAUZZZF42HN069862

Rok produkcji: 2017

Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.

Masa własna (kg): 1575

Rodzaj paliwa: Olej napędowy

Norma EURO: 6

Typ silnika: ZS

Układ/liczba cyl.: R4

Pojemność [cm³]: 1968

Moc [kW]: 140.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 30.05.2017

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/BAN2303623
2. Data następnego badania technicznego: 27.05.2022r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE Z PILOTAMI 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 PP - zarysowanie. Opona PP - przecięta, ubytek materiału. Obręcz koła PL - zarysowania. Opona PL - zarysowanie z ubytkiem. 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 typu uni. Pokrywa T- drobne zarysowania. Błotnik TL - drobne zarysowania. Drzwi TL - odprysk. Drzwi PL - drobne odpryski, wgniecenie. Błotnik PL - zarysowania, wgniecenie. Pokrywa P - odpryski. Reflektor L - zarysowanie. Zderzak P - zarysowania, wgniecenie. Błotnik PP - odpryski. Szyba czołowa - odpryski w tym z pęknięciem szkła. Drzwi PP - zarysowania, odprysk, drobne wgniecenie. Lusterko P - zarysowania. Drzwi TP - zarysowania, wgniecenia, odprysk. Błotnik TP - wgniecenie, zarysowanie. Zderzak T - zarysowania. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 110 mikrometrów, drzwi PP - do 110 mikrometrów, drzwi TP - do 100 mikrometrów, błotnik TP - do 120 mikrometrów, pokrywa P - do 160 mikrometrów, dach - do 120 mikrometrów, pokrywa T - do 100 mikrometrów, błotnik PL - do 120 mikrometrów, drzwi PL - do 140 mikrometrów, drzwi TL - do 110 mikrometrów, błotnik TL - do 100 mikrometrów.

- V. Wnętrze stwierdzono:** Wykładzina podłogi - drobne zabrudzenie. Wnętrze bagażnika - drobne zarysowania. Fotel kierowcy - drobne zabrudzenie. Tunel środkowy - drobne zabrudzenie, zarysowania. Kanapa T- drobne zabrudzenie. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

- VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Audi drive select (zmiana charakterystyki trybu jazdy). Bluetooth

- 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
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica podgrzewana
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna □ Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier uni
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Lusterka boczne składane
- Nawigacja
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Reflektory ksenonowe
- Spryskiwacze lamp przednich
- Światła do jazdy dziennej
- Tapicerka skórzana
- Tempomat
- Termometr zewnętrzny
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Wykończenie wnętrza w listwach drewnianych
- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zamek centralny
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Continental	225/50R17	50%
PP lato	Continental	225/50R17	66%
TL lato	Continental	225/50R17	50%
TP lato	Continental	225/50R17	50%
zapas	Continental	T125/70R19	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 123 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: 02 czerwca 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



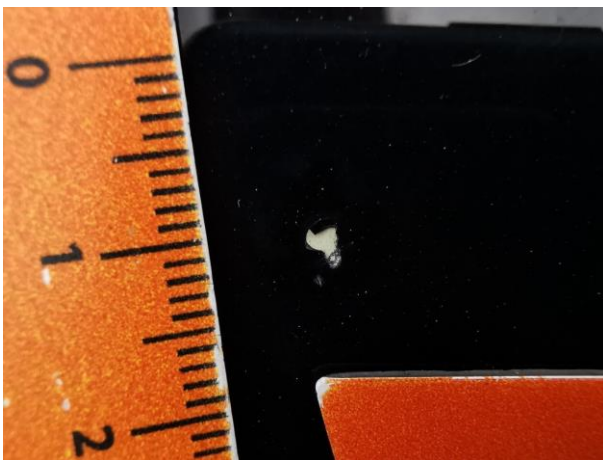
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



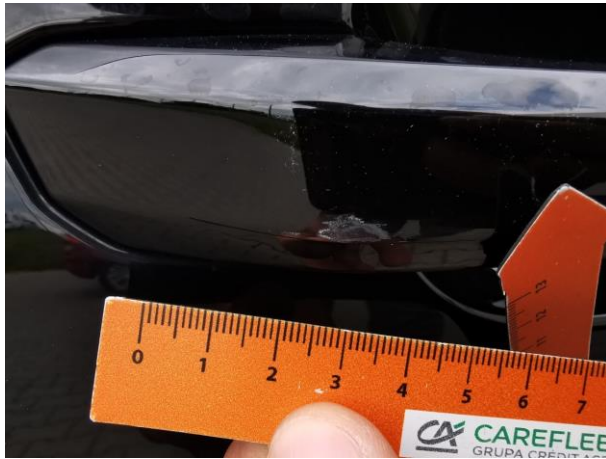
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



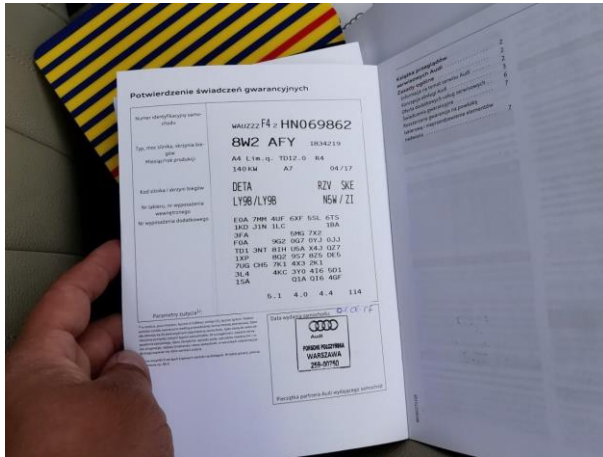
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106001

