

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202108053
Data badania – 16 sierpnia 2021r.
Rzecznawca - Artur Mazurkiewicz

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: WW546YG

Marka pojazdu: RENAULT
Model: TALISMAN
Kolor: czerwony

Rodzaj nadwozia: Sedan
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 4
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 74125
Nr fabryczny (VIN): VF1RFD00160525234
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1618
Moc [kW]: 110.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 07.05.2018

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/BAO1980881
2. Data następnego badania technicznego: 06.05.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE Z PILOTEM ZAMKA CENTRALNEGO)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Adnotacje w dowodzie rej: wtórnik tablicy rejestracyjnej
Książka serwisowa z wpisem przy przebiegu: 23 414km z dnia 23.04.2019

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: Skrzynia biegów – automatyczna. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na oś przednią. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół -aluminiowe 4 sztuk, jedno stalowe - zapasowe. Felga PL - odprysk.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - czerwona. Pokrywa silnika - wgniecenie, odpryski, zarysowania. Spoiler zderzaka przedniego - rozerwanie. Zderzak przedni - odpryski, zaporowane lewe światło do jazdy dziennej. Emblemat przedni - łuszczenie powłoki. Szyba czołowa - odpryski. Dach - wgniecenie, odprysk z korozją. Błotnik przedni prawy - zarysowania. Drzwi przednie prawe - zarysowanie. Klamka drzwi przednich prawych - zarysowania. Rama dachu prawa - wgniecenia. Drzwi tylne prawe - wgniecenie, zarysowanie. Klamka drzwi tylnych prawych - odpryski, zarysowanie. Błotnik tylny prawy - zarysowanie, odpryski. Nakładka progowa prawa - zarysowanie. Pokrywa bagażnika - wgniecenie, zarysowania. Zderzak tylny - odpryski, wgniecenie, pęknięcie lakieru. Szyba tylna - rozwarstwienie. Błotnik tylny lewy - zarysowanie. Klamka drzwi tylnych lewych - zarysowania. Drzwi przednie lewe - wgniecenie, zarysowanie, odpryski. Błotnik przedni lewy - odprysk. Rama dachu lewa - odprysk. Słupek B lewy - wgniecenie, zarysowania. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: pokrywa silnika 110 µm, błotnik przedni prawy tworzywo, drzwi przednie prawe 120 µm, drzwi tylne prawe 130 µm, błotnik tylny prawy 130 µm, dach 100 µm, pokrywa bagażnika 120 µm, błotnik tylny lewy 140 µm, drzwi tylne lewe do 250 µm, drzwi przednie lewe do 210 µm, błotnik przedni lewy tworzywo.

V. Wnętrze stwierdzono: Tunel środkowy - zarysowanie. Osłona słupka C dolna prawa - zarysowania. Wnętrze bagażnika - zarysowanie. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono:

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- ASR
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- Dotykowy ekran
- EBA - system wspomagania nagłego hamowania
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy

- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Nawigacja
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Trzecie światło STOP
- 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	Bridgestone Turanza	225/55R17 101W	50%
PP lato	Bridgestone Turanza	225/55R17 101W	50%
TL lato	Bridgestone Turanza	225/55R17 101W	33%
TP lato	Bridgestone Turanza	225/55R17 101W	33%
zapas	Continental	135/80R17 103M	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 169 fotografii cyfrowych.

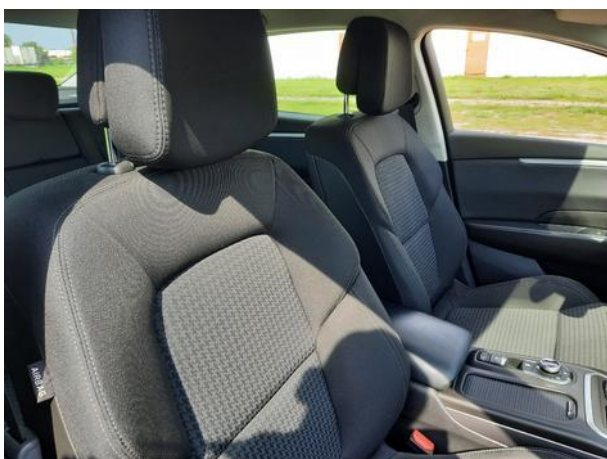
Niniejsza opinia nie jest ekspertyzą stanu technicznego pojazdu ani gwarancją niezawodności zespołów i podzespołów pojazdu, została sporządzona wyłącznie na podstawie oględzin w warunkach istniejących w miejscu badania. Opinia określa wyłącznie szacunkową wartość rynkową pojazdu i może być wykorzystana 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: 30 sierpnia 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202108053





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202108053



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202108053



