

„APAC, Rzeczoznawstwo Motoryzacyjne i Maszynowe”

Licencja infoekspert, eurotaxglass's
55-040 Tyniec Mały, ul. Piaskowa 6

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202010089

Data badania – 14 października 2020r.

Rzeczoznawca - Marcin Stachurka

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: po6w983
Marka pojazdu: VOLKSWAGEN
Model: GOLF VII 1.6 TDI HATCHBACK
Kolor: NIEBIESKI

Oznaczenie: VOLKSWAGEN GOLF VII 1.6 TDI HATCHBACK COMFORTLINE

Rodzaj nadwozia: Hatchback

Rodzaj pojazdu: OSOBOWY

Liczba drzwi: 5

Liczba miejsc: 5

Wskazania licznika [km]: 152608

Nr fabryczny (VIN): WVVZZZAUZHW141373

Rok produkcji: 2016

Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.

Masa całkowita (kg): 1820

Masa własna (kg): 1246

Rodzaj paliwa: Olej napędowy

Norma EURO: 6

Typ silnika: ZS

Układ/liczba cyl.: R-4

Pojemność [cm³]: 1598

Moc [kW]: 81.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 30.12.2016

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A.
ALEJE SOLIDARNOŚCI 46
61-696 POZNAŃ

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAN 4175413
2. Data następnego badania technicznego: 30.12.2021r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 1 (Klucz wyposażony w pilot centralnego zamka.)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. 1. Termin badania technicznego: 30.12.2021r.
2. Książka serwisowa z wpisem przy stanie drogomierza: 28688km.

WYNIKI BADANIA :

I. Silnik stwierdzono: Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym – powyżej min. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia – poniżej 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 – pokryty korozją. Pęknięte nadkole prawe przednie. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Skrzynia biegów – manualna 5 biegowa. 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 ze stopów lekkich - 4 sztuki, miejscowo porysowane. Obręcz koła zapasowego - stalowa.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – niebieska z efektem metalicznym. Zderzak przedni – drobne zarysowania na poszyciu zewnętrznym. Szyba czołowa – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – odprysk lakieru z ogniskiem korozji, drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy – drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Próg prawy - zagięcie na odcinku ok 200mm. Zderzak tylny – zagięcie z pęknięciem na odcinku ok 35mm po stronie lewej, drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – drobne zarysowania. Drzwi lewe tylne – drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – ubytki lakieru na tylnej krawędzi, drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Próg lewy - głębokie zarysowania we wnęce przednich drzwi na powierzchni ok 15x15mm, zagięcie punktowe. Dach – drobne zarysowania. Powiększona grubość powłoki lakierowej drzwi prawych przednich: do 208um, drzwi prawych tylnych: do 190um, poszycia tylnego boku prawego: do 937um, poszycia tylnego boku lewego: do 407um, drzwi lewych tylnych: do 190um, drzwi lewych przednich: do 265um, progu lewego: do 360um, progu prawego: do 200um, słupka lewego przedniego: do 190um. Zmierzona grubość powłoki lakierowej pozostałych zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: do 160um.

V. Wnętrze stwierdzono: Deska rozdzielcza - odbarwienie w części środkowej. Poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli przednich i kanapy tylnej – miejscowo zabrudzone. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Zmechacenie tapicerki tylnego podłokietnika. Tapicerka drzwi tyłu nadwozia - zarysowania z ubytkami tworzywa. Tapicerka drzwi lewych tylnych - zarysowania z ubytkami tworzywa. Tapicerka drzwi prawych tylnych - zarysowania z ubytkami tworzywa.

VI. Wyposażenie, stwierdzono:

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Alarm
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna

- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Michelin Energy Saver	205/55R16	90%
Prawy przód	Michelin Energy Saver	205/55R16	90%
Lewy tył	Michelin Energy Saver	205/55R16	65%
Prawy tył	Michelin Energy Saver	205/55R16	65%
Zapas	Michelin Energy Saver	205/55R16	20%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 63 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.

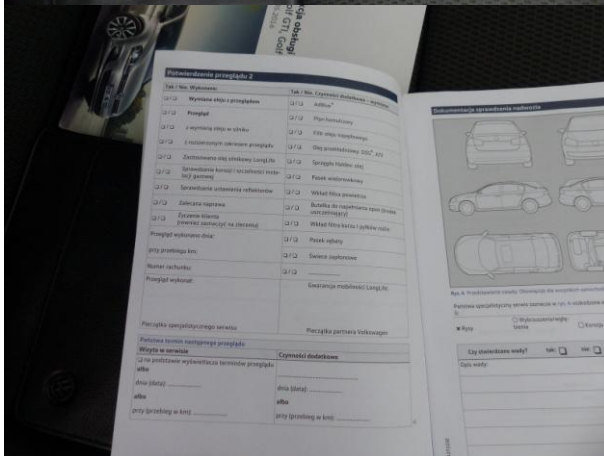
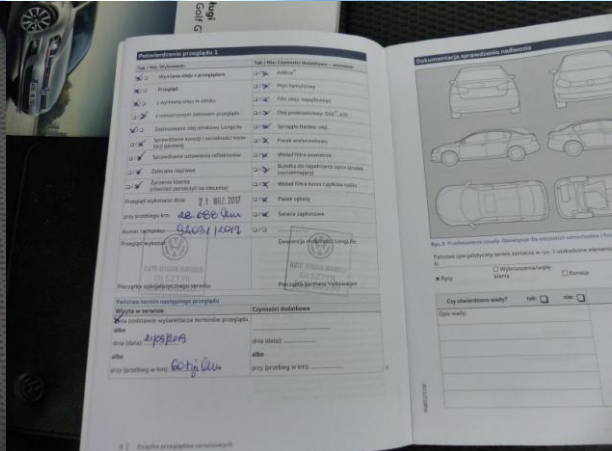
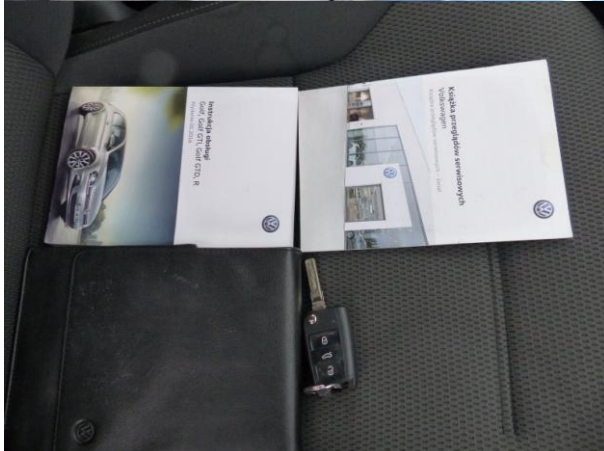
Rzeczoznawca , data: 21 października 2020

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202010089



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202010089



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202010089



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202010089



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202010089



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202010089



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202010089



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202010089

