

**„APAC, Rzeczoznawstwo Motoryzacyjne i Maszynowe”**

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

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202106007**

**Data badania – 01 czerwca 2021r.**

**Rzeczoznawca - Edwin Furyk**

**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: DW6CT32

Marka pojazdu: SKODA  
Model: FABIA III KOMBI 18-  
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 91492  
Nr fabryczny (VIN): TMBJP6NJ6KZ075465  
Rok produkcji: 2018  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dilerskiej  
Masa całkowita (kg): 1596  
Masa własna (kg): 1078  
Rodzaj paliwa: Benzyna  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon iskrowy  
Układ/liczba cyl.: R/3  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 999  
Moc [kW]: 70.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 28.02.2019

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/BAP0954601z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 28.02.2022r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa składane kluczyki z pilotem zdalnego sterowania zamkiem centralnym)

4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. Książka serwisowa elektroniczna – ustalenie daty i przebiegu przy którym wykonano ostatni przegląd u dilerza producenta. Aktywny komunikat z informacją o konieczności wymiany oleju za 2700km.

## **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:** Zawieszenie przednie i tylne – stwierdzono powiększone luzy na połączeniach elementów zawieszenia. Układ kierowniczy – działanie układu w normie, zalecane sprawdzenie geometrii i luzów układu w warunkach stanowiskowych. Układ hamulcowy – działanie układu w normie, powiększone zużycie elementów ciernych układu. Układ wydechowy – pokryty korozją.
- 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 - stalowe 4 sztuki. Kołpak koła prawego przedniego – pęknięty.
- IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia – biała uni. Zderzak przedni – przełamany po stronie prawej na krawędzi . Szyba czołowa – pęknięta w części środkowej po stronie prawej na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy –wgniecenie w części tylnej o średnicy ok.40mm. Drzwi prawe przednie – drobne zarysowania.  
Drzwi prawe tylne – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Zderzak tylny – liczne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej w części środkowej, górnej. Pokrywa bagażnika – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – wgniecenie w części tylnej o średnicy ok.30mm. Drzwi lewe tylne – miejscowe wgniecenie o średnicy ok.15mm w części tylnej. Drzwi lewe przednie – drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania. Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: błotnik TP do 676um, pozostałe elementy: 106-130um.
- V. Wnętrze stwierdzono:** Deska rozdzielcza i 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. Tapicerka siedziska fotela kierowcy – rozerwana. Tapicerka drzwi lewych tylnych – zarysowana w części dolnej z ubytkiem materiału.
- VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Elektrycznie otwieranie szyb drzwi przednich Radio Manta RS4505BT

## **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS □ ASR
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Hak

- Immobilizer
- Lakier uni
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Roleta bagażnika
- Światła do jazdy dziennej
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Zestaw do naprawy przebitej opony

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
przód prawy	Bridgestone B250	175/70R14 84T	40%
przód lewy	Bridgestone B250	175/70R14 84T	40%
tył prawy	Sunfull SF-688	175/70R14 84T	25%
tył lewy	Sunfull SF-688	175/70R14 84T	25%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 56 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 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202106007

