

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

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

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202101241**

**Data badania – 09 lutego 2021r.**

**Rzeczoznawca - Kazimierz Sikorski**

**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: DW9T976  
Marka pojazdu: VOLVO  
Model: V90 D5 AWD INSCRIPTION AUT.  
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: samochód osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 136440  
Nr fabryczny (VIN): YV1PW68BCJ1066509  
Rok produkcji: 2018  
Rok produkcji – uwaga: 1. Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.  
2. Data pierwszej rejestracji – 12.04.2018r.

Masa całkowita (kg): 2400  
Masa własna (kg): 1884  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon samoczynny  
Układ/liczba cyl.: R/4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1969  
Moc [kW]: 173.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 12.04.2018

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

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany na: Carefleet S.A. 53-605 Wrocław, Plac Orłąt Lwowskich 1

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAO 1619859
2. Data następnego badania technicznego: 12.04.2021r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - brak, książka przeglądów - jest
5. 1. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: książka serwisowa – pojazd wyposażony, potwierdzenie wykonania przeglądu po przebiegu 28.570, 61.679, 89.188, 120.887km /ostatni wpis w czerwcu 2020r./; instrukcja obsługi – pojazd niewyposażony.

2. Badania techniczne pojazdu ważne do – 12.04.2021r.
3. Dowód rejestracyjny pojazdu – wpis „HAK”.

## **WYNIKI BADANIA :**

### **I. Silnik stwierdzono:** Rozruch silnika łatwy.

Parametry pracy silnika w normie.

Układ smarowania – poziom oleju na wskaźniku kontrolnym powyżej minimum.

Układ chłodzenia – poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu powyżej minimum.

Silnik, osprzęt i komora silnika zabrudzone eksploatacyjnie.

Zalecane sprawdzenie pracy silnika w warunkach drogowych.

### **II. Podwozie stwierdzono:** Zawieszenie przednie i tylne – działanie układu w warunkach parkingowych bez uwag.

Układ kierowniczy – działanie układu w warunkach parkingowych w normie, zalecane sprawdzenie geometrii i luzów układu w warunkach stanowiskowych.

Układ hamulcowy – działanie układu w warunkach parkingowych w normie.

### **III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono:** Skrzynia biegów automatyczna, napęd na oś przednią i na oś tylną, działanie elementów układu przeniesienia napędu w warunkach parkingowych bez uwag, zalecane sprawdzenie w warunkach drogowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół aluminiowe, miejscowo obtarte.

### **IV. Nadwozie stwierdzono:** Grubości powłok lakierowych na elementach poszyc zewnętrznym nadwozia wynoszą od 0,108 do 0,139mm.

Drobne zarysowania i obtarcia powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznym.

Poszycie części tylnej prawego boku nadwozia – wgniecenie miejscowe poszycia.

Nakładka progu prawego – miejscowe obtarcie powłoki lakierowej.

Zderzak przedni – odpryski powłoki lakierowej.

Szyba przednia – odprysk z promieniowymi pęknięciami szyby.

### **V. Wnętrze stwierdzono:** Deska rozdzielcza, wykładzina podłogi, tapicerki foteli, tapicerki drzwi, tapicerka bagażnika – zabrudzone eksploatacyjnie. Układ klimatyzacji wymaga przeglądu w serwisie.

### **VI. Wyposażenie, stwierdzono:** 1. Klimatyzacja automatyczna czterostrefowa.

2. Elektrycznie składane fotele tylne.

3. Tuner radiowy, cyfrowy (DAB).

4. System informowania o znakach drogowych.

5. System ostrzegania o niekontrolowanej zmianie pasa ruchu (LDW)

6. System utrzymania pasa ruchu (LKA).

7. Tempomat adaptacyjny (ACC).

8. System ostrzegania o zbyt małej odległości od poprzedzającego pojazdu.

9. System regulacji trybu jazdy.

10. System unikania lub łagodzenia skutków zderzeń z innymi samochodami na skrzyżowaniach.

11. System unikania lub łagodzenia skutków zderzeń z pieszymi i rowerzystami do prędkości 40km/h.

12. Lampy przednie FULL – LED ACTIVE HIGH BEAM.

13. Pakiet Light, pakiet Business, pakiet Climate Premium, pakiet Versality, pakiet Versality pro, pakiet Winter, pakiet Winter Pro Volvo On Call + Family, pakiet Luxury Seats.

14. System bezpieczeństwa Intelisafe Surround.

15. Subwoofer z technologią Fresh Air.

16. Półautomatycznie składany hak holowniczy.

## VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Alarm
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dostęp komfortowy
- DSTC - system kontroli stabilności i trakcji
- Elektrycznie otwieranie/zamykanie klapy bagażnika
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie regulowany fotel kierowcy z pamięcią ustawień
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- Felgi aluminiowe
- Fotele przednie sterowane elektrycznie
- Fotele wentylowane
- Hak
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica podgrzewana
- Kierownica skórzana
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier perłowy
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Lusterka boczne składane
- Nawigacja
- Ogrzewanie przednich foteli
- Podsufitka w kolorze czarnym
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Przyciemniające się lusterko wsteczne z kompasem
- Przyciemniane szyby tylne (tylne boczne drzwi oraz przestrzeń bagażowa)
- Relingi dachowe
- Rolety tylnych drzwi
- Spryskiwacze lamp przednich
- System zabezpieczeń przed skutkami uderzeń bocznych SIPS
- System zabezpieczeń przed urazami kręgosłupa szyjnego WHIPS
- Szyba czołowa ogrzewana
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tapicerka skórzana
- Tempomat
- Trzecie światło STOP
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Wykończenie wnętrza w listwach drewnianych

- Zamek centralny zdalnie sterowany

**VIII. Ogumienie :**

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
oś I lewa	Nokian (M+S)	245/45 R18	ok. 30%
oś I prawa	Nokian (M+S)	245/45 R18	ok. 30%
oś II lewa	Nokian (M+S)	245/45 R18	ok. 30%
oś II prawa	Nokian (M+S)	245/45 R18	ok. 30%
koło zapasowe	CHAO YANG /dojazdowa	T125/80 R18	10%

---

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 22 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: 09 lutego 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101241



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101241



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101241

