

„eRzecznawcy Królewicz i Wspólnicy Sp.Jawna”
ul. Kopijników 75A, 03-274 Warszawa

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202509049

Data badania – 08 września 2025r.

Rzecznawca - Dariusz Rejowski

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: WW438ST

Marka pojazdu: SKODA
Model: SUPERB 1.5 TSI STYLE
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 186746
Nr fabryczny (VIN): TMBJN9NP4M7078617
Rok produkcji: 2021
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2049
Masa własna (kg): 1488
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1498
Moc [kW]: 110.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 16.08.2021

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany CAREFLEET S.A. ul. Legnicka 48 bud. C-D 54-202 Wrocław
na:

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAR3442714
2. Data następnego badania technicznego: 12.08.2026r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. Elektroniczna książka serwisowa.

WYNIKI BADANIA :

I. Silnik stwierdzono: Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym w normie. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia - powyżej min. Rozruch i 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. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Obręcze kół - aluminiowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Skrzynia biegów - manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na przednią oś. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia biała

Zderzak przód: Zarysowania / Odpryski

Szyba czołowa: Odpryski

Drzwi LP: poszycie: Odpryski

Rama dachu lewa: Zdeformowanie / Wgniecenie

Dach: Odpryski

Drzwi LT: poszycie: Odpryski

Zderzak tył: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna PT: Zdeformowanie / Wgniecenie

Rama dachu prawa: Zdeformowanie / Wgniecenie

Drzwi PP: poszycie: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 320 μm , błotnik PP - 180 μm , drzwi PP - 130 μm , drzwi TP - 140 μm , poszycie TP - 220 μm , pokrywa T - 170 μm , poszycie TL - 170 μm , drzwi TL - 140 μm , drzwi PL - 130 μm , błotnik PL - 140 μm , dach - 150 μm , próg P - 110 μm , próg L - 120 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania

Kierownica: Przetarcia

Wykładzina LP: Przetarcia

Listwa progu LP: Zarysowania

Fotel LP: Uszkodzenia mechaniczne / Zabrudzenia

Tapicerka drzwi LT: Zabrudzenia

Kanapa T: Zabrudzenia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia

Podsufitka / część bagażowa: Zabrudzenia

Roleta / półka bagażnika: Zarysowania / Zabrudzenia

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania / Zabrudzenia

Tapicerka drzwi PT: Zabrudzenia

Listwa progu PT: Zabrudzenia

Fotel PP: Uszkodzenia mechaniczne / Zabrudzenia

Tapicerka drzwi PP: Zabrudzenia

Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: ABS - system zapobiegający blokowaniu się kół podczas hamowania
AEB - system hamowania awaryjnego w przypadku wykrycia pieszych przed pojazdem
ASR - system optymalizacji przyczepności podczas przyspieszania
Auto Light Assist - funkcja automatycznego włączania i wyłączenia świateł drogowych
Bluetooth (zestaw głośnomówiący)

Care Connect (eCall – wezwanie pomocy, poszerzony zakres komunikacji serwisowej, zdalny dostęp)

CBC - system regulacji hamowania na zakręcie

Czujnik deszczu

Czujniki odległości przy parkowaniu - przód i tył z MANOEUVRE ASSIST

DAB+ - cyfrowy odbiór stacji radiowych

Dekor Dark Brushed

Driver Alert - funkcja wykrywania zmęczenia kierowcy

DSR - system podpowiedzi ruchu kierownicą

Dźwiękochłonne szyby boczne z przodu

EBV - elektroniczny rozdział sił hamowania

EDS - elektroniczna blokada mechanizmu różnicowego

Elektryczne podnoszenie szyb, przód

Elektryczne podnoszenie szyb, tył

Elektrycznie sterowana pokrywa bagażnika

ESP - system stabilizacji toru jazdy

Felgi aluminiowe 17 DRAGON antracytowe z ogumieniem

Fotel kierowcy ustawiany elektrycznie z pamięcią ustawień, oświetlenie przestrzeni nóg przód/tył

Fotel pasażera regulowany elektrycznie z tylnej kanapy

Fotel przednie ust. elektrycznie, fotel kierowcy z pamięcią, oświetlenie przestrzeni nóg przód/tył

Fotele przednie z manualną regulacją wysokości

Fotele przednie z regulacją lędźwiową

Front Assist - kontrola odstępu z funkcją awaryjnego hamowania

Funkcja SmartLink

Gniazdo 12 V w konsoli środkowej

Gniazdo 12V w bagażniku

Haki do mocowania bagażu w komorze bagażnika

Hamulec postojowy, elektromechaniczny

HBA - hydrauliczny system wspomagania nagłego hamowania

Hill Hold Control - wspomaganie ruszania pod wzniesienia

Immobilizer

KESSEY FULL - bezkluczykowy system obsługi samochodu

Kierownica dwuramienna, skórzana, wielofunkcyjna

Klamki wewnętrzne chromowane

Lakier uni

Lampy przednie LED Top Matrix

Lampy tylne Full LED z dynamicznymi kierunkowskazami

Light Assistant (Coming Home, Leaving Home, Tunnel Light)

Listwa ozdobna chromowana na pokrywie bagażnika

Listwy wokół szyb bocznych w kolorze chromu

Lusterka boczne regulowane el., składane i podgrzewane, przeciwślepieniowe, oś. LED.

Lusterka boczne w kolorze nadwozia

Lusterka boczne z pamięcią ustawień

Lusterko wsteczne automatycznie ściemniające się

MKB Multicollision Brake - hamulec antykolizyjny

MSR - układ przeciwblokujący przy hamowaniu silnikiem

Ogranicznik prędkości

Ogrzewanie przednich i tylnych foteli

Parasolka w drzwiach kierowcy

Podgrzewane dysze spryskiwaczy szyby przedniej

Podłokietnik Jumbo Box

Poduszka kolan kierowcy

Poduszka powietrzna pasażera z dezaktywacją

Poduszki powietrzne 6 sztuk (czołowe kierowcy i pasażera, boczne - przód, kurtyny powietrzne)

Pokrowiec na narty

Pulsacyjne działanie świateł hamowania podczas hamowania awaryjnego
 RBS - system wspomagania hamowania na mokrej nawierzchni
 Relingi dachowe w kolorze srebrnym
 Roleta przestrzeni bagażowej, automatycznie zwijana
 Schowek na okulary
 Schowek przed pasażerem z przodu – oświetlony, chłodzony
 Siatka oddzielająca przestrzeń bagażową
 Siatki (dwie) na bokach oparcí foteli przednich
 Skrobaczka do szyb w pokrywie wlewu paliwa
 Spryskiwacze lamp przednich
 SunSet - tylne szyby o wyższym stopniu przyciemnienia
 Światła przeciwmgielne z funkcją doświetlania zakrętów
 Tapicerka materiałowa
 TPM - system kontroli ciśnienia w ogumieniu
 Tylne oparcie składane z przestrzeni bagażowej
 Tylne oparcie składane, dzielone
 Uchwyt na kubek z przodu z funkcją EASY OPEN z roletą
 Uchwyty ISOFIX na tylnych siedzeniach z uchwytami Top Tether
 Wycieraczka szyby tylnej AERO
 XDS+ - system wspomagania pokonywania zakrętów
 Zagłówki z regulacją wysokości
 Zamek centralny z pilotem
 Alarm z funkcją monitorowania wnętrza i systemem zabezpieczającym SAFE
 Kamera ułatwiająca parkowanie
 Klimatyzacja trzystrefowa automatyczna - Climatronic
 Koło zapasowe dojazdowe, stalowe
 Parking Assistant - system wspomagania parkowania
 Sound System Canton - 12 głośników, moc 610 W
 System nawigacji Amundsen 8" z mapą Europy (SD, USB, obsługa głos., ICC, Infotainment Online na rok)
 Tempomat adaptacyjny do 210 km/h (adaptive cruise assist)

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL Zimowe	Falken,	215/55/17	55%
PP Zimowe	Falken,	215/55/17	55%
TL Zimowe	Toyo,	215/55/17	15%
TP Zimowe	Toyo,	215/55/17	15%
Dojazdowe	Nexen,	205/55/16	15%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 102 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: 08 września 2025

.....

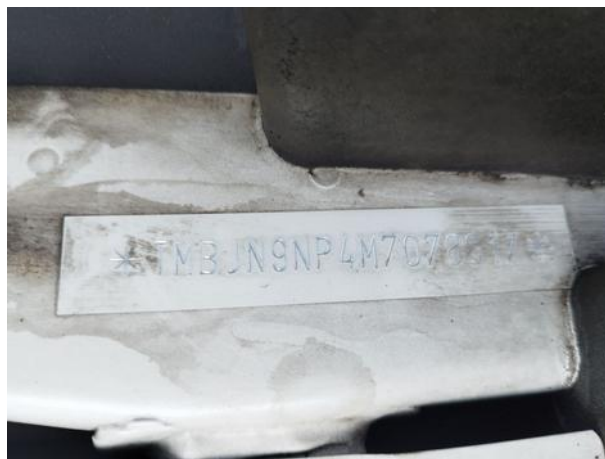
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202509049



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202509049



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202509049





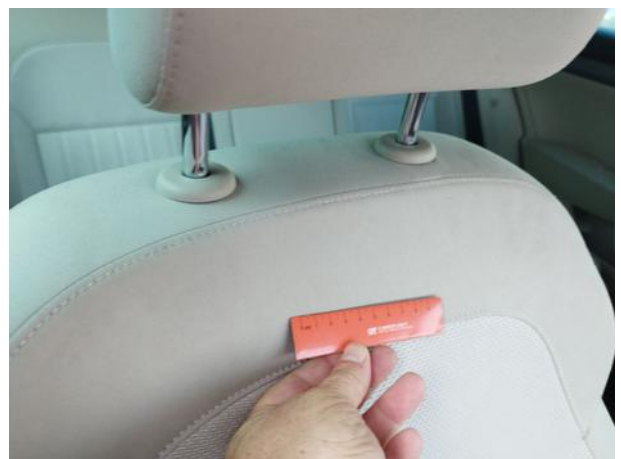




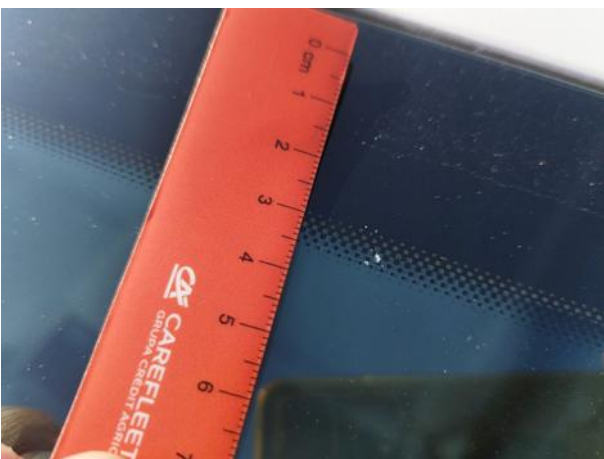




Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202509049



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202509049



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202509049



