

„Moto-Expert Marcin Stachurka”
Moto-Expert Marcin Stachurka
51-519 Wrocław, ul. Gitarowa 37

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202203093
Data badania – 14 marca 2022r.
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: DW4W671

Marka pojazdu: SKODA
Model: SUPERB 1.8 TSI DSG KOMBI
Kolor: BRĄZOWY

Oznaczenie: SKODA SUPERB 1.8 TSI DSG KOMBI LAURIN KLEMENT
Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: OSOBOWY
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 73995
Nr fabryczny (VIN): TMBJL9NP6J7588923
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.
Masa całkowita (kg): 2095
Masa własna (kg): 1573
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI
Układ/liczba cyl.: R-4
Pojemność [cm³]: 1798
Moc [kW]: 132.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 25.04.2018

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A.
ORLĄT LWOWSKICH 1
53-605 WROCLAW

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAO 1834908
2. Data następnego badania technicznego: 23.04.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Oba klucze z pilotami centralnego zamka.)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. 1. Termin badania technicznego: 23.04.2023.
2. Książka serwisowa prowadzona w formie elektronicznej w bazie producenta.

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 – pokryty korozją. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Skrzynia biegów – automatyczna DSG. 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. Obręcz koła zapasowego - stalowa. Obręcz koła prawego przedniego - zarysowania z ubytkami materiału podłoża. Obręcz koła lewego tylnego - zarysowania z ubytkami materiału podłoża. Obręcz koła lewego przedniego - zarysowania z ubytkami materiału podłoża. Opona koła prawego przedniego - rozcięcia ściany bocznej.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – brązowa z efektem metalicznym. Zderzak przedni – zarysowania w części dolnej, drobne zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym. Szyba czołowa – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – rozdarte wygłuszenie, odprysk lakieru o średnicy ok 4mm z korozją, zarysowanie na odcinku ok 80mm, drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy – zarysowanie na odcinku ok 60mm, drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – zagięcie punktowe, drobne zarysowania. Słupek prawy B - zagięcie punktowe. Drzwi prawe tylne – odprysk lakieru o średnicy ok 5mm, zagięcie punktowe, drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Zderzak tylny – zarysowania na odcinkach ok 5mm, 15mm, 15mm, 80mm, drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – zarysowanie na odcinku ok 35mm, drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – dwa zagięcia punktowe z odpryskami lakieru o średnicy ok 5mm, drobne zarysowania. Drzwi lewe tylne – zarysowania w części środkowej na powierzchni ok 400x150mm, drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania. Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: do 132µm.

V. Wnętrze stwierdzono: Deska rozdzielcza i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli przednich, kanapy tylnej, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowo zabrudzone. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Tapicerka drzwi tyłu nadwozia - głębokie zarysowania. Tapicerka lewego słupka D - głębokie zarysowania. Tapicerka prawego słupka D - głębokie zarysowania.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Fotele przednie sterowane elektrycznie z pamięcią ustawień.

Fotel kierowcy z funkcją masażu.

Ogrzewanie postojowe + pilot.

Nagłośnienie Canton.

Dach panoramiczny.

Klimatyzacja automatyczna 3-strefowa.

Tempomat aktywny.

Lane assist.

Asystent wyjazdu.

Front assist.

Boczne tylne poduszki bezpieczeństwa.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Alarm
- Automatyczna skrzynia biegów
- BLIS - system monitorowania martwego pola lusterek zewnętrznych
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Elektrycznie otwieranie/zamykanie klapy bagażnika
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie regulowany fotel kierowcy z pamięcią ustawień
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotele wentylowane
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Lusterka boczne składane
- Nawigacja
- Ogrzewanie przednich foteli
- Ogrzewanie tylnych foteli
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Reflektory bi-ksenonowe
- Relingi dachowe
- Spryskiwacze lamp przednich
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tapicerka skórzana
- Tempomat
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Dunlop Winter Sport 5	235/45R18 M+S	30%
Prawy przód	Dunlop Winter Sport 5	235/45R18 M+S	100%
Lewy tył	Dunlop Winter Sport 5	235/45R18 M+S	30%
Prawy tył	Dunlop Winter Sport 5	235/45R18 M+S	30%
Zapasy	Continental Conti Eco Contact 5	205/55R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 99 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: 20 marca 2022

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202203093

























