

„APAC, Rzeczoznawstwo Motoryzacyjne i Maszynowe”

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202112069

Data badania – 10 grudnia 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: DW5S344

Marka pojazdu: SEAT
Model: TOLEDO 1.6 TDI
Kolor: srebrny

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: samochód osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 137858
Nr fabryczny (VIN): VSSZZZNHZJ1501060
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: 1. Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.
2. Data pierwszej rejestracji – 09.11.2017r.

Masa całkowita (kg): 1746
Masa własna (kg): 1211
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R/4
Pojemność [cm³]: 1598
Moc [kW]: 85.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 09.11.2017

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

UWAGI:

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

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAN 4821030
2. Data następnego badania technicznego: 09.11.2022r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. 1. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: książka serwisowa – brak wpisów o przeglądach; instrukcja obsługi – pojazd wyposażony.
2. Badania techniczne pojazdu ważne do – 09.11.2022r.

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 manualna 5-cio stopniowa, napęd na oś przednią, działanie elementów układu przeniesienia napędu w warunkach parkingowych bez uwag, zalecane sprawdzenie w warunkach drogowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół stalowe. Kołpak koła (4szt.) – miejscowo zarysowane.

IV. Nadwozie stwierdzono: Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: poszycie części tylnej prawego boku nadwozia – do 0,214mm, poszycie części tylnej lewego boku nadwozia – do 0,251mm, drzwi tylne lewe – do 0,164mm; grubości powłok lakierowych na pozostałych elementach poszyc zewnętrznych nadwozia wynoszą od 0,110 do 0,130mm.

Miejscowe zarysowania i obtarcia powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych.

Pokrywa komory silnika – odpryski powłoki lakierowej, ogniska korozji.

Dach – wgniecenie miejscowe, zarysowania, odpryski powłoki lakierowej, ogniska korozji.

Drzwi tyłu nadwozia – obtarcie powłoki lakierowej.

Poszycie części tylnej lewego boku nadwozia – wgniecenia, odpryski powłoki lakierowej, ogniska korozji.

V. Wnętrze stwierdzono: Deska rozdzielcza, wykładzina podłogi, tapicerki drzwi, tapicerka bagażnika – zabrudzone eksploatacyjnie. Tapicerka foteli – zabrudzona. Nakładka słupka B prawego – obtarta. Układ klimatyzacji wymaga przeglądu w serwisie.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: 1. Radio fabryczne.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja

- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Trzecie światło STOP
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
oś I lewa	Falken	185/60 R15	ok. 30%
oś I prawa	Falken	185/60 R15	ok. 30%
oś II lewa	Kumho	185/60 R15	ok. 60%
oś II prawa	Kumho	185/60 R15	ok. 60%
koło zapasowe	Hankook / dojazdowa	T125/70 R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 55 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: 11 grudnia 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202112069



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202112069











