

„APAC, Rzeczoznawstwo Motoryzacyjne i Maszynowe”

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202110133

Data badania – 27 października 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: DW9AH53

Marka pojazdu: OPEL
Model: INSIGNIA 1.6 CDTI
Kolor: czarny

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: samochód osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 55683
Nr fabryczny (VIN): W0VZT8EF1K1031061
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: 1. Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.
2. Data pierwszej rejestracji – 18.12.2018r.

Masa całkowita (kg): 2160
Masa własna (kg): 1492
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R/4
Pojemność [cm³]: 1598
Moc [kW]: 100.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 18.12.2018

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/BAP 0046767
2. Data następnego badania technicznego: 18.12.2021r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. 1. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: książka serwisowa – pojazd wyposażony, potwierdzenie wykonania przeglądu po przebiegu: 29.691, 44.853km /ostatni wpis w styczniu 2021r./; instrukcja obsługi – pojazd wyposażony.
2. Badania techniczne pojazdu ważne do – 18.12.2021r.

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 6-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 aluminiowe, miejscowo obtarte.

IV. Nadwozie stwierdzono: Grubości powłok lakierowych na elementach poszyc zewnętrznym nadwozia wynoszą od 0,096 do 0,114mm.

Dach – wgniecenie.

Błotnik przedni prawy – zarysowania powłoki lakierowej.

Próg prawy – wgniecenie.

Drzwi przednie prawe – wgniecenie z obtarciem powłoki lakierowej.

Drzwi tylne prawe – zarysowania, odpryski powłoki lakierowej.

Poszycie części tylnej prawego boku nadwozia – wgniecenie miejscowe, zarysowania, obtarcia powłoki lakierowej we wnęce drzwi.

Drzwi tyłu nadwozia – dwa wgniecenia miejscowe.

Poszycie części tylnej lewego boku nadwozia – wgniecenia miejscowe poszycia.

Drzwi tylne lewe – odpryski powłoki lakierowej.

Drzwi przednie lewe – odpryski powłoki lakierowej.

Próg lewy – wgniecenie.

Miejscowe zarysowania i obtarcia powłoki lakierowej pozostałych elementów poszyc zewnętrznym.

Lusterko prawe – obtarcia powłoki lakierowej.

Zderzak przedni i tylny – drobne zarysowania powłoki lakierowej.

V. Wnętrze stwierdzono: Deska rozdzielcza, wykładzina podłogi, tapicerki foteli, tapicerki drzwi, tapicerka bagażnika – zabrudzone eksploatacyjnie. Podsufitka – zabrudzona. Nakładka wewnętrzna drzwi tyłu nadwozia – obtarta. Układ klimatyzacji wymaga przeglądu w serwisie.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: 1. Tapicerka łączona, skóra ekologiczna/tkanina.

2. Fotel kierowcy z elektryczną regulacją wysokości.

3. Radio fabryczne.

4. System start/stop.
5. Asystent pasa ruchu.
6. System ostrzegania o potencjalnej kolizji.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Alarm
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Przyciemniające się lusterko wsteczne
- Relingi dachowe
- 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	Bridgestone	225/55 R17	ok. 80%
oś I prawa	Bridgestone	225/55 R17	ok. 80%
oś II lewa	Bridgestone	225/55 R17	ok. 80%
oś II prawa	Bridgestone	225/55 R17	ok. 80%
koło zapasowe	Continental/dojazdowa	T125/80 R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 86 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: 30 października 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202110133





















