

„APAC, Rzeczoznawstwo Motoryzacyjne i Maszynowe”

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202111101

**Data badania – 23 listopada 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: DW6V805

Marka pojazdu: RENAULT

Model: CLIO 1.5 DCI

Kolor: srebrny

Rodzaj nadwozia: Hatchback

Rodzaj pojazdu: samochód osobowy

Liczba drzwi: 5

Liczba miejsc: 5

Wskazania licznika [km]: 100591

Nr fabryczny (VIN): VF15RBF0A60608887

Rok produkcji: 2018

Rok produkcji – uwaga: 1. Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.

2. Data pierwszej rejestracji – 10.08.2018r.

Masa całkowita (kg): 1695

Masa własna (kg): 1199

Rodzaj paliwa: Olej napędowy

Norma EURO: 6

Typ silnika: zapłon samoczynny

Układ/liczba cyl.: R/4

Pojemność [cm³]: 1461

Moc [kW]: 55.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 10.08.2018

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/BAO 3545670
2. Data następnego badania technicznego: 03.08.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak

5. 1. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: książka serwisowa – pojazd niewyposażony; instrukcja obsługi – pojazd wyposażony, potwierdzenie wykonania przeglądu po przebiegu 89.835km /wrzesień 2021r./.
2. Badania techniczne pojazdu ważne do – 03.08.2023r.

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. Opona koła przedniego prawego – przecięcie na boku opony. Kołpak koła (4szt.) – miejscowo obtarte.

IV. Nadwozie stwierdzono: Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznzych: pokrywa komory silnika – do 0,220mm, drzwi przednie prawe – do 0,151mm, drzwi tylne prawe – do 0,133mm, poszycie części tylnej prawego boku nadwozia – do 0,198mm, drzwi tyłu nadwozia – do 0,174mm, poszycie części tylnej lewego boku nadwozia – do 0,416mm, drzwi tylne lewe – do 0,158mm, drzwi przednie lewe – do 0,131mm, dach – do 0,235mm.

Miejscowe zarysowania i obtarcia powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznzych.

Pokrywa komory silnika – wgniecenie punktowe, odpryski powłoki lakierowej, ognisko korozji.

Drzwi przednie prawe – wgniecenie miejscowe od strony wewnętrznej.

Drzwi przednie lewe – wgniecenia miejscowe od strony wewnętrznej.

Próg lewy – wgniecenie.

Zderzak tylny – obtarcia powłoki lakierowej.

Światło odblaskowe lewe – pęknięte.

Szyba przednia – powierzchniowe odpryski szyby.

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: 1. Szyby drzwi przednich sterowane elektrycznie.

2. Radio fabryczne.

3. System start/stop.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS

- DSTC - system kontroli stabilności i trakcji
- Immobilizer
- Klimatyzacja
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- 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 | 185/65 R15 | ok. 30% |
| oś I prawa | Bridgestone | 185/65 R15 | 100% |
| oś II lewa | Bridgestone | 185/65 R15 | ok. 30% |
| oś II prawa | Bridgestone | 185/65 R15 | ok. 30% |
| koło zapasowe | Bridgestone | 185/65 R15 | 10% |

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 50 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.

Rzecznik , data: 23 listopada 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202111101













