

**„APAC, Rzeczoznawstwo Motoryzacyjne i Maszynowe”**

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

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202011123**

**Data badania – 19 listopada 2020r.**

**Rzeczoznawca - Edwin Furyk**

**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: DW2AH58

Marka pojazdu: BMW

Model: SERIA 3 [F30/F80] 15-18

Kolor: czarny

Rodzaj nadwozia: Sedan

Rodzaj pojazdu: osobowy

Liczba drzwi: 4

Liczba miejsc: 5

Wskazania licznika [km]: 80517

Nr fabryczny (VIN): WBA8C31060A824683

Rok produkcji: 2018

Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dilerkiej

Masa całkowita (kg): 2045

Masa własna (kg): 1470

Rodzaj paliwa: Olej napędowy

Norma EURO: 6

Typ silnika: zapłon samoczynny

Układ/liczba cyl.: R/4

Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1995

Moc [kW]: 110.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 15.11.2018

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

**UWAGI:**

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

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAO4996468
2. Data następnego badania technicznego: 15.11.2021r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (dwa klucze z pilotami centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. Książka serwisowa elektroniczna – ustalenie daty i przebiegu przy którym wykonano ostatni przegląd u dilerka 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 – manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na oś tylną. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół – stop lekki 4 sztuki.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia – czarna. Zderzak przedni – drobne zarysowania na poszyciu zewnętrznym. Szyba czołowa – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – liczne wgniecenia na całej powierzchni elementu o charakterze gradowym. Błotnik prawy – drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – wgniecenia w części tylnej i górnej przy szybie o średnicy ok.40mm. Zderzak tylny – deformacja w części środkowej na długości ok.70mm. Pokrywa bagażnika – liczne wgniecenia na całej powierzchni elementu o charakterze gradowym. Poszycie tylne boku lewego – wgnieciony w części przedniej, dolnej o średnicy ok.25mm. Drzwi lewe tylne – wgniecenia w części tylnej o średnicy ok.25mm i w części środkowej na długości ok.30mm. Drzwi lewe przednie – drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – liczne wgniecenia na całej powierzchni elementu o charakterze gradowym. Rama dachu strona lewa i prawa - liczne wgniecenia na całej powierzchni elementu o charakterze gradowym. Poszycie słupka A strona lewa – odprysk powłoki lakierowej o średnicy ok.4mm. Listwa dachu strona lewa i prawa – deformacja w części środkowej o charakterze gradowym. Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: 95-116µm.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Deska rozdzielcza i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli przednich i kanapy tylnej – miejscowo zabrudzone. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Uszczelka drzwi lewych tylnych – rozerwana. Tapicerka drzwi lewych tylnych – nakładka uchwytu tapicerki - zarysowana.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Diodowe reflektory przednie (LED)  
System Auto Start Stop

### **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- Dotykowy ekran
- Dźwignia zmiany biegów pokryta skórą
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kierownica skórzana

- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja
- Komputer pokładowy
- Lakier uni
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Monitor pokładowy
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Przedni podłokietnik ze schowkiem
- System kontroli trakcji
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Zestaw do naprawy przebitej opony
- Zestaw telefoniczny
- Złącze Aux-in

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
przód prawy	Michelin Energy Saver	205/60R16 92W	45%
przód lewy	Michelin Energy Saver	205/60R16 92W	45%
tył prawy	Michelin Energy Saver	205/60R16 92W	45%
tył lewy	Michelin Energy Saver	205/60R16 92W	45%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 76 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: 21 listopada 2020

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011123



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011123



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011123



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011123







Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011123



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011123



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011123



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011123

