

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202603174
Data badania – 17 marca 2026r.
Rzecznawca - 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: SK599VX

Marka pojazdu: BMW
Model: 330I XDRIVE SPORT LINE
Kolor: CZERWONY

Oznaczenie: BMW 330I XDRIVE SPORT LINE
Rodzaj nadwozia: Sedan
Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 154184
Nr fabryczny (VIN): WBA5R71010FM58482
Rok produkcji: 2022
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.
Masa całkowita (kg): 2155
Masa własna (kg): 1585
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1998
Moc [kW]: 190.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 15.03.2022

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany Carefleet S. A.
na:

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAS0961851
2. Data następnego badania technicznego: 15.03.2027r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. 1. Termin badania technicznego 2027-03-15
2. Instrukcja obsługi - pojazd wyposażony, Książka serwisowa w formie elektronicznej w

bazie producenta.

3. Przebiegu pojazdu nie weryfikowano, przyjęto na podstawie wskazań drogomierza.

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, miejscowe zagięcia elementów układu wydechowego, zagięcie końcówki lewej układu. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych i serwisowych.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Skrzynia biegów – automatyczna. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na obie osie. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach serwisowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół ze stopów lekkich - 4 sztuki z miejscowymi zarysowanymi z ubytkiem materiału. Zestaw naprawczy przebitej opony - pojazd wyposażony.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – czerwona z efektem metalicznym. Zderzak przedni – drobne zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym, miejscowe zarysowania z ubytkiem tworzywa i powłoki lakierowej w części dolnej, drobne miejscowe zagięcie w części dolnej zderzaka, pęknięta ramka tablicy rejestracyjnej; atrapa chłodnicy - drobne odpryski i zarysowania. Szyba czołowa – odprysk z pęknięciem, miejscowe odpryski i drobne zarysowania na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – drobne zarysowania i miejscowe odpryski powłoki lakierowej. Reflektory przednie - drobne zarysowania. Błotnik prawy – drobne zarysowania. Lustro boczne prawe - drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – ubytek powłoki lakierowej na krawędzi tylnej, drobne odpryski i zarysowania. Drzwi prawe tylne – miejscowe zagięcie, miejscowe zarysowanie powłoki lakierowej, drobne odpryski i zarysowania; wnęka drzwi - miejscowe zarysowania i ubytki powłoki lakierowej. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania powłoki lakierowej. Próg prawy / nakładka - zarysowanie z ubytkiem tworzywa i powłoki lakierowej, drobne odpryski i zarysowania. Zderzak tylny – miejscowe zarysowania z ubytkiem tworzywa i powłoki lakierowej, drobne odpryski i zarysowania na poszyciu zewnętrznym. Lampy tylne - drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – drobne zarysowania powłoki lakierowej. Próg lewy / nakładka - drobne odpryski i zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – drobne zarysowania powłoki lakierowej. Drzwi lewe tylne – drobne odpryski i zarysowania. Drzwi lewe przednie – drobne odpryski i zarysowania, ubytek powłoki lakierowej na krawędzi tylnej, drobne miejscowe zagięcia; wnęka drzwi - miejscowy ubytek powłoki lakierowej, drobne zarysowania. Lustro boczne lewe - drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania. Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia:

Pokrywy komory silnika: do 111um,

Błotnika prawego: do 101um,

Drzwi prawych przednich: do 120um,

Drzwi prawych tylnych: do 119um,

Poszycia prawego tylnego: do 112um,

Ramy dachu prawej: do 126um,

Dachu: do 279um,

Ramy dachu lewej: do 186um,

Drzwi tyłu nadwozia: do 123um,

Poszycia lewego tylnego: do 177um,

Drzwi lewych tylnych: do 115um,

Drzwi lewych przednich: do 115um,

Błotnika lewego: do 100um.

Podane przedziały grubości powłoki lakierowej, dotyczą punktów pomiarowych. Nie mogą być traktowane jako gwarancja, że grubość powłoki lakierowej w innych punktach nie wykracza poza te przedziały. Pomiar powłoki lakierowej został wykonany urządzeniem będącym w posiadaniu rzeczoznawcy. Pomiar wykonany innym przyrządem może się różnić.

V. Wnętrze stwierdzono: Deska rozdzielcza, poszycia tapicerskie drzwi i wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa. Konsola środkowa - miejscowe zarysowania, pęknięty wyświetlacz systemu nawiewu w części tylnej. Poszycie tapicerskie drzwi lewych tylnych - miejscowe zarysowanie listwy ozdobnej. Poszycia tapicerskie foteli przednich, kanapy tylnej, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowo zabrudzone. Wnętrze przestrzeni bagażowej - miejscowe zarysowania i przetarcia powierzchni poszyć. Poszycie tapicerskie progu załadunkowego - miejscowe zarysowania z ubytkiem tworzywa. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Radioodtwarzacz fabryczny.

Virtual Cockpit.

Reflektory w technologii Led.

Tryby jazdy.

Asystent pasa ruchu.

Ostrzeżenie przed kolizją.

System rozpoznawania znaków drogowych.

Klimatyzacja automatyczna - sterowanie 3 strefowe.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Alarm
- Automatyczna skrzynia biegów
- BLIS - system monitorowania martwego pola lusterek zewnętrznych
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dostęp komfortowy
- Elektrycznie otwieranie/zamykanie klapy bagażnika
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie regulowany fotel kierowcy z pamięcią ustawień
- Elektrycznie regulowany fotel pasażera
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- Felgi aluminiowe
- Fotele przednie z funkcją podgrzewania
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lusterka boczne składane
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Nawigacja
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- System kontroli trakcji
- Światła do jazdy dziennej

- Światła przeciwmgielne
- Tapicerka skórzana lub skóropodobna
- Tempomat
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Zestaw do naprawy przebitej opony

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Hankook i*cept	225/45R18	45%
Prawy przód	Hankook i*cept	225/45R18	45%
Lewy tył	Hankook i*cept	225/45R18	55%
Prawy tył	Hankook i*cept	225/45R18	55%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 196 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.

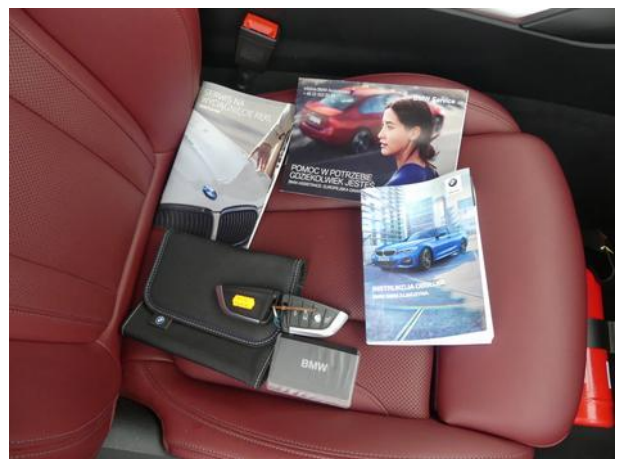
Rzeczoznawca , data: 25 marca 2026

.....

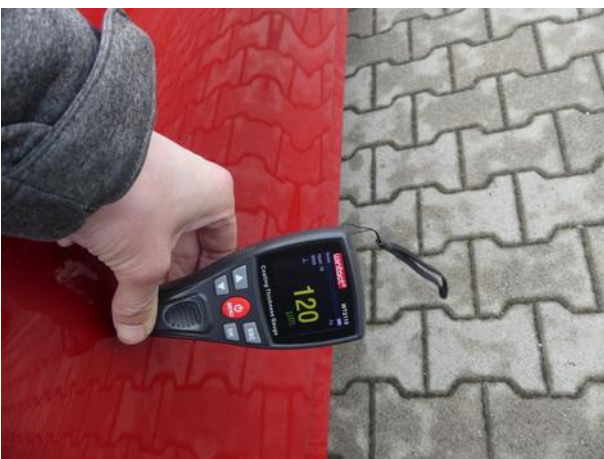
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202603174



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202603174













Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202603174









