

**„eRzecznawcy Królewicz i Wspólnicy Sp.Jawna”**  
ul. Kopijników 75A, 03-274 Warszawa

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202312020**

**Data badania – 06 grudnia 2023r.**

**Rzecznawca - Dariusz Rejowski**

**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: SK502TP

Marka pojazdu: OPEL

Model: GRANDLAND X 1.5 CDTI ENJOY S&S

Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: SUV

Rodzaj pojazdu: Osobowy

Liczba drzwi: 5

Liczba miejsc: 5

Wskazania licznika [km]: 127685

Nr fabryczny (VIN): W0VZCYHZ4L6048012

Rok produkcji: 2020

Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej

Masa całkowita (kg): 2000

Masa własna (kg): 1449

Rodzaj paliwa: Olej napędowy

Norma EURO: 6

Typ silnika: zapłon samoczynny

Układ/liczba cyl.: R4

Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1499

Moc [kW]: 96.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 30.11.2020

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

**UWAGI:**

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

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAQ4655427z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 30.11.2025r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej - 3: 29520 km, 58855 km, 89508 km dnia 14-10-2022

**WYNIKI BADANIA :**

**I. Silnik stwierdzono:** Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym w normie. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia - powyżej min. Rozruch i 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. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

**III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono:** Obręcze kół - aluminiowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Skrzynia biegów - manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na przednią oś. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia szara  
Próg lewy: Zarysowania  
Zderzak tył: Zarysowania  
Próg prawy: Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 100 µm, błotnik PP - 100 µm, drzwi PP - 90 µm, drzwi TP - 170 µm, poszycie TP - 170 µm, poszycie TL - 100 µm, drzwi TL - 90 µm, drzwi PL - 90 µm, błotnik PL - 80 µm, dach - 100 µm, próg P - 90 µm, próg L - 90 µm

**V. Wnętrze stwierdzono:** Kierownica: Przetarcia  
Podsufitka lewa: Zabrudzenia  
Tapicerka drzwi LP: Zarysowania / Zabrudzenia  
Fotel LP: Zabrudzenia  
Tapicerka drzwi LT: Zarysowania  
Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia  
Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania  
Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania  
Tapicerka drzwi PT: Zarysowania  
Kanapa / fotel PT: Zabrudzenia  
Fotel PP: Zabrudzenia

Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** ABS z ESP oraz HSA  
Felgi aluminiowe 17", z ogumieniem 215/65  
Fotel kierowcy z regulacją 6-kierunkową  
Fotel pasażera regulowany w 4 kierunkach  
Hamulec postojowy sterowany elektrycznie  
Kamera przednia Opel Eye rozpoznająca znaki ograniczenia prędkości  
Klimatyzacja manualna  
Koło kierownicy pokryte skórą z przyciskami sterowania  
Komputer pokładowy  
Konsola centralna z przesuwanym podłokietnikiem i zamykanym schowkiem  
Lampy tylne LED  
Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane, w kolorze nadwozia  
Ogrzewanie elektryczne, dodatkowe  
Poduszki powietrzne, boczne z przodu i kurtynowe  
Reflektory EcoLED  
System monitorowania ciśnienia w oponach  
System multimedialny R4.0 IntelliLink z łączami Bluetooth, USB, AUX, 6 głośników, ekran 7 cali

System przypominania o zapięciu pasów przód-tył  
Tapicerka materiałowa Berson  
Tempomat z ogranicznikiem prędkości  
Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu  
Wycieraczka szyby tylnej  
Wyświetlacz graficzny 3,5 cali między zegarami  
Zaczepy i-Size do fotelików dziecięcych na tylnych zewnętrznych siedzeniach oraz fotelu pasażera  
Zamek centralny  
Hak holowniczy  
Lakier metalizowany lub perłowy  
Pakiet Flotowy  
Alarm  
Dywaniki podłogowe, welurowe  
Koło zapasowe dojazdowe  
Pakiet Parkuj i Jedź 1  
Czujniki odległości przy parkowaniu - przód i tył  
Lusterka boczne składane elektrycznie  
Szyby tylne przyciemniane

#### VII. Wyposażenie dodatkowe:

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Riken,	215/65 R17	30%
PP zima	Riken,	215/65 R17	40%
TL zima	Riken,	215/65 R17	65%
TP zima	Riken,	215/65 R17	65%
dojazdowa	Uniroyal	135/80 R18	20%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 85 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: 06 grudnia 2023

.....

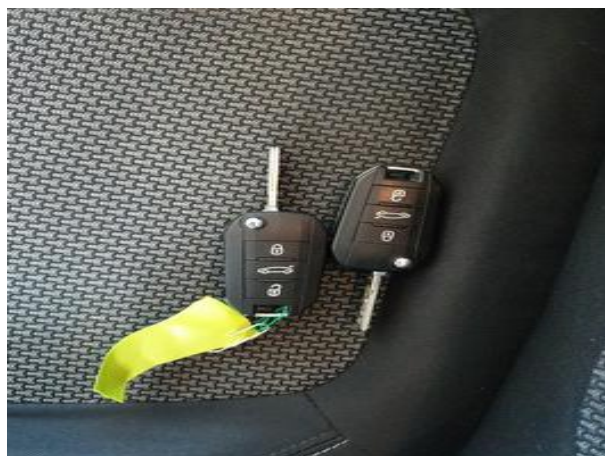
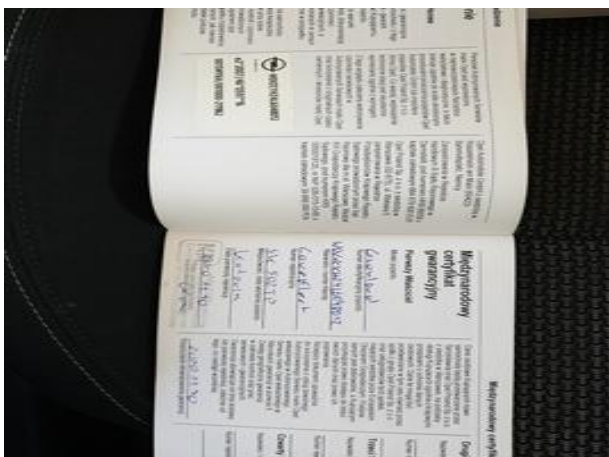
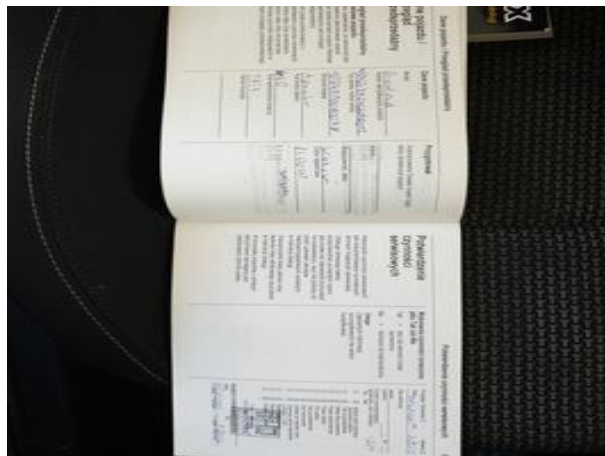
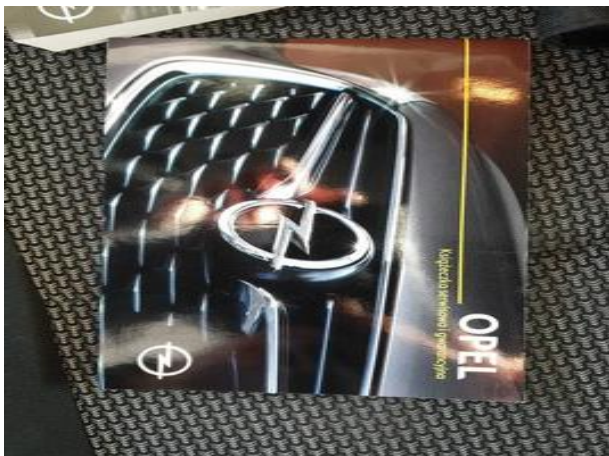
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312020



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312020



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312020















Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312020





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312020

