

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202308183
Data badania – 04 października 2023r.
Rzecznawca - Piotr Kucharski

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: WX6547A

Marka pojazdu: OPEL
Model: INSIGNIA
Kolor: czarny

Rodzaj nadwozia: Liftback
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 190170
Nr fabryczny (VIN): W0VZT6EGXL1018811
Rok produkcji: 2020
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2220
Masa własna (kg): 1586
Ładowność (kg): 634
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Pojemność [cm³]: 1956
Moc [kW]: 125.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 10.02.2020

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/BAQ 0854816
2. Data następnego badania technicznego: 10.02.2025r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze, w tym jeden z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej: 4: 30610km, 61400km, 91912km, 154865km z dnia 13/02/2023

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 - automatyczna. 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 czarna.

Zderzak przód: Zarysowania

Pokrywa przednia: Odpryski

Błotnik LP: Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Felga LP: Zarysowania

Drzwi LP: poszycie: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna LT: Zarysowania

Zderzak tył: Zarysowania

Felga PT: Zarysowania

Felga PP: Zarysowania

Błotnik PP: Odpryski

Drzwi TL: Zarysowanie

Drzwi PP: Odpryski

Drzwi TP: Zarysowanie

Błotnik TP: Zarysowanie

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 210 μ m, błotnik PP - 200 μ m, drzwi PP - 170 μ m, drzwi TP - 180 μ m, poszycie TP - 160 μ m, pokrywa T - 190 μ m, poszycie TL - 150 μ m, drzwi TL - 190 μ m, drzwi PL - 200 μ m, błotnik PL - 180 μ m, dach - 200 μ m, próg L - 150 μ m, próg P - 100 μ m

V. Wnętrze stwierdzono: Kierownica: Przetarcia

Podsufitka lewa: Zabrudzenia

Tapicerka drzwi LP: Zarysowania / Zabrudzenia

Fotel LP: Przetarcia / Uszkodzenia mechaniczne

Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia

Wykładzina bagażnika: Przetarcia / Zabrudzenia / Uszkodzenia mechaniczne

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: 7 głośników premium

Automatyczny włącznik świateł drogowych

Automatyczny włącznik świateł z czujnikiem tunelu

Bezkluczykowy dostęp do auta (BTM)

Bezkluczykowe uruchomienie silnika (składowa ATH)

Czujnik deszczu

Czujnik odległości od poprzedzającego pojazdu

Czujniki odległości przy parkowaniu - przód i tył

Dodatkowe elektryczne ogrzewanie w systemie nawiewu powietrza
 Elektryczne szyby, tył
 ESP - program stabilizacji toru jazdy
 Felgi aluminiowe 18 z ogumieniem
 Fotel kierowcy z 8-kierunkową regulacją
 Fotel pasażera regulowany w 4 kierunkach
 Fotele przednie ogrzewane
 Hamulec postojowy sterowany elektrycznie
 Kamera Opel Eye rozpoznająca znaki drogowe
 Kierownica ogrzewana
 Kierownica skórzana
 Klimatyzacja sterowana elektronicznie, dwustrefowa
 Lampy tylne LED
 Listwa czarna błyszcząca w linii dachu
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane w kolorze nadwozia składane ręcznie
 Lusterko wsteczne światłoczułe
 Osłony przeciwsłoneczne z podświetlanymi lusterkami LED
 Ostrzeg. przed kolizją, auto. hamowanie, wykryw. pieszych, utrzym. pasa - pakiet Asystent Kierowcy 1
 Oświetlenie wnętrza typu ambient
 Podłokietnik centralny z tyłu
 Poduszki powietrzne, boczne z przodu i kurtynowe
 Reflektory matrycowe LED IntelliLux z automatycznym sterowaniem światłami drogowymi
 Reflektory przeciwmgielne
 Sterowanie radiem z kierownicy
 System automatycznego odblokowywania zamków drzwi
 System informacji o statusie samochodu (czujnik ciśnienia w oponach inf. o każdej oponie)
 System multimedialny R4.0 (wyśw 7 cal, Bluetooth, audio-streaming, wyświe zdj i vid, 7 głośników)
 System Start&Stop
 System wykrywania pieszych z przodu
 Szyba przednia odbijająca promieniowanie ciepłe
 Światła do jazdy dziennej LED
 Tapicerka materiałowa Monita łączona ze sztuczną skórą, pakiet
 Tempomat z ogranicznikiem prędkości
 Wspomaganie hamowania przy małych prędkościach w celu uniknięcia kolizji
 Wyświetlacz graficzny 3.5 pomiędzy zegarami
 Koło zapasowe dojazdowe 17
 Lakier metalik
 Pakiet Zimowy 2:
 Fotele przednie ogrzewane
 Kierownica ogrzewana
 Szyba przednia podgrzewana

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - zima	Firestone, Winterhawk 4	245/45R18	50%
PP - zima	Firestone, Winterhawk 4	245/45R18	45%
TL - zima	Falken, Eurowinter hs01	245/45R18	20%

TP - zima	Falken, Eurowinter hs01	245/45R18	20%
Dojazdowe	Continental	125/70R17	5%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 154 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: 04 października 2023

.....

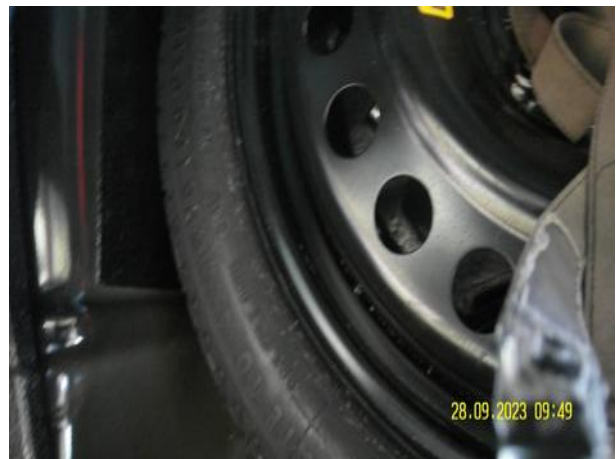
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183

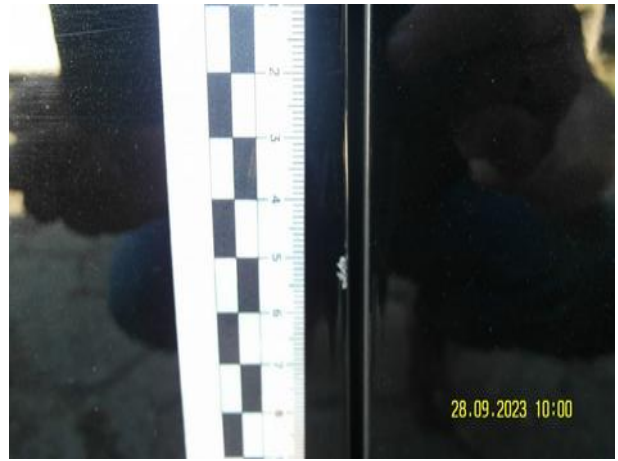




Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



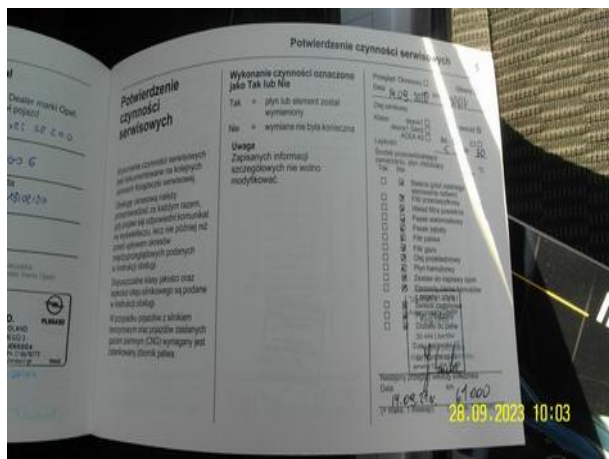
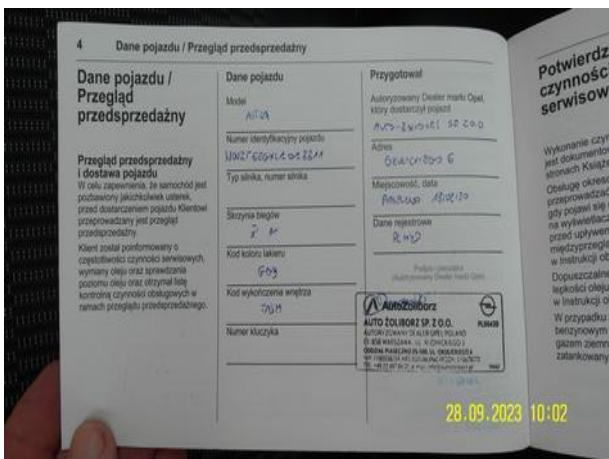
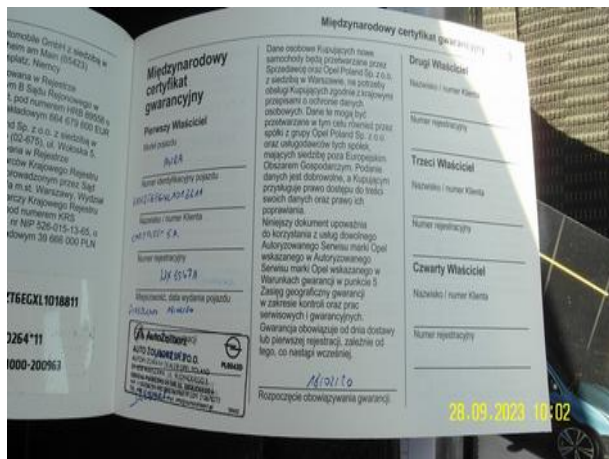
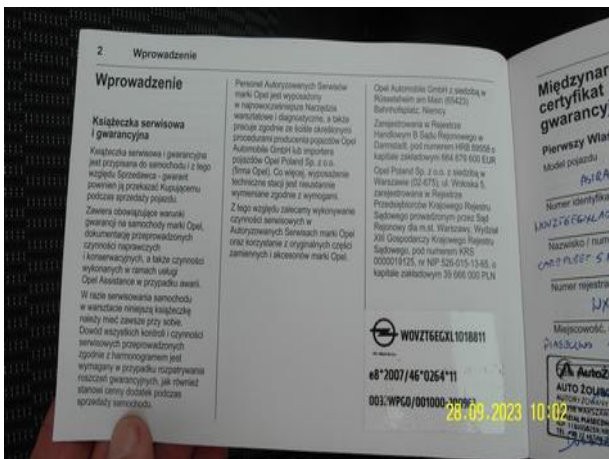
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



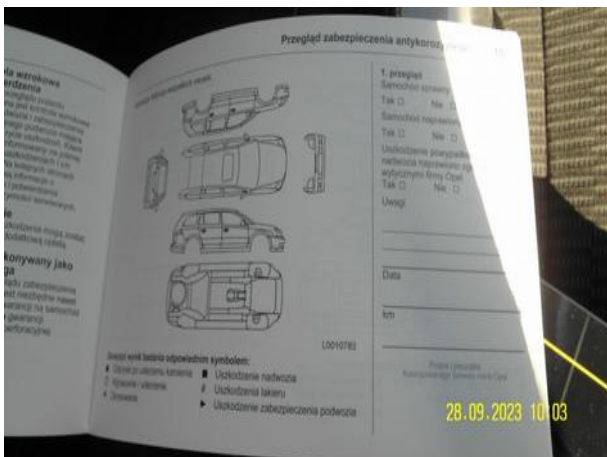
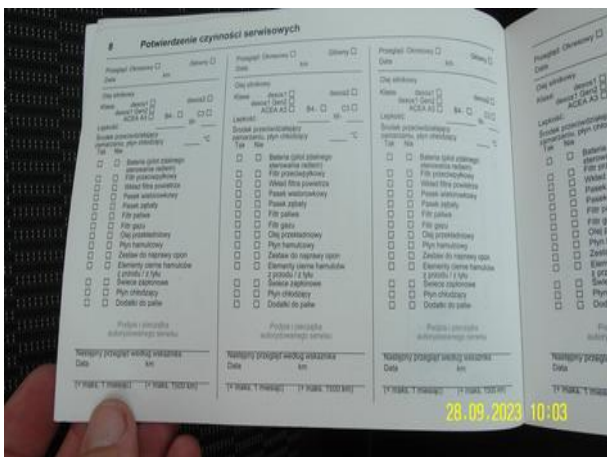
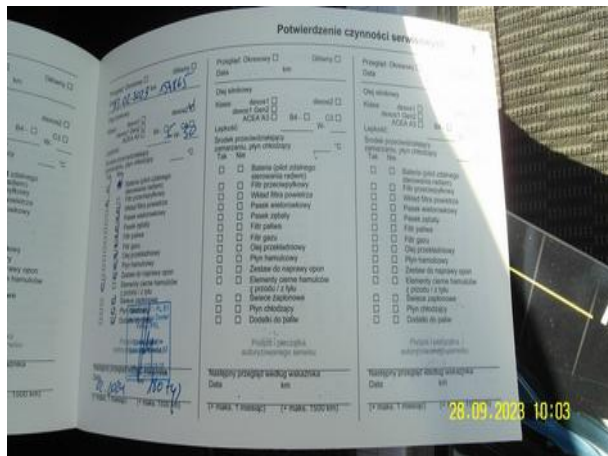
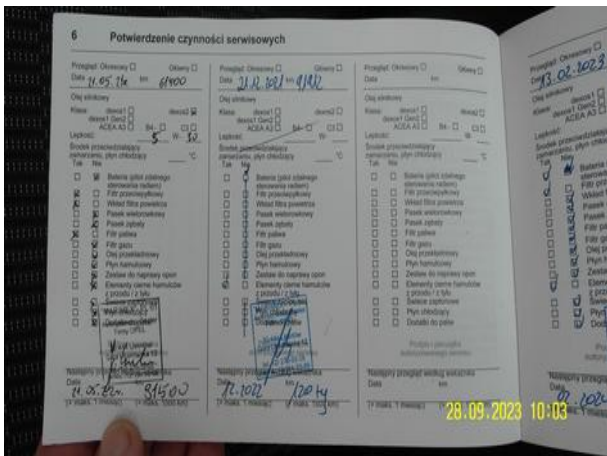
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



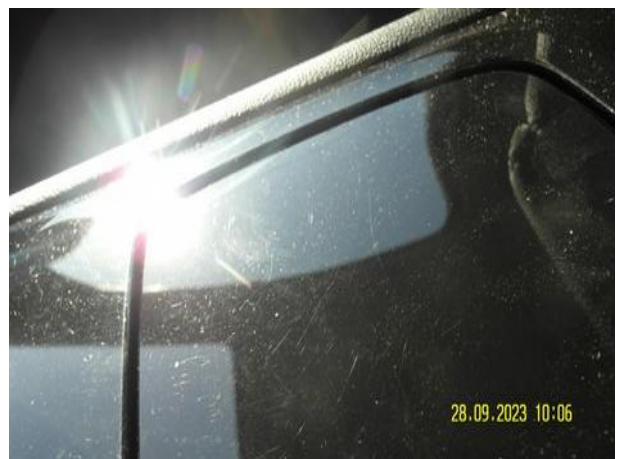
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



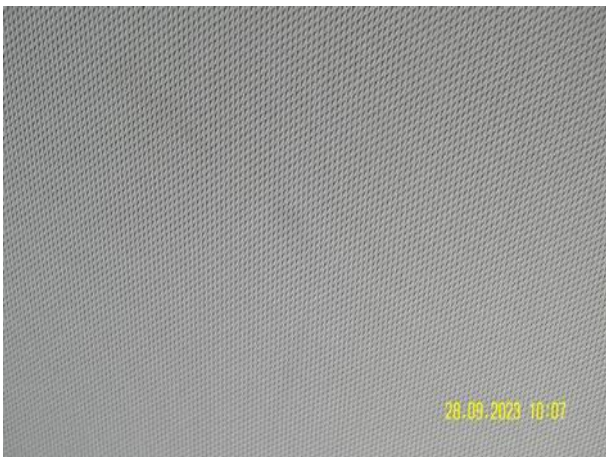
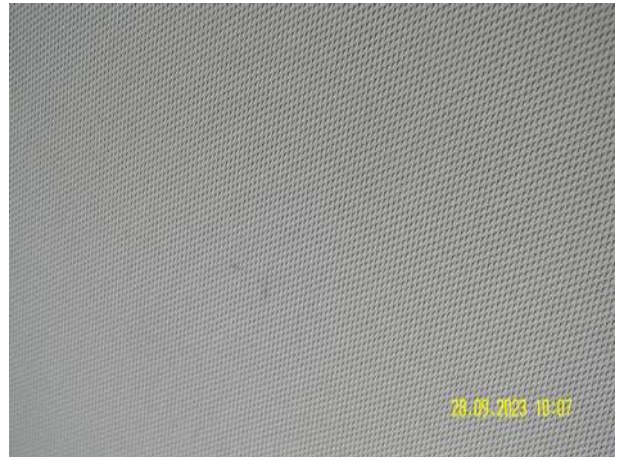
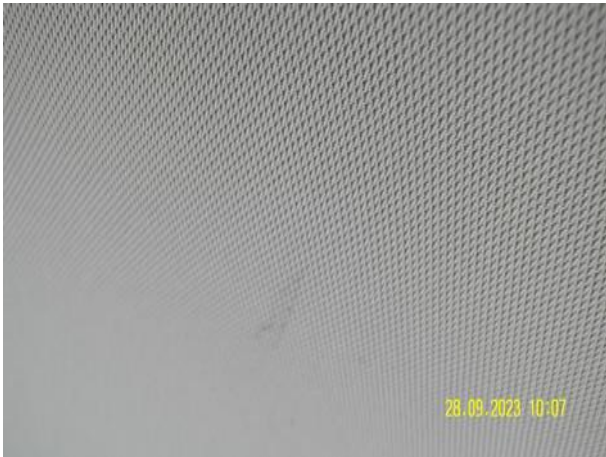
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



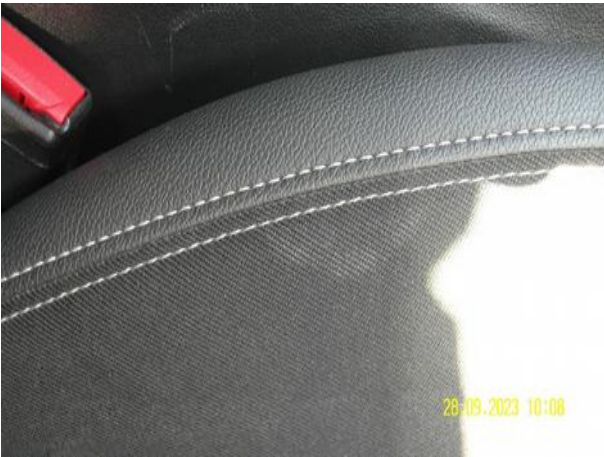
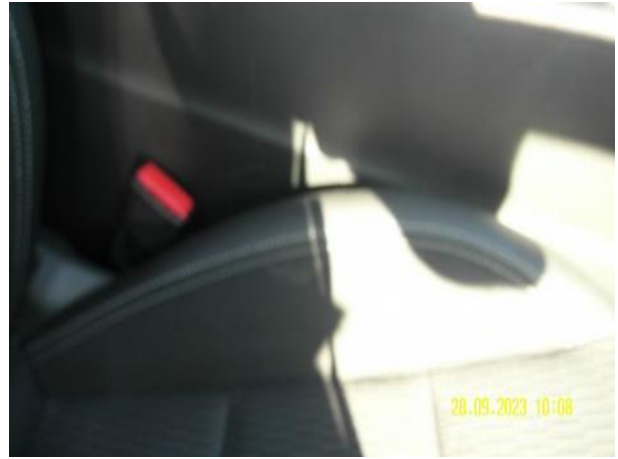
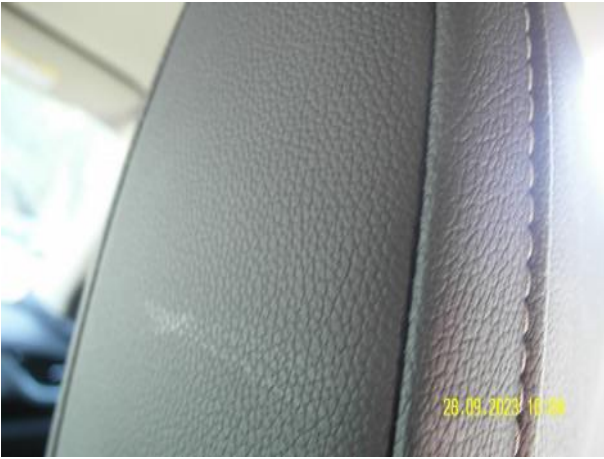
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202308183

