

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

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202312060**

**Data badania – 12 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: KR6TL18

Marka pojazdu: LEXUS  
Model: ES 300H BUSINESS EDITION +  
Kolor: biała

Rodzaj nadwozia: Sedan  
Rodzaj pojazdu: Osobowy  
Liczba drzwi: 4  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 110660  
Nr fabryczny (VIN): JTHB21B1002114582  
Rok produkcji: 2020  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 2150  
Masa własna (kg): 1698  
Rodzaj paliwa: Hybryda  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon iskrowy  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 2487  
Moc [kW]: 131.00

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/BAQ4654840
2. Data następnego badania technicznego: 29.11.2025r.
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 - 6: 15547 km, 30342 km, 45775 km, 60972 km, 76620 km, 91061 km dnia 05-07-2023

**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. 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 biała

Pokrywa przednia: Odpryski

Szyba czołowa: Odpryski / Pęknięcia

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120  $\mu\text{m}$ , błotnik PP - 125  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 200  $\mu\text{m}$ , drzwi TP - 195  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 210  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 220  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 210  $\mu\text{m}$ , drzwi TL - 180  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 185  $\mu\text{m}$ , błotnik PL - 105  $\mu\text{m}$ , dach - 210  $\mu\text{m}$ , próg P - 65  $\mu\text{m}$ , próg L - 85  $\mu\text{m}$

**V. Wnętrze stwierdzono:** Przeciwoślepiacze: Zabrudzenia

Tunel środkowy: Zarysowania

Podsufitka lewa: Zabrudzenia / Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zabrudzenia / Zarysowania

Wykładzina LP: Zabrudzenia

Listwa progu LP: Przetarcia

Słupki B lewy: Przetarcia

Tapicerka drzwi LT: Zabrudzenia

Wykładzina LT: Zabrudzenia

Listwa progu LT: Zabrudzenia / Przetarcia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia / Uszkodzenia mechaniczne

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zabrudzenia

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zabrudzenia / Zarysowania

Tapicerka drzwi PT: Zabrudzenia

Listwa progu PT: Przetarcia

Wykładzina PT: Zabrudzenia

Kanapa / fotel PT: Zabrudzenia

Fotel PP: Zabrudzenia

Listwa progu PP: Przetarcia

Tapicerka drzwi PP: Zabrudzenia

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

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Asystent rozpoznawania znaków drogowych (RSA)

Asystent utrzymywania pasa ruchu (LTA)

Automatyczny system świateł drogowych (AHB)

Czujnik ciśnienia w ogumieniu

Czujnik deszczu

Czujniki parkowania - przód i tył

Dywaniki podłogowe tekstylne

Elektronicznie sterowany hamulec postojowy

Felgi aluminiowe 18 z ogumieniem 235/45  
 Fotele przednie podgrzewane  
 Fotele przednie regulowane elektrycznie  
 Fotele przednie z regulacją podparcia lędźwiowego  
 Kamera ułatwiająca parkowanie - tył  
 Kierownica podgrzewana  
 Kierownica skórzana  
 Kierownica z elektryczną regulacją  
 Klimatyzacja automatyczna, dwustrefowa  
 Lusterka boczne elektrochromatyczne  
 Lusterko wewnętrzne wsteczne elektrochromatyczne  
 Ładowarka bezprzewodowa  
 Nakładki na progi  
 Podłokietnik tylny  
 Reflektory bi-LED  
 Reflektory z układem poziomowania  
 Remote Touch Interface - sterowanie systemem multimedialnym za pomocą touch pada  
 Rozmrażacz wycieraczek  
 Selektor trybu jazdy: 3 tryby (Eco, Normal, Sport)  
 Skórzana dźwignia zmiany biegów  
 Spoiler na kłapie bagażnika  
 Spryskiwacze lamp przednich  
 System Apple CarPlay, Android Auto  
 System audio AM, FM z odtwarzaczem CD oraz 10 głośnikami  
 System inteligentny kluczyk  
 System monitorowania martwego pola - BSM  
 System monitorowania ruchu poprzecznego podczas cofania z wykrywaniem pieszych (RCTB)  
 System multimedialny  
 System nawigacji satelitarnej Lexus Premium Navigation  
 System ochrony przedzderzeniowej PCS  
 System wspomagający ruszenie na wzniesieniu - HAC  
 Szyberdach elektryczny z zasuwaną roletą  
 Szyby tylne przyciemniane  
 Światła tylne LED  
 Tapicerka skórzana Tahara  
 Tempomat aktywny (DRCC)  
 Tuner radiowy, cyfrowy (DAB)  
 Uchwyty na kubki - przód/tył  
 Układ doświetlania zakrętów  
 Wejścia USB i AUX do obsługi zewnętrznych urządzeń audio  
 Wyświetlacz wielofunkcyjny (12,3-cala)  
 Zagłówki regulowane w dwóch kierunkach  
 Elektroniczny system ochrony pojazdu z dodatkowym zabezpieczeniem złącza OBD  
 Lakier metalik

## VII. Wyposażenie dodatkowe:

## VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Falken,	235/45/R18	55%
PP zima	Falken,	235/45/R18	60%
TL zima	Falken,	235/45/R18	25%
TP zima	Falken,	235/45/R18	40%

---

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 108 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: 12 grudnia 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060



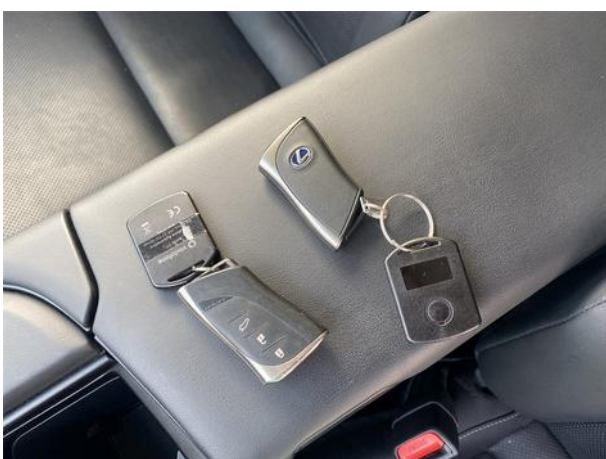
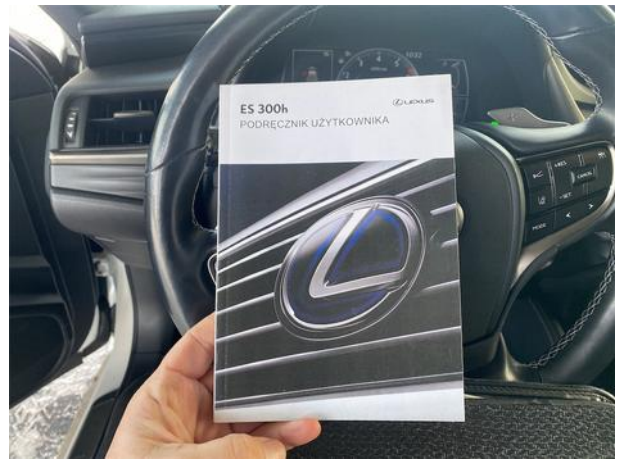
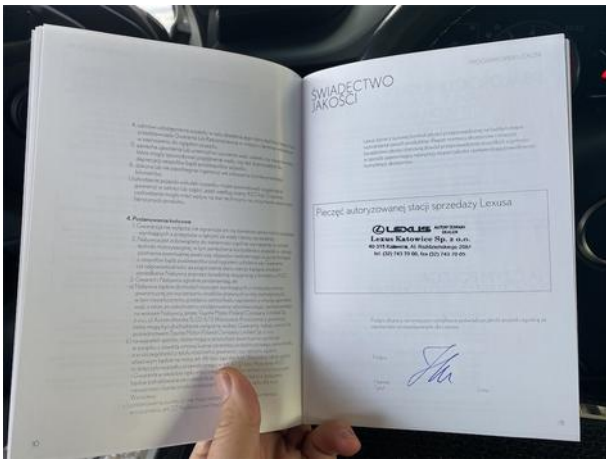
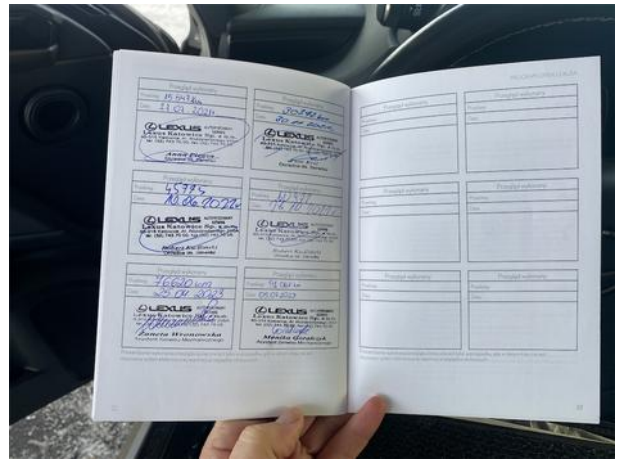
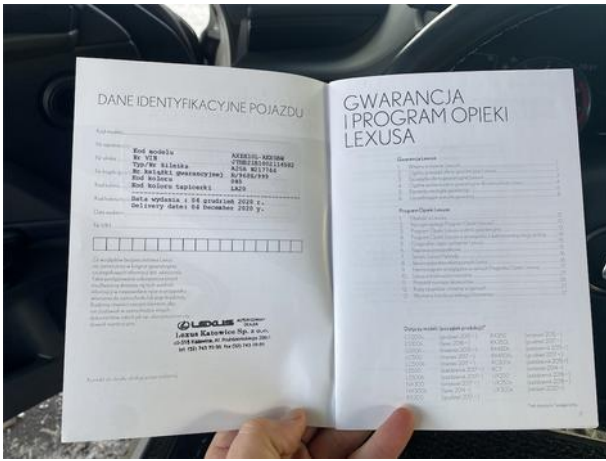


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060





# Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060



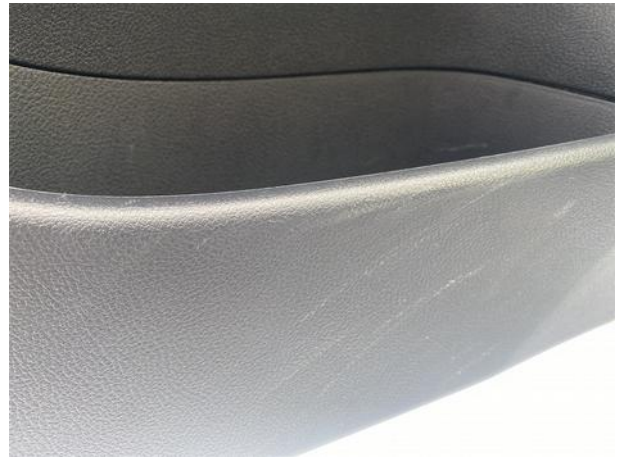


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060



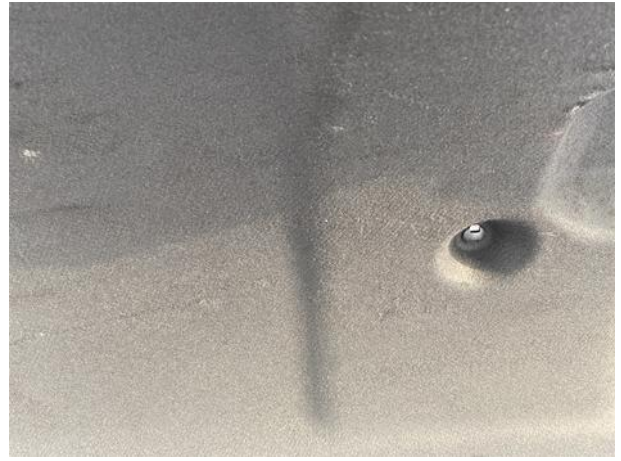


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060



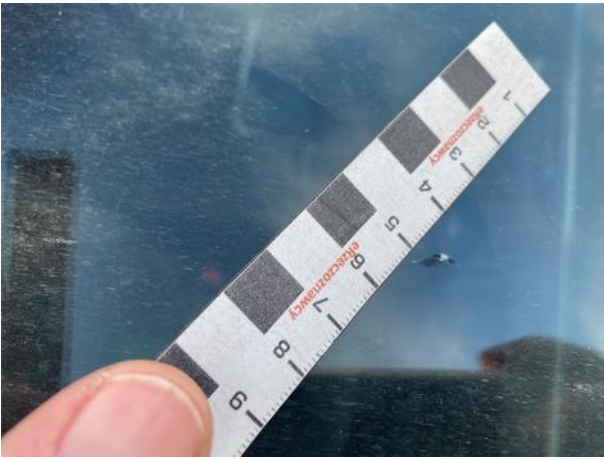


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312060

