

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202401096**  
**Data badania – 19 stycznia 2024r.**  
**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: SK629RY

Marka pojazdu: HYUNDAI  
Model: I30  
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 191667  
Nr fabryczny (VIN): TMAH281AALJ067341  
Rok produkcji: 2019  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 1920  
Masa własna (kg): 1389  
Ładowność (kg): 531  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon samoczynny  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1582  
Moc [kW]: 85.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 27.11.2019

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/BAP 5242876
2. Data następnego badania technicznego: 25.11.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 1 (Jeden klucz zintegrowany z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej: 6: 30803km, 61429km, 89474km, 119175km, 149226km, 179553km z dnia 6/10/2023

**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 - stalowe 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 biała.  
Zderzak przód: Rozerwanie / Pęknięcie / Rozbicie 1cm-5cm  
Pokrywa przednia: Odpryski 1-5mm  
Błotnik LP: Odpryski  
Felga LP: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 110 $\mu$ m, błotnik PP - 110 $\mu$ m, drzwi PP - 110 $\mu$ m, drzwi TP - 110 $\mu$ m, poszycie TP - 540 $\mu$ m, pokrywa T - 110 $\mu$ m, poszycie TL - 350 $\mu$ m, drzwi TL - 110 $\mu$ m, drzwi PL - 110 $\mu$ m, błotnik PL - 100 $\mu$ m, dach - 130 $\mu$ m,

**V. Wnętrze stwierdzono:** Kierownica: Przetarcia  
Listwa progu LP: Otwory / Pęknięcia  
Słupek B lewy: Przetarcia  
Tapicerka drzwi LT: Zarysowania  
Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia  
Podsufitka / część bagażowa: Zarysowania  
Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania  
Tapicerka drzwi PT: Zarysowania

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

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Alarm

Blokada drzwi tylnych

Bluetooth

Czujnik ciśnienia w oponach

Czujniki odległości przy parkowaniu - tył

Dwupoziomowa podłoga bagażnika

Elektryczne sterowane i podgrzewane lusterka boczne ze zintegrowanymi kierunkowskazami

Elektryczne szyby z czujnikiem zabezpieczającym przed przycisnięciem

ESC/VSM - układ stabilizacji toru jazdy i system kontroli trakcji

Felgi aluminiowe 15", z ogumieniem 195/65

Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości

Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości

Gniazdo 12 V w bagażniku

Gniazdo AUX

Gniazdo USB

Grill przedni z elementami chromowanymi

HAC - system kontroli podjazdu

Instalacja radiowa + 4 głośniki  
 Integracja z telefonem Apple/Android  
 Interfejs Bluetooth  
 Kierownica i drążek biegów skórzane  
 Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach  
 Kierownica ze sterowaniem radia  
 Klamki wewnętrzne z satynowym wykończeniem  
 Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia  
 Klimatyzacja manualna  
 Koło zapasowe - dojazdowe  
 Lakier uni  
 Lampki do czytania z przodu  
 Lampy przednie projekcyjne (mijania i drogowe)  
 Lampy z funkcją doświetlania zakrętów, statyczne  
 LKAS - system utrzymania toru jazdy  
 Lusterka boczne składane elektrycznie  
 Lusterka boczne w kolorze nadwozia  
 Mocowanie fotelików dziecięcych  
 Możliwość wyboru sportowego trybu pracy wspomaganie kierownicy  
 Podsufitka w kolorze czarnym  
 Poduszki powietrzne boczne z przodu  
 Poduszki powietrzne kurtynowe  
 Poduszki powietrzne przednie dla kierowcy i pasażera  
 Radio z 8 calowym kolorowym ekranem dotykowym i kamerą cofania  
 Relingi dachowe  
 Roleta przestrzeni bagażowej  
 Schowek centralny na okulary nad głową  
 Siatka oddzielająca przestrzeń bagażową  
 Spojler dachowy  
 Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa  
 System autonomicznego hamowania (Tryb Miejski)  
 System kontroli poziomu uwagi kierowcy (DAA)  
 Szyby regulowane elektrycznie, przód i tył  
 Światła automatyczne  
 Światła do jazdy dziennej LED  
 Światła drogowe inteligentne  
 Światła przeciwmgielne przednie  
 Tapicerka materiałowa  
 Tempomat  
 Wspomaganie kierownicy - elektryczne  
 Wyłącznik deaktywujący poduszkę powietrzną pasażera  
 Zamek centralny  
 Zestaw zegarów supervision z centralnym kolorowym wyświetlaczem 4,2

## VII. Wyposażenie dodatkowe:

## VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - zima	Kumho, Wintercraft	195/65/15	20%
PP - zima	Kumho, Wintercraft	195/65/15	20%
TL - zima	Kumho, Wintercraft	195/65/15	30%
TP - zima	Kumho, Wintercraft	195/65/15	20%
Dojazdowe	Maxxis , Sparetire	125/80/15	5%

---

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 81 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: 19 stycznia 2024

.....

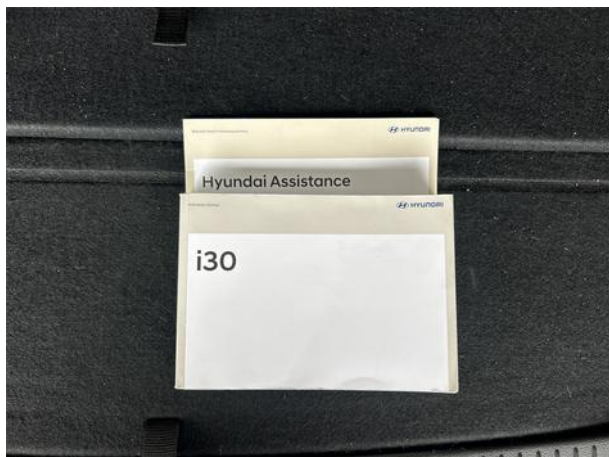
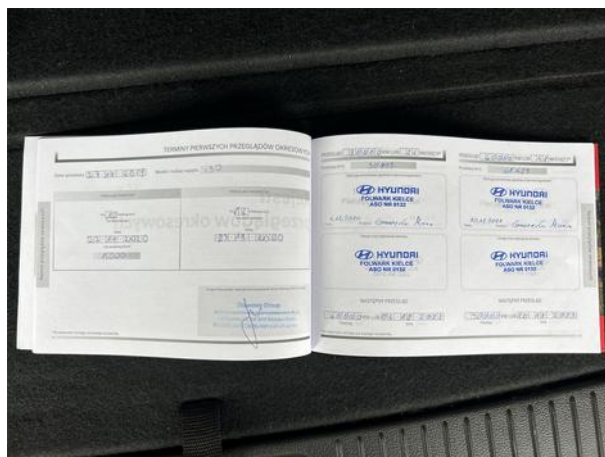
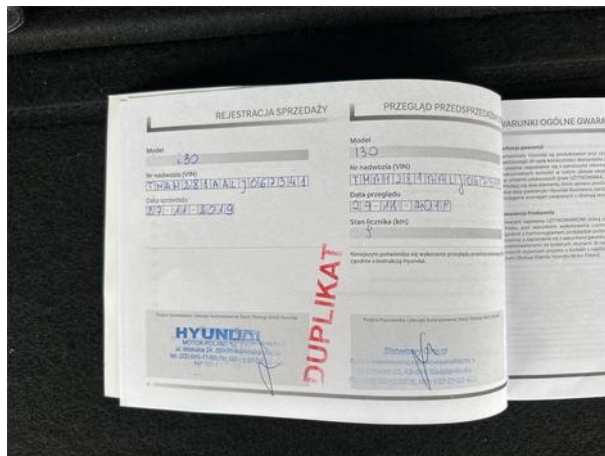
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202401096



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202401096



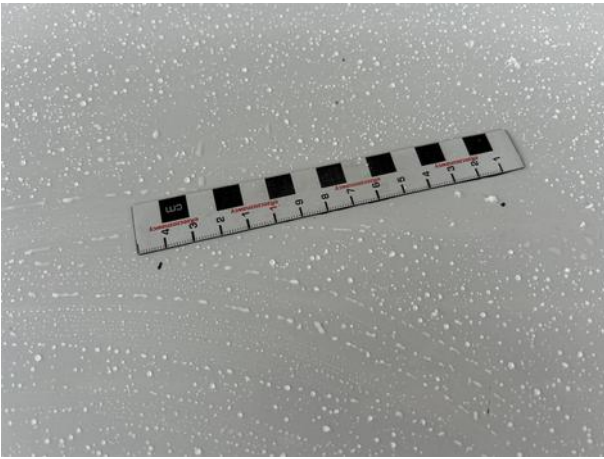
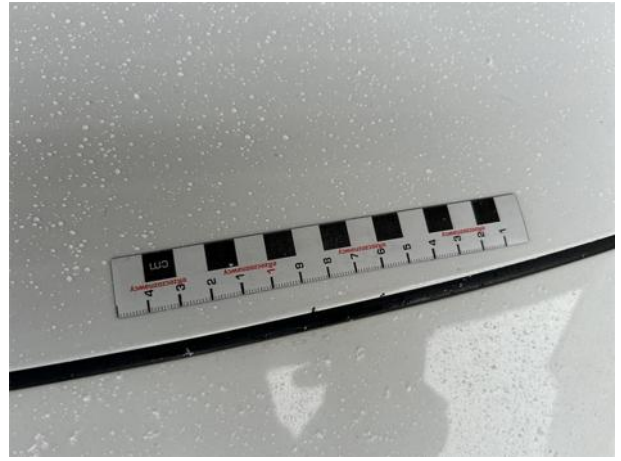
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202401096

















Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202401096

