

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202601111
Data badania – 20 stycznia 2026r.
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: WW386SA

Marka pojazdu: HYUNDAI
Model: I30
Kolor: srebrny

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 192660
Nr fabryczny (VIN): TMAH381AGLJ067272
Rok produkcji: 2019
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1940
Masa własna (kg): 1436
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1582
Moc [kW]: 85.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 03.01.2020

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 0181393
2. Data następnego badania technicznego: 05.12.2026r.
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: 90031km, 120657km, 150035km, 176934km z dnia 27.06.2025

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 srebrna.

Szyba czołowa: Odpryski

Felga LP: Zarysowania

Drzwi LT: poszycie: Zarysowania

Drzwi PT: poszycie: Zarysowania

Rama dachu prawa: Zdeformowanie / Wgniecenie

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 220 μ m, błotnik PP - 130 μ m, drzwi PP - 130 μ m, drzwi TP - 120 μ m, poszycie TP - 120 μ m, pokrywa T - 140 μ m, poszycie TL - 130 μ m, drzwi TL - 120 μ m, drzwi PL - 130 μ m, błotnik PL - 130 μ m, dach - 120 μ m, próg L - 90 μ m, próg P - 90 μ m

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania

Tunel środkowy: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Otwory / Pęknięcia

Fotel LP: Przetarcia / Zabrudzenia

Tapicerka drzwi LT: Zarysowania

Listwa progu LT: Zarysowania

Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia / Uszkodzenia mechaniczne

Podsufitka / część bagażowa: Zarysowania / Zabrudzenia / Otwory / Pęknięcia

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania

Roleta / półka bagażnika: Zarysowania / Zabrudzenia

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania / Zabrudzenia

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: Alarm

Blokada drzwi tylnych

Bluetooth

Czujnik ciśnienia w oponach

Czujniki odległości przy parkowaniu - tył

Daszki przeciwsłoneczne z podświetleniem

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 16", z ogumieniem 205/55
Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości
Fotele przednie z regulacją podparcia lędźwiowego
Gniazdo 12 V w bagażniku
Gniazdo AUX
Gniazdo USB
Grill przedni z elementami chromowanymi
HAC - system kontroli podjazdu
Instalacja radiowa + 6 głośników
Integracja z telefonem Apple/Android
Interfejs Bluetooth
Kierownica i drążek biegów skórzane
Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach
Kierownica ze sterowaniem radia
Kieszenie w oparciach foteli przednich
Klamki wewnętrzne z satynowym wykończeniem
Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia
Klimatyzacja automatyczna, 2-strefowa z jonizatorem i systemem odszraniania
Koło zapasowe - dojazdowe
Lampki do czytania z przodu
Lampy przednie projekcyjne (mijania i drogowe)
Lampy z funkcją doświetlania zakrętów, statyczne
Listwy satynowe pod bocznymi szybami
LKAS - system utrzymania toru jazdy
Lusterka boczne składane elektrycznie
Lusterka boczne w kolorze czarnym błyszczącym
Mocowanie fotelików dziecięcych
Możliwość wyboru sportowego trybu pracy wspomagania kierownicy
Podgrzewane fotele przednie i kierownica
Podłokietnik tylny z uchwytem na napoje i otworem na narty
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
Sterowanie skrzynią biegów 7DCT przy pomocy łopatek
Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa
System autonomicznego hamowania (Tryb Miejski)
System kontroli poziomu uwagi kierowcy (DAA)
Szyby regulowane elektrycznie, przód i tył
Szyby tylne dodatkowo przyciemniane
Światła automatyczne
Światła do jazdy dziennej LED
Światła drogowe inteligentne
Światła przeciwmgielne przednie
Tapicerka materiałowa
Tempomat

Tryb Normal/Sport
Wspomaganie kierownicy - elektryczne
Wyłącznik deaktywujący poduszkę powietrzną pasażera
Zamek centralny
Zestaw zegarów supervision z centralnym kolorowym wyświetlaczem 4,2
Lakier metalik

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - zima	Falken, Eurowinter	205/55/16	b.d.
PP - zima	Falken, Eurowinter	205/55/16	b.d.
TL - zima	Falken, Eurowinter	205/55/16	b.d.
TP - zima	Falken, Eurowinter	205/55/16	b.d.
Dojazdowe	Maxxis , Inflte	125/80/16	b.d.

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 89 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: 20 stycznia 2026

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601111



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601111











Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601111









