

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202311074**  
**Data badania – 24 listopada 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: SK220TN

Marka pojazdu: MAZDA  
Model: CX-30 2.0 HIKARI 2WD AUT  
Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: SUV  
Rodzaj pojazdu: Osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 51779  
Nr fabryczny (VIN): 3MVDM6WEA0E101468  
Rok produkcji: 2020  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 1957  
Masa własna (kg): 1347  
Rodzaj paliwa: Hybryda  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon iskrowy  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1998  
Moc [kW]: 90.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 18.11.2020

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/BAQ4487515z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 16.11.2025r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. Elektroniczna książka serwisowa.

**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. Felga PP – zarysowania. Skrzynia biegów - automatyczna 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

Szyba czołowa: Odpryski

Rama drzwi PT: Zarysowania

Drzwi LP: Odpryski

Zderzak przód: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 160  $\mu\text{m}$ , błotnik PP - 120  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 120  $\mu\text{m}$ , drzwi TP - 120  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 140  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 110  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 140  $\mu\text{m}$ , drzwi TL - 110  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 120  $\mu\text{m}$ , błotnik PL - 120  $\mu\text{m}$ , dach - 140  $\mu\text{m}$ , próg P - 50  $\mu\text{m}$ , próg L - 70  $\mu\text{m}$

**V. Wnętrze stwierdzono:** Tunel środkowy: Zarysowania

Kanapa / fotel LT: Przetarcia

Deska rozdzielcza: zarysowana

Tapicerka drzwi LT: Zarysowania

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

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** ABS

Alarm

Czujnik deszczu

Czujnik zmierzchu

Czujniki parkowania, przód i tył

Dostęp bezkluczykowy

DSC - system stabilizacji toru jazdy

EBA - system wspomagania hamowania awaryjnego

EBD - elektroniczny rozdział siły hamowania

Elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne

Felgi aluminiowe 18 Silver z ogumieniem

Fotele przednie podgrzewane

Gniazdo 12V

Gniazdo USB (2x)

G-Vectoring Control+ - zaawansowany system zwiększania przyczepności pojazdu

Hamulec postojowy elektromechaniczny z funkcją Autohold

Immobilizer

Kamera cofania

Kierownica i dźwignia zmiany biegów pokryte skórą

Kierownica podgrzewana

Kłapa bagażnika sterowana elektrycznie

Klimatyzacja automatyczna, dwustrefowa

Kurtyny powietrzne  
 Lusterka boczne podgrzewane i składane elektrycznie  
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie  
 Lusterka boczne w kolorze nadwozia z kierunkowskazami  
 Lusterko boczne elektrochromatyczne (po stronie kierowcy)  
 Lusterko wsteczne fotochromatyczne (przyciemniające się automatycznie), bezramkowe  
 Łopatki do zmiany biegów  
 Podłokietnik z przodu  
 Podsufitka grafitowa  
 Poduszka powietrzna kolanowa kierowcy  
 Poduszki powietrzne boczne  
 Poduszki powietrzne przednie  
 Pokrętło wielofunkcyjne  
 Przycisk do uruchamiania silnika  
 Radio FM  
 Reflektory przednie, diodowe LED z systemem oświetlenia adaptacyjnego (ALH)  
 Spryskiwacze reflektorów  
 System audio BOSE (12 głośników)  
 System e-Call - system powiadamiania ratunkowego  
 System inteligentnego wspomagania hamowania - SBS  
 System kamer 360  
 System monitorowania ciśnienia w ogumieniu TPMS  
 System monitorowania martwego pola BSM  
 System monitorujący ruch poprzeczny przed pojazdem (FCTA)  
 System monitorujący ruch poprzeczny przy cofaniu z funkcją hamowania (RCTB)  
 System nawigacji Mazda  
 System rozpoznający znaki ograniczenia prędkości - TSR  
 System rozrywki i łączności - MZD Connect  
 System wspomagający hamowanie (zapobiegający kolizjom przy małej prędkości) - A-SCBS  
 System wspomagający hamowanie podczas cofania SCBS-R  
 System wspomagający utrzymanie pojazdu w pasie ruchu (LAS)  
 System wykrywający znużenie kierowcy - Driver Alert, z kamerą  
 Szyby boczne tylne i szyba tylna przyciemniane  
 Światła LED do jazdy dziennej  
 Światła tylne diodowe (LED)  
 Światła tylne KODO Design  
 Tapicerka materiałowa  
 TCS - system kontroli trakcji  
 Tempomat adaptacyjny (MRCC)  
 Tuner radia cyfrowego  
 Układ wspomagający ruszanie na wzniesieniu (HLA)  
 Wycieraczki przedniej szyby podgrzewane  
 Wyświetlacz Head-up (na przedniej szybie)  
 Zamek centralny z pilotem  
 Zegary cyfrowe  
 Zestaw głośnomówiący Bluetooth  
 Zestaw naprawczy opony  
 Lakier metalik  
 Hak holowniczy

## **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

## **VIII. Ogumienie :**

<b>Opona</b>	<b>Producent</b>	<b>Rozmiar</b>	<b>Stopień zużycia (szacunkowo)</b>
--------------	------------------	----------------	---

PL zima	Kumho	215/55R18	30%
PP zima	Kumho	215/55R18	30%
TL zima	Kumho	215/55R18	45%
TP zima	Kumho	215/55R18	45%

---

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 78 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: 24 listopada 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311074





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311074





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311074





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311074























