



**PARTNER**  
CRLS

## EKSPERTYZA POJAZDU

STRONA TYTUŁOWA

WERSJA 3.01

### DANE ZLECENIODAWCY

Firma VEHIS FINANSE SP. Z O.O.  
AL. MURCKOWSKA 14C  
40-265 KATOWICE

### DANE WYKONAWCY

Firma PARTNER CRLS SP. Z O.O.  
Rzeczoznawca MATEUSZ KELER  
Nr zlecenia VHS00405/26  
Data zlecenia 29 kwiecień 2026

### IDENTYFIKACJA SKRÓCONA POJAZDU

Marka Hyundai  
Model i30  
Numer rejestracyjny SK490YJ  
Rok produkcji 2023  
Numer VIN TMAH251BAPJ205634

### LISTA DOKUMENTÓW POJAZDU I AKCESORIÓW

Do oględzin pojazdu przedstawiono:

Dowód rejestracyjny	SKAN	Tablice rejestracyjne	TAK
Klucz główny	TAK	Apteczka	NIE
Klucz zapasowy	NIE	Gaśnica	TAK
Instrukcja obsługi	TAK	Trójkąt ostrzegawczy	TAK
Książka serwisowa	TAK		

### OPIS OGÓLNY POJAZDU\* - UWAGA

\* Opis ogólny sporządzono w oparciu o cechy widoczne. Partner CRLS nie bierze odpowiedzialności za wady ukryte, nie dające się ustalić bez badania specjalistycznego.

### ELEMENTY SKŁADOWE EKSPERTYZY

Poniższe elementy stanowią integralną część Ekspertyzy

Ekspertyza - Raport z systemu eksperckiego	TAK	Ekspertyza - Stan techniczny	TAK
Ekspertyza - Lakier/Ogumienie	TAK	Ekspertyza - Dokumentacja zdjęciowa	TAK



**PARTNER**  
CRLS

## **EKSPERTYZA POJAZDU**

RAPORT (SYSTEM EKSPERCKI)

Nr zlecenia  
Nr rejestracyjny

VHS00405/26  
SK490YJ

Raport wykonano w systemie eksperckim:

EUROTAX (AUTOVISTA)

Raport z systemu eksperckiego stanowi integralną część niniejszej Ekspertyzy i nie może być prezentowany samodzielnie.



## OCENA STANU POJAZDU

### DANE ZLECENIA

Numer wyceny	20790
Numer sprawy	VHS00405/26
Zleceniodawca	
Data i miejsce oględzin	
Data wyceny	11.05.2026
Wycena na dzień	10.05.2026
Numer licencji / użytkownik	38107 / Partner CRLS

### DANE POJAZDU

Numer rejestracyjny / numer VIN	SK490YJ / TMAH251BAPJ205634
Data pierwszej rejestracji / wiek w miesiącach	12.05.2023 / 36
Rok produkcji	2023
Przebieg rzeczywisty (km) / sposób ustalenia	97 451 / Odczytany
Data następnego badania technicznego	12.05.2026
Lakier	----

Marka	HYUNDAI
Model	i30 20-24
Typ	i30 1.0 T-GDI Modern
Rodzaj nadwozia / liczba drzwi / liczba miejsc	Hatchback / 5 / 5
Pojemność silnika (ccm)	998
Moc kW / KM	88 / 120
Paliwo / katalizator	Benzyna / Katalizator (3drozny)+GPF
Układ / liczba cylindrów	R / 3
Skrzynia / liczba biegów	M / 6

### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE POJAZDU

- Asystent unikania kolizji czołowych (FCA) z wykrywaniem pieszych
- Bagażnik z dwupoziomą podłogą
- Czujniki parkowania tylne
- Felgi stalowe 15", z kołpakami, ogumienie 195/65
- Głośniki w drzwiach przednich
- Gniazdo 12 V w bagażniku
- Gwarancja bez limitu kilometrów - 5 lat
- Immobilizer
- Kanapa tylna składana w proporcji 60:40
- Kierownica ze sterowaniem radia
- Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia
- Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach
- Komputer pokładowy z 3,5 calowym kolorowym wyświetlaczem
- Kontrolka niskiego poziomu płynu do spryskiwaczy
- Listwa ozdobna, czarna
- Lusterka boczne w kolorze nadwozia
- Ogranicznik prędkości
- Osłona przeciwsłoneczna kierowcy z lusterkami
- Asystent utrzymania pasa ruchu LKA
- Blokada zapobiegająca otwarciu drzwi tylnych przez dzieci
- Dźwignia zmiany biegów obszyta skórą
- Fotel kierowcy z regulacją wysokości
- Głośniki w drzwiach tylnych
- Gniazdo 12 V w konsoli centralnej
- Haczyki do mocowania bagażu
- Kanały nawiewu powietrza w drugim rzędzie
- Kierownica obszyta skórą
- Kierunkowskazy w przednich błotnikach
- Klimatyzacja manualna
- Koło zapasowe - dojazdowe
- Kontrola stanu technicznego bezpłatna - 5 lat
- Lakier uni
- Lusterka boczne elektrycznie sterowane i podgrzewane
- Mocowania ISOFIX na tylnych fotelach
- Opony Hankook
- Osłona przeciwsłoneczna pasażera z lusterkami

- Oświetlenie drugiego rzędu
- Oświetlenie przestrzeni bagażowej
- Poduszki bezpieczeństwa boczne i kurtynowe
- Port USB
- Przygotowanie do montażu haka holowniczego
- Reflektory halogenowe (światła mijania) z funkcją statycznego doświetlania zakrętów
- Sygnalizacja spadku ciśnienia w oponach
  
- System Bluetooth
  
- System monitorowania poziomu uwagi kierowcy (DAW)
- Szyby sterowane elektrycznie, kierowcy z funkcją Auto Down
- Światła przeciwmgielne przednie
- Tapicerka materiałowa
- Uchwyty na napoje
  
- Wspomaganie kierownicy - elektryczne
- Zamek centralny, alarm
  
- Oświetlenie pierwszego rzędu + schowek na okulary
- Podłokietnik przedni ze schowkiem
- Poduszki bezpieczeństwa przednie
- Półka zakrywająca przestrzeń bagażową
- Radio DAB+RDS
- Spojler tylny z trzecim światłem Stop LED
  
- System ABS z elektroniczną kontrolą stabilizacji ESC i asystentem podjazdu HAC
- System informowania o odjechaniu poprzedzającego pojazdu (LVDA)
- Szyba tylna podgrzewana z wyłącznikiem czasowym
  
- Światła do jazdy dziennej LED
  
- Światła włączane automatycznie
- Tempomat
- Usługa assistance - 5 lat (obejmuje próbę naprawienia pojazdu na miejscu)
- Zagłówki tylne z regulacją wysokości
- Zderzak tylny z ozdobną listwą w kolorze chromu

## WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Lakier specjalny
- Pakiet Design
  - Felgi aluminiowe 15", z ogumieniem 195/65
  - Szyby tylne przyciemniane



## EKSPERTYZA POJAZDU

POMIAR GRUBOŚCI LAKIERU I OGUMIENIA

### LAKIER



rysunek pojazdu poglądowy

Wykonano pomiar ręczny grubości powłoki lakierowej [µm]

NUMER I NAZWA ELEMENTU	PRZEDZIAŁ GRUBOŚCI POWŁOKI
1. POKRYWA PRZEDNIA	do 150
2. BŁOTNIK PRZEDNI LEWY	do 150
3. SŁUPEK PRZEDNI LEWY	do 150
4. DRZWI PRZEDNIE LEWE	do 150
5. DACH	do 150
6. SŁUPEK ŚRODKOWY LEWY	do 150
7. PRÓG LEWY	do 150
8. DRZWI TYLNE LEWE	do 150
9. BŁOTNIK TYLNY LEWY	do 150
10. POKRYWA TYLNA	do 150
11. BŁOTNIK TYLNY PRAWY	do 150
12. DRZWI TYLNE PRAWY	do 150
13. SŁUPEK ŚRODKOWY PRAWY	do 150
14. PRÓG PRAWY	do 150
15. DRZWI PRZEDNIE PRAWY	do 150
16. SŁUPEK PRZEDNI PRAWY	do 150
17. BŁOTNIK PRZEDNI PRAWY	do 150

### OGUMIENIE

Wykonano pomiar ręczny grubości bieżnika [mm]

PRODUCENT	TYP	ROZMIAR	BIEŻNIK
Firemax	FM805+	PP 195/65 T15	4,0
Firemax	FM805+	PL 195/65 T15	4,4
MICHELIN	Energy Saver	TP 185/65 R15	4,6
MICHELIN	Energy Saver	TL 185/65 R15	4,6
KOŁO DOJAZDOWE			
0	KOŁO ZAPASOWE	0	0,0



## EKSPERTYZA POJAZDU

### OPIS STANU TECHNICZNEGO

#### NADWOZIE

NAZWA ELEMENTU	RODZAJ USZKODZENIA
ZDERZAK PRZEDNI	ZARYSOWANIE
SPOILER ZDERZAKA PRZEDNIEGO	ZARYSOWANIE
POKRYWA PRZEDNIA	ODPRYSKI LAKIERU
SŁUPEK PRZEDNI LEWY	ZARYSOWANIE
BŁOTNIK PRZEDNI LEWY	RDZA/KOROZJA
PRÓG LEWY	WGNIECENIE
DRZWI PRZEDNIE LEWE	ZARYSOWANIE
BŁOTNIK TYLNY LEWY	ZARYSOWANIE
ZDERZAK TYLNY	ZARYSOWANIE
DRZWI TYLNE LEWE	RDZA/KOROZJA
SPOILER ZDERZAKA TYLNEGO	ZARYSOWANIE
ZDERZAK TYLNY	ZARYSOWANIE
PRÓG PRAWY	ZARYSOWANIE
DRZWI TYLNE PRAWY	ZARYSOWANIE
BŁOTNIK PRZEDNI PRAWY	RDZA/KOROZJA
SŁUPEK PRZEDNI PRAWY	ZARYSOWANIE
----	----
----	----
----	----
----	----

#### WNĘTRZE

NAZWA ELEMENTU	RODZAJ USZKODZENIA
KOŁO KIEROWNICY	NADMIERNE ZUŻYCIE
KANAPA TYLNA	ZABRUDZENIE
TAPICERKA DRZWI TYLNYCH PRAWYCH	ZARYSOWANIE
FOTEL PRZEDNI PRAWY	ZABRUDZENIE
----	----
----	----
----	----
----	----
----	----
----	----

#### UWAGI DODATKOWE DOTYCZĄCE STANU UTRZYMANIA POJAZDU

OGÓLNY STAN WIZUALNY NADWOZIA POJAZDU

STAN TYPOWY DLA WIEKU POJAZDU

OGÓLNY STAN WIZUALNY WNĘTRZA POJAZDU

STAN TYPOWY DLA WIEKU POJAZDU

Pozostałe uwagi do opisu nadwozia i wnętrza (nie ujęte powyżej)

SZYBA CZOŁOWA - ślady kleju; SZYBA DZWI TL - ślady kleju;



## EKSPERTYZA POJAZDU

### INFORMACJE DODATKOWE

#### INFORMACJE DODATKOWE

##### ZGODNOŚĆ FORMALNA POJAZDU:

POCHODZENIE POJAZDU

BADANIE NUMERU VIN

BADANIE PRAWDZIWOŚCI DANYCH POJAZDU

STAN DROGOMIERZA

POCHODZENIE KRAJOWE INNE

BADANO - STWIERDZONO ZGODNOŚĆ Z DOKUMENTACJĄ

PRZYJĘTO WG OKAZANYCH DOKUMENTÓW/ŹRÓDEŁ.

WERYFIKOWANO

##### ZABEZPIECZENIE PRZECIWKRADZIEŻOWE:

IMMOBILISER

INNE

STWIERDZONO - DZIAŁA

NIE STWIERDZONO

##### JAZDA PRÓBNA

URUCHOMIENIE POJAZDU

PRÓBA RUCHOWA

PODJĘTO PRÓBĘ - URUCHOMIONO

PODJĘTO PRÓBĘ - BRAK UWAG - JAZDA TESTOWA (PARKING)

#### KOMENTARZ DODATKOWY

##### PRACA PODZESPOŁÓW

Tarcze hamulcowe znacznie zużyte – widoczny wyraźny rant. Podczas hamowania słyszalny nietypowy dźwięk. Dodatkowo stwierdzono podwyższony poziom hałasu pracy osprzętu silnika.

##### KOMUNIKATY I KONTROLKI

BRAK UWAG

##### ZAPISY W REJESTRACH ZEWNĘTRZNYCH

BRAK UWAG

##### POZOSTAŁE

BRAK UWAG

#### KLAUZULE

Opisany w Ekspertyzie stan pojazdu jest wiążący na dzień oględzin.

Rzeczoznawca dokonał odczytu numerów identyfikacyjnych pojazdu oraz wskazań stanu drogomierza bez badania ich poprawności oraz autentyczności.

Ekspertyzę sporządzono w oparciu o dostarczoną dokumentację, badanie organoleptyczne pojazdu w warunkach jego udostępnienia oraz przy wykorzystaniu systemów eksperckich.

Rzeczoznawca nie przeprowadził badań diagnostycznych. Nie ma też wpływu na matematyczne algorytmy, a także bazę wyposażenia standardowego, stosowane w systemach eksperckich.

Rzeczoznawca nie bierze na siebie odpowiedzialności za wady ukryte (prawne i fizyczne) oraz ewentualne skutki wynikające z dalszego użytkowania pojazdu.

Jeżeli do oględzin przedstawiono oryginał dowodu rejestracyjnego, zdjęcia przedstawiają stan faktyczny na dzień oględzin. W przeciwnym razie zdjęcia przedstawiają skan dowodu rejestracyjnego.

Ekspertyza służy wyłącznie do celu w niej wskazanego i nie może być wykorzystywana do żadnego innego celu. Ekspertyza nie może być publikowana bez zgody Wykonawcy.



**PARTNER**  
CRLS

## EKSPERTYZA POJAZDU

DOKUMENTACJA ZDJĘCIOWA

### ZDJĘCIA

Ilość zdjęć (bez zdjęć dowodu rejestracyjnego)	144	_____
Zdjęcia poglądowe	TAK	_____
Zdjęcia uszkodzeń	TAK	_____
Zdjęcia dokumentów pojazdu	TAK	_____
Zdjęcia dowodu rejestracyjnego	TAK	_____

ZDJĘCIA POGLĄDOWE











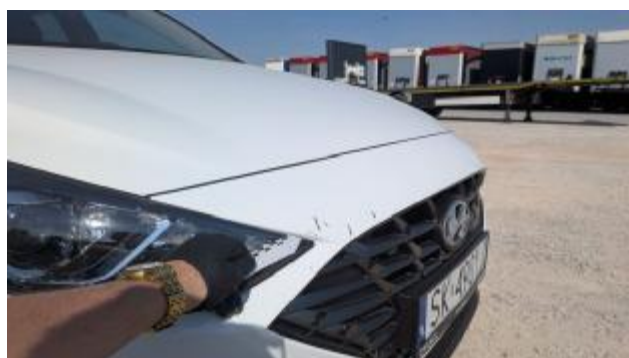


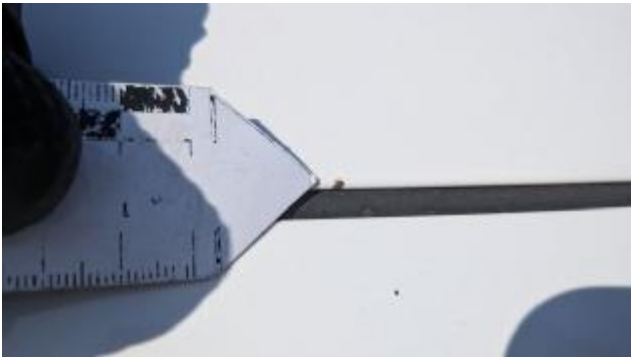






ZDJĘCIA USZKODZEŃ





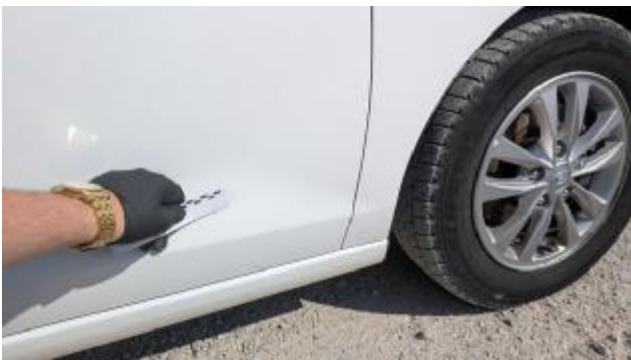








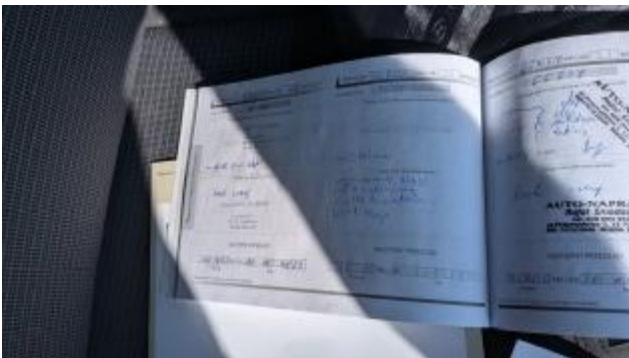
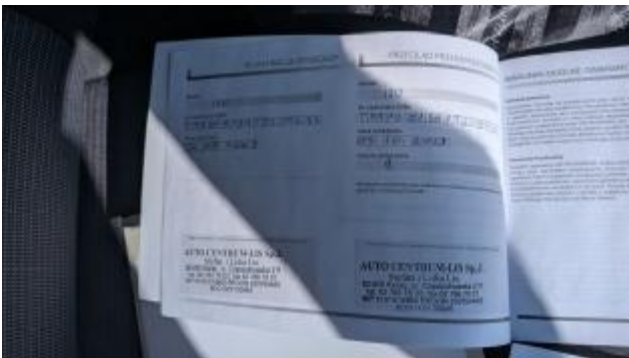








# DOKUMENTY POJAZDU





ADMINISTRACJA URZĘDOWEJ

---(V.9) POZIOM ENISJI SPALIN - EURO 6 AP---



2 II -10- 2023



**Pouczenie:**  
Właściciel pojazdu jest zobowiązany zgłosić w ciągu 30 dni od organu, który wydał dowód rejestracyjny, wszelkie zmiany danych zawartych w dowodzie rejestracyjnym pojazdu.

A - numer rejestracyjny pojazdu, B - data pierwszej rejestracji pojazdu, C - dane posiadacza pojazdu / właściciela pojazdu, D - dane pojazdu, E - numer identyfikacyjny pojazdu, E1 - maksymalna masa całkowita, G - masa własna, H - obrotowa homologacja typu pojazdu, I - data wydania dowodu rejestracyjnego, K - numer świadectwa homologacji typu pojazdu, P1, P2, P3 - dane silnika, Q - stosunek mocy do ciężaru w kW/kg, S.1, S.2 - liczba miejsc siedzących/ stojących, E2/E3 - dopuszczalna masa całkowita pojazdu / zespołu pojazdów z kabinami / bez kabin, O.1, O.2 - maksymalna masa całkowita przyczepy i taboru następnego badania technicznego pojazdu, X - potwierdzenie przeprowadzenia badania technicznego pojazdu.

TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO  
DATA .....  
m.p.  
PODPIS .....

TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO  
DATA .....  
m.p.  
PODPIS .....

TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO  
DATA .....  
m.p.  
PODPIS .....

TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO  
12.05.2026  
DATA .....  
m.p.  
PODPIS .....

TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO  
DATA .....  
m.p.  
PODPIS .....

TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO  
DATA .....  
m.p.  
PODPIS .....

