



**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 VHS00329/26  
Data zlecenia 13 kwiecień 2026

### IDENTYFIKACJA SKRÓCONA POJAZDU

Marka JEEP  
Model AVENGER  
Numer rejestracyjny WE9EF72  
Rok produkcji 2024  
Numer VIN ZAC5JACT4RJK92077

### LISTA DOKUMENTÓW POJAZDU I AKCESORIÓW

Do oględzin pojazdu przedstawiono:

|                     |       |                       |     |
|---------------------|-------|-----------------------|-----|
| Dowód rejestracyjny | ORYG. | Tablice rejestracyjne | TAK |
| Klucz główny        | TAK   | Apteczka              | NIE |
| Klucz zapasowy      | TAK   | 1SZT. Gaśnica         | TAK |
| Instrukcja obsługi  | NIE   | Trójkąt ostrzegawczy  | TAK |
| Książka serwisowa   | NIE   |                       |     |

### 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

VHS00329/26

Nr rejestracyjny

WE9EF72

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                | 20675                |
| Numer sprawy                | VHS00329/26          |
| Zleceniodawca               |                      |
| Data i miejsce oględzin     |                      |
| Data wyceny                 | 19.04.2026           |
| Wycena na dzień             | 19.04.2026           |
| Numer licencji / użytkownik | 38107 / Partner CRLS |

### DANE POJAZDU

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Numer rejestracyjny / numer VIN                | WE9EF72 / ZAC5JACT4RJK92077 |
| Data pierwszej rejestracji / wiek w miesiącach | 17.09.2024 / 19             |
| Rok produkcji                                  | 2024                        |
| Przebieg rzeczywisty (km) / sposób ustalenia   | 14 012 / Odczytany          |
| Data następnego badania technicznego           | 16.09.2027                  |
| Lakier   | ----                        |

|  |  |
|--|--|
| Marka  | JEEP                                   |
| Model  | Avenger 23-                            |
| Typ  | Avenger 1.2 T3 mHEV Altitude FWD eDCT6 |
| Rodzaj nadwozia / liczba drzwi / liczba miejsc | Hatchback / 5 / 5                      |
| Pojemność silnika (ccm)                        | 1199                                   |
| Moc kW / KM                                    | 74 / 100                               |
| Paliwo / katalizator                           | Benzyna / Katalizator (3drozny)+GPF    |
| Układ / liczba cylindrów                       | R / 3                                  |
| Skrzynia / liczba biegów                       | A / 6                                  |

### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE POJAZDU

- 2 uchwyty na kubki z przodu
- ABS
- Asystent pasa ruchu
- Asystent ruszania pod górę - Hill Holder
- Czujnik zmiernych
- Czujniki parkowania tylne
- Filtr powietrza
- Fotel pasażera regulowany manualnie w 4-płaszczyznach
- Gwarancja 2 lata
- Hamulec postojowy - elektroniczny
- Kanapa tylna dzielona 60/40
- Kierownica ze sterowaniem radia
- Klamki drzwi w kolorze nadwozia
- Kolumna kierownicy manualnie regulowana w dwóch płaszczyznach
- Komputer pokładowy
- Lakier uni pastelowy RUBY czerwony
- Lusterka boczne w kolorze Gloss Black
- 6 głośników
- Asystent hamowania BAS
- Asystent prędkości, inteligentny
- Czujnik deszczu
- Czujniki ciśnienia kół TPMS
- Felgi aluminiowe 17, lakierowane z ogumieniem letnim 215/60
- Fotel kierowcy regulowany manualnie w 6-płaszczyznach
- Gniazdo 12V z przodu
- Gwarancja 8 lat/160tys. km na akumulator wysokonapięciowy
- HDC - asystent zjazdu ze wzniesienia
- Kierownica z łopatkami zmiany biegów
- Kieszenie w oparciu przednich foteli
- Klimatyzacja automatyczna (1-strefowa)
- Koło kierownicy i lewarek dźwigni zmiany biegów obszyte syntetyczną skórą
- Kurtyny powietrzne dla dwóch rzędów siedzeń
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i podgrzewane
- Lusterko wsteczne z manualną regulacją dzień/noc

- Manewry parkingowe na silniku elektrycznym e-Parking
- Nawiewy powietrza z tyłu (na podłodze)
- Ostrzeżenie o opuszczeniu pasa ruchu
- Pilot sterujący zamkiem centralnym
- Podłokietnik przedni
- Poduszka powietrzna pasażera
- Przegrody konsoli centralnej (2)
- Przypomnienie o zapięciu pasów z tyłu
- Rączka dla przedniego pasażera
- Rozruch cichy i ruszanie na silniku elektrycznym e-Launch
- Skrzynia biegów automatyczna, 6-biegowa, e-DCT
- System automatycznego poziomowania reflektorów
- System hamulcowy z funkcją odzyskiwania energii
- System kontroli trakcji dla całego zakresu prędkości
- System reakcji w sytuacjach awaryjnych ECALL
- System stabilizacji toru jazdy, elektroniczny - ESC
- System zarządzania trakcją Selec-Terrain z trybami Normal, Eco, Sport, Snow, Mud, Sand
- Światła do jazdy dziennej LED
- Światła tylne, halogenowe
- Tempomat adaptacyjny
- USB-C w drugim rzędzie
- Wykładzina bagażnika
- Wyświetlacz kolorowy 10.25 TFT w panelu wskaźników
- Zestaw naprawczy TIRE KIT (Fix & Go)
- Moduł Mopar Connect
- Okna elektryczne otwierane/zamykane jednym naciśnięciem
- Oświetlenie bagażnika
- Podłoga bagażnika - regulowana
- Poduszka powietrzna kierowcy
- Poduszki powietrzne przednie, boczne
- Przypomnienie o zapięciu pasów
- Przystosowanie do ISOFIX fotela przedniego pasażera
- Reflektory przednie LED
- Silnik spalinowy wspomagany przez silnik elektryczny e-Boosting
- Software MOPAR CONNECT
- System Hamowania Awaryjnego - aktywny, z funkcją wykrywania Pieszycy i Rowerzystów
- System ISOFIX dla tylnych siedzeń
- System multimedialny Uconnect-10.1 ekran dotykowy, Bluetooth, Android Auto, Apple Car Play
- System rozpoznawania znaków drogowych
- System wykrywania zmęczenia kierowcy
- Szyby atermiczne
- Światła przeciwmgielne tylne
- Tapicerka tkaninowa/wynylowa
- Tryb żeglowania e-Coasting
- Wspomaganie układu kierowniczego - elektryczne
- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zagłówki tylne

## WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Lakier metaliczny STONE beżowy
- Pakiet ADAS
  - Czujniki parkowania 360 (przednie, boczne i tylne)
  - Czujniki parkowania 360stopni
  - Lusterka boczne elek. regulowane, podgrzewane, skł. ze zintegrowanym oświetleniem powitalnym
  - Lusterka boczne składane elektrycznie
  - Lusterko bezramkowe wsteczne z automatycznym ściemnianiem
  - Lusterko wsteczne bezramkowe, elektrochromatyczne
  - System monitorowania martwego pola
  - System monitorowania martwego pola
  - Światła drogowe automatyczne
  - Światła drogowe, automatyczne
  - Tempomat aktywny z asystentem pasa ruchu i asystentem jazdy w korkach
  - Tempomat aktywny z asystentem pasa ruchu i asystentem jazdy w korkach
- Pakiet ZIMOWY
  - Fotele przednie, podgrzewane
  - Fotele przednie, podgrzewane
  - Maty podłogowe przednie i tylne Moquette
  - Maty podłogowe przednie i tylne welurowe
  - Ogrzewanie przedniej szyby w miejscu wycieraczek
  - Szyba przednia ogrzewana w miejscu wycieraczek



## 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 |
|------------------|---------------|---------------|---------|
| Kormoran         | SNOW          | PP 215/60 R17 | 7,5     |
| Kormoran         | SNOW          | PL 215/60 R17 | 7,7     |
| Kormoran         | SNOW          | TP 215/60 R17 | 8,0     |
| Kormoran         | SNOW          | TL 215/60 R17 | 7,8     |
| ZESTAW NAPRAWCZY |               |               |         |
| -                | KOŁO ZAPASOWE | -             | -       |





## EKSPERTYZA POJAZDU

### INFORMACJE DODATKOWE

#### INFORMACJE DODATKOWE

##### ZGODNOŚĆ FORMALNA POJAZDU:

POCHODZENIE POJAZDU  
BADANIE NUMERU VIN  
BADANIE PRAWDZIWOŚCI DANYCH POJAZDU  
STAN DROGOMIERZA

POCHODZENIE KRAJOWE DEALER AUTORYZOWANY  
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  
BRAK UWAG

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) | 92  |
| Zdjęcia poglądowe                              | TAK |
| Zdjęcia uszkodzeń                              | TAK |
| Zdjęcia dokumentów pojazdu                     | TAK |
| Zdjęcia dowodu rejestracyjnego                 | TAK |

ZDJĘCIA POGLĄDOWE



















ZDJĘCIA USZKODZEŃ







DOKUMENTY POJAZDU



