

Nr zlecenia: 78/08/04/2026/CarArena STANDARD

z dnia: 08.04.2026

Zleceniodawca:

CARARENA - Aukcje Samochodowe
ul. Budowlanych 7
62-081 Baranowo

Rzeczoznawca:

Hubert Izdebski/zatw. Pion Weryfikacyjny eRzeczoznawcy



Wycena

Zadanie: Ocena stanu technicznego i określenie wartości rynkowej pojazdu

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU (*)		Dane: [T] IV-2026
Rodzaj pojazdu:	Samochód terenowy	VIN: SALRJ2EXXP2465558
Marka:	LAND ROVER	Nr rejestracyjny: GA421JY
Model pojazdu:	Discovery V 2.0 MR`20 E6d	Nr Info-Ekspert: 072-01259
Wersja:	S	Rok produkcji: 2022
Wskazanie drogomierza	54480 km	
Data pierwszej rejestracji	01.01.2023, (w Polsce: 06.03.2025)	
Data wykonania badania technicznego	27.03.2027	
Rodzaj nadwozia	kombi (uniwersalne) 5 drzwiowe 7 osobowe	
Dop. masa całkowita	2940 kg	
Jednostka napędowa	z zapłonem iskrowym	
Pojemność / Moc silnika	1997 ccm / 221kW (300KM)	
Doładowanie	Turbosp. z chłodn. powietrza	
Liczba cylindrów / Układ cylindrów / Liczba zaworów	4 / rzędowy / 16	
Rodzaj skrzyni biegów	automatyczna	
Rodzaj napędu	AWD (4x4)	
Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru)	Brązowy 2-warstwowy z efektem metalicznym	

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	ABS - system zapobiegający blokowaniu kół	33	System Apple Carplay/Android Auto
2	Asystent wspomagający utrzymanie prawidłowego pasa jazdy	34	System audio Sound
3	Czujnik przeprawy przez wodę	35	System awaryjnego hamowania autonomicznego
4	Czujnik zużycia klocków hamulcowych	36	System dystrybucji siły hamowania

			elektroniczny EBD
5	Dach w kolorze nadwozia	37	System elektronicznej kontroli trakcji ETC
6	Fotele przednie regulowane manualnie w 8 kierunkach	38	System kontroli stabilności RSC
7	Gniazdo 12V dla przedniego rzędu siedzeń x1	39	System kontroli stacjonarnej GAC
8	Gniazdo 12V dla przedniego rzędu siedzeń x2	40	System kontroli zjazdu HDC
9	Gniazdo ładowania USB przednie	41	System monitorowania ciśnienia powietrza w oponach TPMS
10	Hamulec postojowy elektryczny EPB	42	System monitorujący zmęczenie kierowcy
11	Immobilizer	43	System Pivi Pro
12	+Kamera tylna	44	System stabilizacji toru jazdy DSC
13	Kierownica pokryta skórą z plastikowymi osłonami poduszek	45	System stabilizacji toru jazdy przyczepy TSA
14	Kierownica wielofunkcyjna	46	System Start/Stop
15	Klimatyzacja automatyczna 2 strefowa	47	System Torque Vectoring by Braking
16	Kolumna kierownicy regulowana	48	System wspomagający hamowanie na zakręcie CBC
17	Komputer pokładowy	49	Szyba przednia laminowana redukująca hałas
18	Kurtyny powietrzne boczne	50	Szyby wzmocnione
19	Nakładki na progi drzwi standardowe	51	Wiatła tylne ze wiatłami pozycyjnymi LED
20	Opony All-terrain	52	Wiatła z manualną regulacją kąta pochylenia
21	Oslony przeciwsłoneczne z lusterkami pod wietlanymi	53	Wiatło dodatkowe STOP
22	Oświetlenie przestrzeni bagażowej	54	Tapicerka tekstylna w kolorze Ebony, wewnątrz trzypiętrowa Ebony
23	Oświetlenie przestrzeni na nogi	55	Tarcze kół aluminiowe 19" 5-ramienne, wzór 5021
24	Oświetlenie wnętrza standardowe	56	Usługi Remote (SOS Emergency Call, Optimised Assistance Call, Remote App)
25	Podsufitka w kolorze Light Oyster	57	Wspomaganie układu kierowniczego elektryczne EPAS
26	Poduszki powietrzne boczne przednie	58	Wycieraczki z czujnikiem deszczu
27	Przycisk uruchamiający silnik	59	Wykończenie wnętrza Gloss Black
28	Radio cyfrowe DAB	60	Zabezpieczenie drzwi tylnych przed otwarciem od wewnątrz elektryczne
29	Reflektory przednie LED	61	Zagłówki na wszystkich miejscach
30	Roleta do bagażnika	62	Zegary analogowe z kolorowym centralnym wyświetlaczem
31	Skrzynia rozdzielcza jednostopniowa bez reduktora Single-speed	63	Zestaw naprawczy opon
32	Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa		

L.p. Nazwa pakietu / elementu pakietu wyposażenia standardowego

- 1 Czujniki parkowania - przód/tył
 - Czujniki parkowania - przód
 - Czujniki parkowania - tył
- 2 Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera
 - Poduszka powietrzna kierowcy
 - Poduszka powietrzna pasażera
- 3 Siedzenia tylne dzielone 60/40 przesuwane manualnie, oparcie regulowane elektrycznie, składane elektrycznie
 - Siedzenia tylne z regulacją wzdłużną
 - Oparcie siedzeń tylnych regulowane elektrycznie
 - Siedzenia tylne składane elektrycznie
 - Siedzenia tylne dzielone 60/40
- 4 System rozpoznawania znaków drogowych z adaptacyjnym ograniczeniem prędkości
 - System rozpoznawania znaków drogowych
 - Ogranicznik prędkości adaptacyjny
- 5 Szyby przednie i tylne regulowane elektrycznie
 - Szyby przednie regulowane elektrycznie
 - Szyby tylne regulowane elektrycznie
- 6 Tempomat z ogranicznikiem prędkości
 - Ogranicznik prędkości
 - Tempomat
- 7 Wycieraczka szyby tylnej ze spryskiwaczem
 - Spryskiwacz szyby tylnej
 - Wycieraczka szyby tylnej

WYPOSA ENIE DODATKOWE

L.p. Nazwa elementu wyposażenia

- 1 Hak holowniczy demontowany
- 2 Lakier metalizowany Lantau Bronze
- 3 System audio Meridian (dopłata)
- 4 Tarcze kół aluminiowe 22" 5-ramiennie , wzór 5124 Gloss Black (dopłata)

OPIS ZAMONTOWANEGO W POJE DZIE OGUMIENIA

Koło	Marka, typ	Bieżnik [mm]
Przednie lewe:	*PIRELLI 285/40 R22 110Y SCORPION	4,4
Przednie prawe:	*PIRELLI 285/40 R22 110Y SCORPION	4,2
Tylne lewe:	*PIRELLI 285/40 R22 110Y SCORPION	4,2
Tylne prawe:	*PIRELLI 285/40 R22 110Y SCORPION	3,8

KOREKTY WARTO CI POJAZDU

KOREKTA ZA WYPOSA ENIE	(+)
KOREKTA ZA PRZEBIEG	(+)
KOREKTY RÓ NE:	
Stan utrzymania i dbałość o pojazd	(-)
Zadana szacunkowa korekta z tytułu wcześniejszych napraw	(-)
KOREKTY RÓ NE RAZEM	(-)
KOREKTA ZA OGUMIENIE	(-)

UWAGI RZECZOZNAWCY DOTYCZĄCE WYCENY

Dokonano sprawdzenia historii pojazdu w bazie CEPiK.

Oględziny wykonywał: Ireneusz Lewkowski

Wycena wykonana: Hubert Izdebski

Pojazd sprowadzony do kraju jako uszkodzony, historyczne zdjęcia z aukcji zamieszczone na końcu wyceny.

Data produkcji pojazdu przyjęta na podstawie tabliczki znamionowej.

OPIS STANU TECHNICZNEGO ZESPOŁÓW POJAZDU



NADWOZIE - Szkielet i poszycia zewnętrzne

Na pozostałych elementach obłachowania bryły nadwozia stwierdzono również typowe dla jego okresu eksploatacji uszkodzenia powłoki lakierowej (zarysowania, odpryski, itp.). Szczegółowy stan pojazdu zobrazowany w dokumentacji zdjęciowej.



NADWOZIE – Opis powłoki lakierowej

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Grubość powłoki [µm]	Opis
1	Pokrywa przednia		280-320	
2	Dach		140	
3	Błotnik przedni	L	130	
4	Próg	L	130	
5	Drzwi przednie	L	120	
6	Drzwi tylne	L	130	
7	Błotnik tylny	L	120	
8	Błotnik przedni	P	230-320	

9	Próg	P	240	
10	Drzwi przednie	P	250-340	
11	Drzwi tylne	P	160-300	
12	Błotnik tylny	P	230-1300	

Podane przedziały grubo ci powłoki lakierowej poszczególnych elementów dotyczą wyłącznie punktów pomiarowych, tj. trzech wybranych miejsc na danym elemencie nadwozia. Nie oznacza to, że w pozostałych obszarach danego elementu grubość powłoki jest jednakowa ani że nie może wykraczać poza wskazane zakresy. Pomiary wykonano uzyciem urządzenia w posiadaniu rzeczoznawcy. Pomiar wykonany innym przyrządem może się różnić.



NADWOZIE – Wyposażenie zewnętrzne

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Rodzaj uszkodzenia	Opis	Fot. nr
1	Mata pokrywy przedniej		Rozdarta		



NADWOZIE – Wyposażenie wewnętrzne

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Rodzaj uszkodzenia	Opis	Fot. nr
1	Fotel przedni kpl.	L	Zabrudzony		
2	Fotel przedni kpl.	P	Zabrudzony		
3	Kanapa tylna		Zabrudzona		
4	Tunel rodkowy		Zarysowania		

Wnętrze pojazdu nosi typowe dla jego okresu eksploatacji zabrudzenia oraz zużycie wszystkich elementów.

JAZDA KONTROLNA

- | | | |
|---|---|---------------------------------------|
| 1 | Głośnieść pracy silnika | BEZ UWAG |
| 2 | Praca układu kierowniczego | Brak wspomagania układu kierowniczego |
| 3 | Głośnieść (stuk) zawieszenia | BEZ UWAG |
| 4 | Zmiana biegów, działanie sprzęgła | BEZ UWAG |
| 5 | Głośnieść skrzyni biegów / bloku napędowego | BEZ UWAG |
| 6 | Skuteczność hamulca zasadniczego | BEZ UWAG |

Próba ruchowa przeprowadzona na niewielkim dystansie, na zimnym silniku, w warunkach parkingowych, z prędkością do 15 km/h.

POZOSTAŁE INFORMACJE

- Pochodzenie pojazdu**
Import indywidualny
- Badanie poprawności numerów identyfikacyjnych**
Numer VIN wybity na karoserii oraz numer VIN tabliczki znamionowej zgodny z DR.
- Weryfikacja odczytanego stanu drogomierza**
Odczytany z drogomierza

Dokument wystawiony elektronicznie, wagi bez podpisu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. nr 1



Fot. nr 2



Fot. nr 3



Fot. nr 4



Fot. nr 5



Fot. nr 6



Fot. nr 7



Fot. nr 8



Fot. nr 9



Fot. nr 10



Fot. nr 11



Fot. nr 12



Fot. nr 13



Fot. nr 14



Fot. nr 15



Fot. nr 16



Fot. nr 17



Fot. nr 18



Fot. nr 19



Fot. nr 20



Fot. nr 21



Fot. nr 22



Fot. nr 23



Fot. nr 24



Fot. nr 25



Fot. nr 26



Fot. nr 27



Fot. nr 28



Fot. nr 29



Fot. nr 30



Fot. nr 31



Fot. nr 32



Fot. nr 33



Fot. nr 34



Fot. nr 35



Fot. nr 36



Fot. nr 37



Fot. nr 38



Fot. nr 39



Fot. nr 40



Fot. nr 41



Fot. nr 42



Fot. nr 43



Fot. nr 44



Fot. nr 45



Fot. nr 46



Fot. nr 47



Fot. nr 48



Fot. nr 49



Fot. nr 50



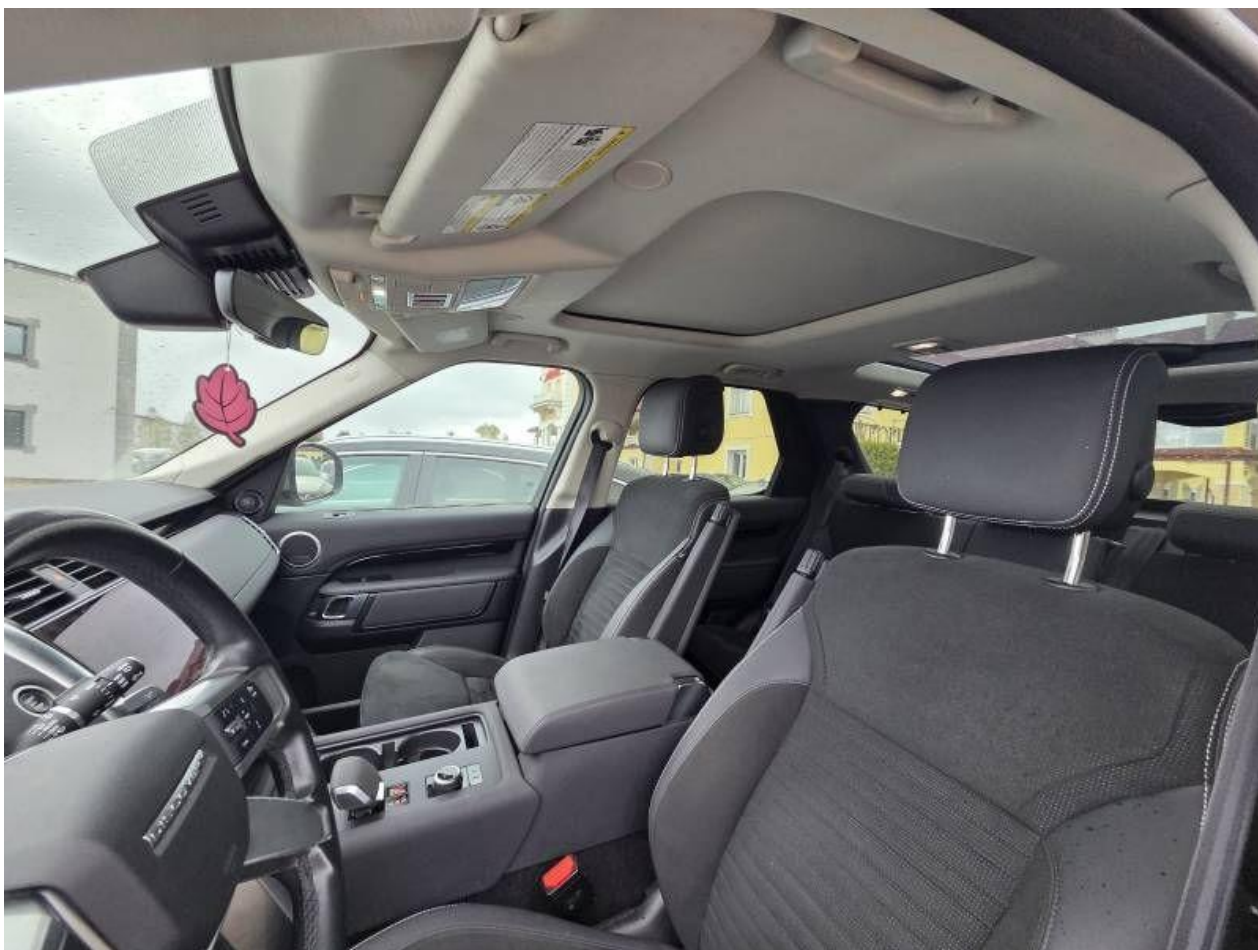
Fot. nr 51



Fot. nr 52



Fot. nr 53



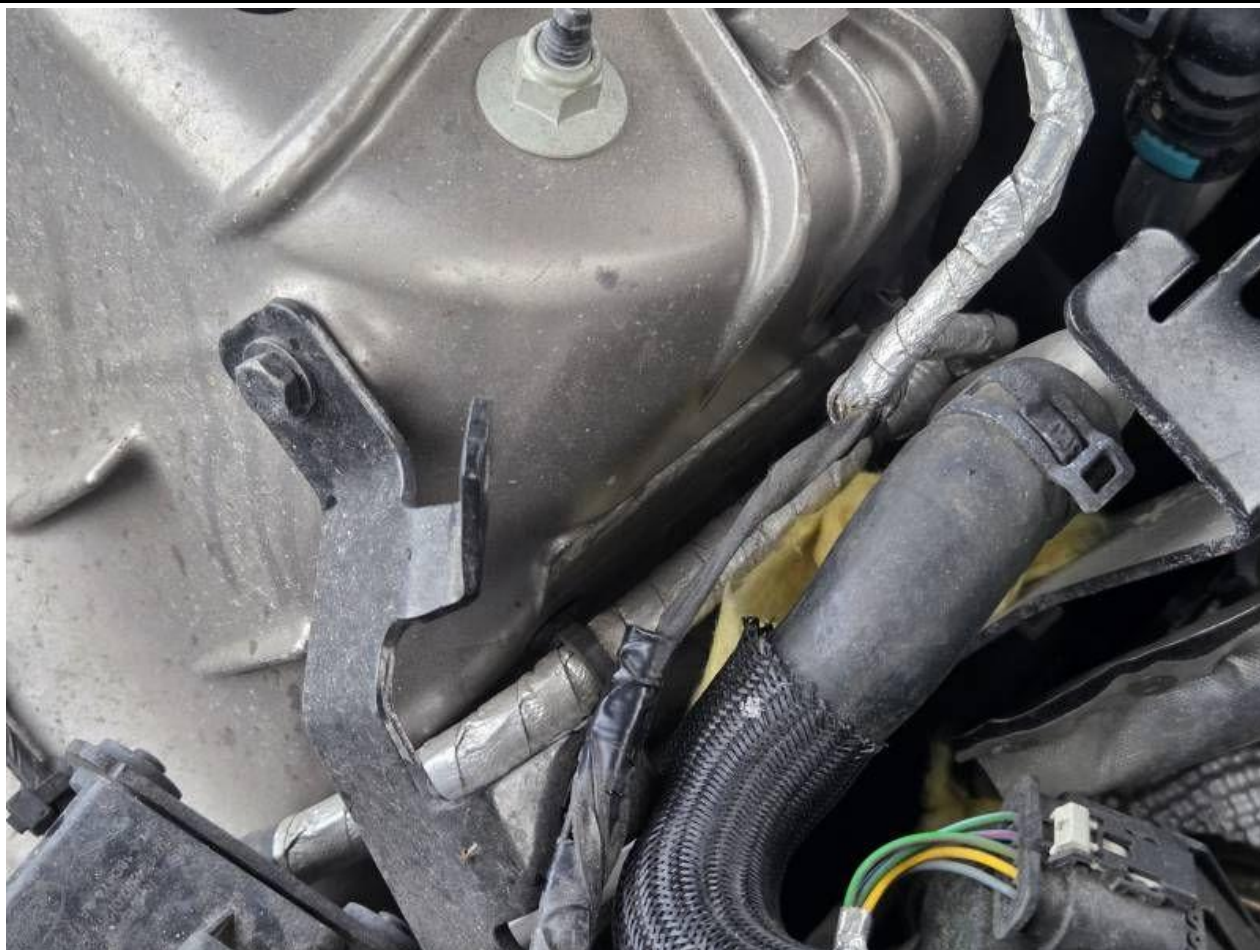
Fot. nr 54



Fot. nr 55



Fot. nr 56



Fot. nr 57



Fot. nr 58



Fot. nr 61



Fot. nr 62



Fot. nr 63



Fot. nr 64



Fot. nr 65



Fot. nr 66



Fot. nr 67



Fot. nr 68



Fot. nr 69



Fot. nr 70



Fot. nr 71



Fot. nr 72



Fot. nr 73

Dokument wystawiony elektronicznie, wa ny bez podpisu