

DEKRA's commission No. : PKOL(W)/LODZ/07663/25/01/31
 commission/ damage No. : PS18/03279
 Date of commission: 31-01-2025

DEKRA Poland - Headquarters
 02-673 Warszawa, ul. Konstruktorska 12A

Client :

PKO Leasing SA
 Świętokrzyska 36
 00-116 Warszawa

Expert:

Kacper Sosnowski (NEW)
 DEKRA Polska - współpraca O/Warszawa
Andrzej Sosnowski
 DEKRA Polska - Centrala

NOTE:

Due to the use of the document it was removed from it any information relating to the value of the vehicle, the price of equipment, adjustments, etc..

Vehicle data

Group of objects (Eurotax)	jeeps
EC code (Eurotax)	0132888
Manufacturer	KIA
Model	Sportage 18-21
Type / version	Sportage 2.0 CRDI GT Line 4WD aut
Body type	KOM
Number of doors / seats	5/5
Curb weight [kg]	1672
Gross vehicle weight [kg]	2250
Wheelbase 1/2	2670
Engine type	Automatic ignition
Pollution reduction system	KSC
Engine capacity [ccm]	1995
Engine Power [hp/kW]	185/136
Gearbox	automatic
Registration /record No.	GD874TH
VIN / serial number	U5YPK813DKL717348
Date of first registration	16-04-2019
Date of next. tech. test	16-04-2024
Year of manufacture	2019
Readout [km]	106 155 (read)
Body color / type of coating	blue/double-layered, metallized

Tyres

axle	Wheel	Manufacturer, type	Size	Measured profile
Front	right	NOKIAN, WR SUV 3	225/60 17 103H	4,0 mm
	left	NOKIAN, WR SUV 3	225/60 17 103H	4,5 mm
back	right	NOKIAN, WR SUV 3	225/60 17 103H	4,0 mm
	left	NOKIAN, WR SUV 3	225/60 17 103H	4,5 mm

Standard equipment by Eurotax

- | | |
|---|---|
| 1. Alarm | 41. LED rear lights |
| 2. Antilock-Brake-System (ABS) | 42. Lane control assistant |
| 3. Armrest (s) rear | 43. Lane control assistant |
| 4. Automated High-beam assist | 44. Leather gearshifter/switch, Leather steering wheel |
| 5. Automatic climate control | 45. Leather upholstery |
| 6. Automatic dimlight activation | 46. Luggage compartment cover |
| 7. Bluetooth interface, Bord communication: other, CD-player, Hands-free system, mp3 Player, Navigation system, Radio, Rear view camera, USB in | 47. Lumbar adjust driver electric |
| 8. Bluetooth interface, Multi functional steering wheel, Steering wheel with radio operation | 48. Mobile Tire System |
| 9. Child seat fixation | 49. On board computer |
| 10. Cruise control | 50. Other |
| 11. Distribution of braking force electronically | 51. Other |
| 12. Door lights | 52. Other |
| 13. Door mirror(s) electrically adjustable in general | 53. Other |
| 14. Door mirrors electrically foldable | 54. Other |
| 15. Driver airbag, Passenger airbag | 55. Other |
| 16. Driver seat height adjustable | 56. Park Distance Control front, Park Distance Control rear |
| 17. ESP (Electronical Stabilizing Program) | 57. Passenger seat height adjustable |
| 18. Electric parking brake | 58. Power assisted brakes |
| 19. Electric tailgate | 59. Power steering |
| 20. Exterior design: other | 60. Power windows front, Power windows rear |
| 21. Exterior design: other | 61. Rain sensor |
| 22. Exterior design: other | 62. Rear seat heating |
| 23. Exterior design: other | 63. Rear seat-backs foldable in two separate parts |
| 24. Exterior design: other, Side indicators | 64. Rear-view mirror autodimming |
| 25. Extra power outlet | 65. Roof railing |
| 26. Extra power outlet | 66. Seatbelt pretensioner front, Seatbelts vertically adjustable front |
| 27. Fog lamps | 67. Seatbelt pretensioner front, Seatbelts vertically adjustable front |
| 28. Follow me home | 68. Start/Stop system |
| 29. Head airbags front, Head airbags rear, Side airbag driver and passenger | 69. Steering wheel heated |
| 30. Heated seat driver, Heated seat passenger | 70. Steering wheel manually adjustable |
| 31. Hill descent control | 71. Steering wheel with gear-switches |
| 32. Hill holder | 72. Tinted rear windows |
| 33. Interior decoration: other | 73. Traction control |
| 34. Interior lights: other accessories | 74. Traffic sign recognition |
| 35. Interior: other | 75. Tyre pressure control (RDC) |
| 36. Interior: other | 76. Uni-Lackierung |
| 37. Interior: other, Leather steering wheel, Sports steering wheel | 77. Vehicle immobilizer |
| 38. Keyless go, Other | 78. mp3 Player, Radio, Soundsystem, Steering wheel with radio operation, USB in |
| 39. LED Daytime running lights | 79. {TSA - system stabilizacji toru jazdy przyczepy} |
| 40. LED front dim light, Side indicators | |

Dealer's equipment (selected items)

1. DAB radio, Driver seat electrically adjustable, Mobile phone preparation, mp3 Player, Navigation system, On board monitor, Passenger seat electrically adjustable, Radio, Rear view camera, Soundsystem, USB in, Ventilated front seat -
Fotele przednie z funkcją wentylacji

KiaNaviSystem - system nawigacji z 8-cal. ekranem TomTom/MP3/USB/AUX/6 głośników/Bluetooth/Kamera/DAB
Radio MP3 RDS, port USB/AUX, audio JBL 8 głośników i subwoofer

Base value of the vehicle

Base value of the vehicle by Eurotax (net) -

CorrectionsFirst registrationEquipmentTyresOtherEarlier repairs -
Uszkodzenia, stan -

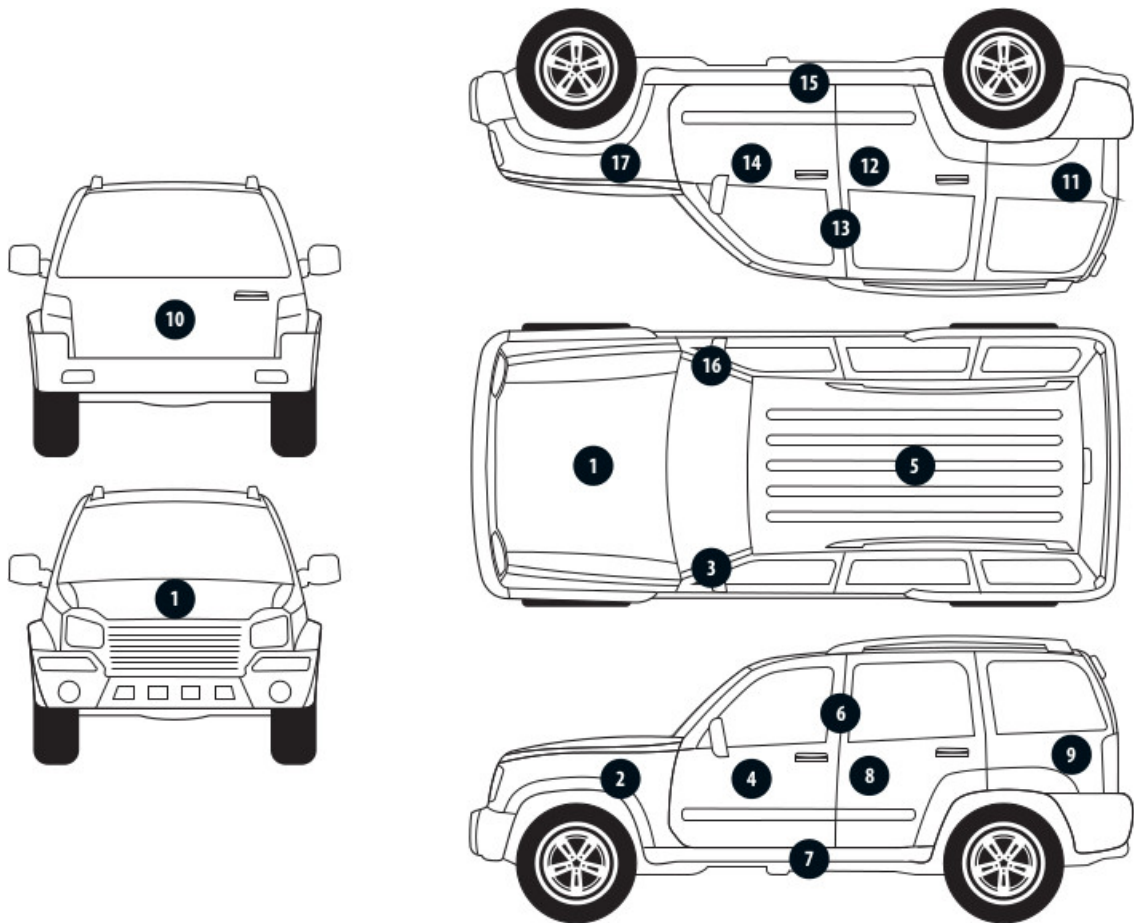
Above figure was estimated on the basis of price quotations of used cars on the Polish market Eurotax (database number 02-2025 POL) with regard to technical and market parameters affecting the value of the vehicle.

Basic print without information about the vehicle's value - due to use of the document any information relating to the value of the vehicle, the price of equipment, adjustments, etc. were removed

Date: 16-02-2025

DEKRA's expert:
Kacper Sosnowski (NEW)
Andrzej Sosnowski**Document issued electronically valid without signature.**

Measurement of thickness of the vehicle lacquer coating



No. of controlled item	Controlled item	Measured range of thickness of the lacquer coat [μm]
1	Front cover	150 - 300
2	Left front fender	150 - 300
3	Left front pillar	150 - 300
4	Left front wall	150 - 300
5	Roof	150 - 300
6	Left middle pillar	to 150
7	Left side sill	to 150
8	Left rear wall	150 - 300
9	Left side wall	150 - 500
10	Cover/tailgate	to 150
11	Side right wall	to 150
12	Rear right door	150 - 300
13	Middle right pillar	to 150
14	Front right door	150 - 300
15	Right side sill	to 150
16	Right front pillar	150 - 300
17	Right front fender	150 - 300

Description of the technical condition

A detailed description of the technical condition contains in Description of the technical condition attached to following expertise.

General comments - regarding valuation**Vehicle documents**

During the inspection the registration proof of the vehicle was presented and its photo was taken and enclosed to the expertise.

During the inspection the service book was presented and its number is given below:

.

Information concerning the origin of the vehicle

Lack of reliable data.

Additional comments on the car:

Not applicable.

Test drive

Test drive of the vehicle was conducted. Test drive in the full extent is not possible. Comment below: ograniczenia placowe

Checking of the correctness and / or construction of identification / serial numbers of the object:

Not tested

Verification of the accuracy of the object data, including year of production, and other.

Not conducted - adopted according to the documents presented and indicated sources.

Anti-theft protection

fabryczne

- The read odometer status has not been verified with records in electronic equipment of the vehicle.
- This expertise is used exclusively to estimate the market value of the item pricing and can not be used for any purpose other than those mentioned above.
- An expert assumes no responsibility for hidden defects (legal and physical) and the possible consequences arising from the continuing use of the subject of valuation, and for the consequences of using the same valuation.
- The above pricing is not an expertise of the technical condition of the subject of valuation and as such can not be considered, in particular, can not be treated as a guarantee for the sales subject of the valuation for estimated value.
- This evaluation may not be published as whole in any document without consent of its executors and without their consent as to the form and contents of such publication.
- The evaluation has been carried out basing on delivered documentation and organoleptic examination of the assessed object. No diagnostic examination has been carried out, nor any workshop verification of the assessed object.
- This expertise has been issued basing on inspection of the assessed object in conditions ruling in its availability location.

Comments to the commission - regarding valuation**Kluczyki**

TAK

2

Expert comments - regarding valuation

Dostarczono ksero pozwolenia czasowego. Rysy na samochodzie. Aktywna kontrolka ciśnienia w kołach. Niesprawny akumulator. Pojazd oklejony folią. Pomiar lakieru wykonany na folii, elementy: pokrywa przednia, dach, słupek przedni lewy/prawy, drzwi tylne lewe/prawe, drzwi tylne lewe/prawe, błotnik przedni lewy/prawy. Pojazd posiada hak. Rysy na folii. Zamontowane felgi 17".

Rzeczoznawca dokonał oględzin pojazdu w warunkach parkingowych, co mogło ograniczyć pełną ocenę jego stanu technicznego. Dodatkowo, jeżeli jazda próbna została przeprowadzona (informacje w treści raportu), to wykonano ją w warunkach parkingowych, z niewielką prędkością, co może nie odzwierciedlać pełnych warunków eksploatacyjnych. Istnieje możliwość, że w innych okolicznościach ujawnią się dodatkowe uszkodzenia lub usterki, których nie można było wykryć podczas obecnych oględzin. Zalecamy zatem skorzystanie z możliwości oględzin pojazdu we własnym zakresie lub w Autoryzowanej Stacji Obsługi danej marki, co pozwoli na pełniejszą weryfikację stanu technicznego pojazdu przed udziałem w aukcji."

Restrictive disclaimer - regarding valuation

Nie weryfikowano szczegółowo stanu układu napędowego, zawieszenia, kierowniczego, hamulcowego oraz wydechowego. Ocena została wykonana bez użycia podnośnika i specjalistycznego sprzętu diagnostycznego, nie dokonywano demontażu osłon i innych elementów. Ocena określa ogólny stan pojazdu na dzień oględzin w miejscu jego udostępnienia, nie może być zatem traktowana jako kompleksowa ocena stanu technicznego. Specyfikacja wg. programu operacyjnego w zakresie wyposażenia standardowego i dodatkowego nie gwarantuje zgodności ze stanem faktycznym w zakresie możliwym do ustalenia przez rzeczoznawcę podczas oględzin pojazdu. Pomiar grubości powłoki lakierowej wykonano w miejscach możliwych do ich wykonania pomiary nie gwarantują oryginalności poszczególnych elementów poddanych ocenie.

- W Ocenie/Raporcie uwzględniono niesprawności, uszkodzenia, braki itp., które były możliwe do stwierdzenia organoleptycznego, w warunkach oględzin (z uwzględnieniem: stanu czystości pojazdu, warunków atmosferycznych, oświetlenia itd.) oraz bez weryfikacji serwisowej, bez dostępu do spodu pojazdu, bez specjalistycznego sprzętu diagnostycznego (w tym bez diagnostyki komputerowej), bez jazdy próbnej wykonanej w warunkach drogowych z obciążeniem.
- W ramach Oceny/Raportu nie weryfikowano odczytanego stanu drogomierza z zapisami w urządzeniach elektronicznych pojazdu.
- Rzeczoznawca nie bierze na siebie odpowiedzialności za wady ukryte (prawne i fizyczne) oraz ewentualne skutki wynikające z dalszego użytkowania przedmiotu oceny, a także za skutki wykorzystania samej oceny.
- Podane przedziały grubości powłoki lakierowej, dotyczą punktów pomiarowych. Nie mogą być traktowane jako gwarancja, że grubość powłoki lakierowej w innych punktach nie wykracza poza te przedziały.
- Zawarte w niniejszej Ocenie/Raporcie informacje (w tym dotyczące wyposażenia) służą jedynie ogólnym celom informacyjnym. Ocena/Raport nie może być zatem traktowana jako oferta w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz opisu towaru ani zapewnienia w rozumieniu art. 4 Ustawy z dnia 27 lipca 2002 roku o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej.

- Niniejsza Ocena/Raport nie jest szczegółową oceną stanu technicznego.

Ocenę/Raport wykonano w kierunku ujawnienia uszkodzeń nieakceptowanych z punktu widzenia właściwego przewodnika zwrotu pojazdu lub innych ustaleń ze Zleceniodawcą. Tym samym Ocena/Raport może nie ujmować typowych zużyć i uszkodzeń eksploatacyjnych.

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 1.
Przekątna przednia lewa



Photo 2.
Przód

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 3.
Przekątna przednia prawa



Photo 4.
Bok prawy z przodu

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 5.
Bok prawy z tyłu



Photo 6.
Przekątna tylna prawa

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 7.
Tyl



Photo 8.
Przekątna tylna lewa

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 9.
Bok lewy z tyłu



Photo 10.
Bok lewy z przodu

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 11.
Próg lewy (widok od przodu)



Photo 12.
Próg prawy (widok od przodu)

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 13.
Spód pojazdu przód



Photo 14.
Spód pojazdu tył

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 15.
Tarcza hamulcowa przednia prawa

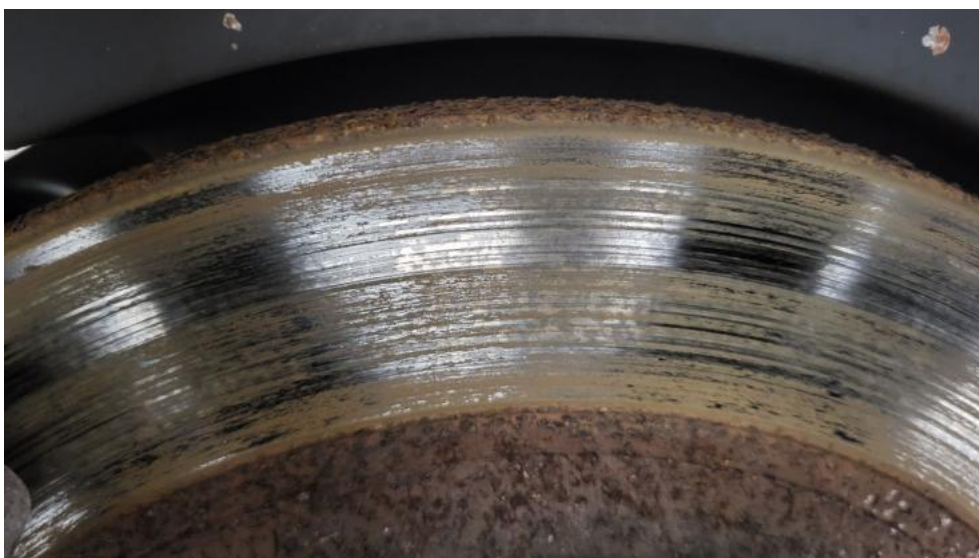


Photo 16.
Tarcza hamulcowa tylna prawa

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

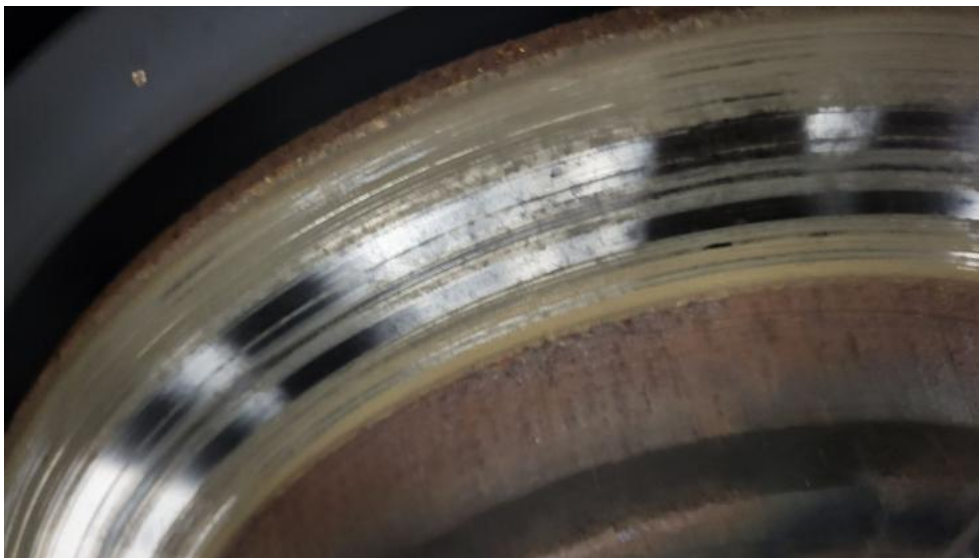


Photo 17.

Tarcza hamulcowa tylna lewa



Photo 18.

Tarcza hamulcowa przednia lewa

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 19.
Bagażnik

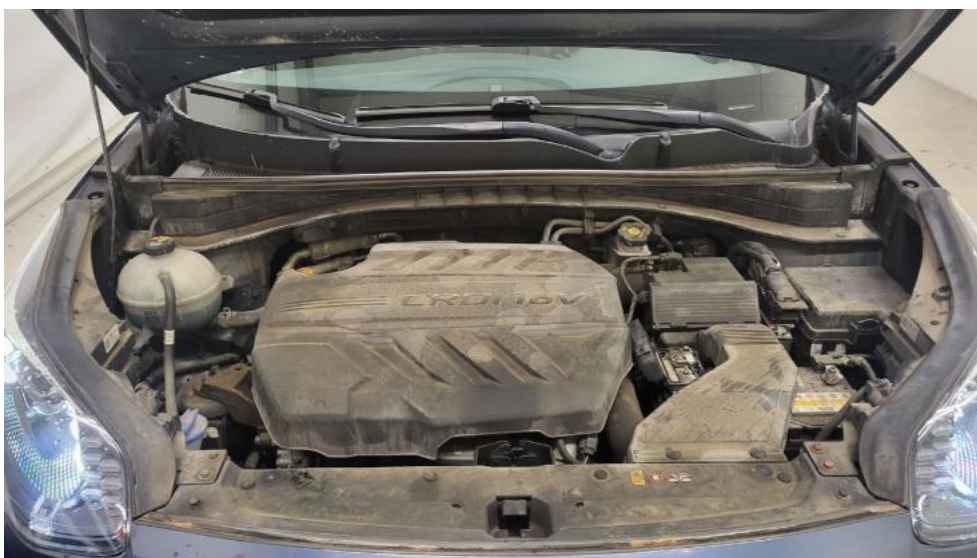


Photo 20.
Komora silnika

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 21.
Numer identyfikacyjny

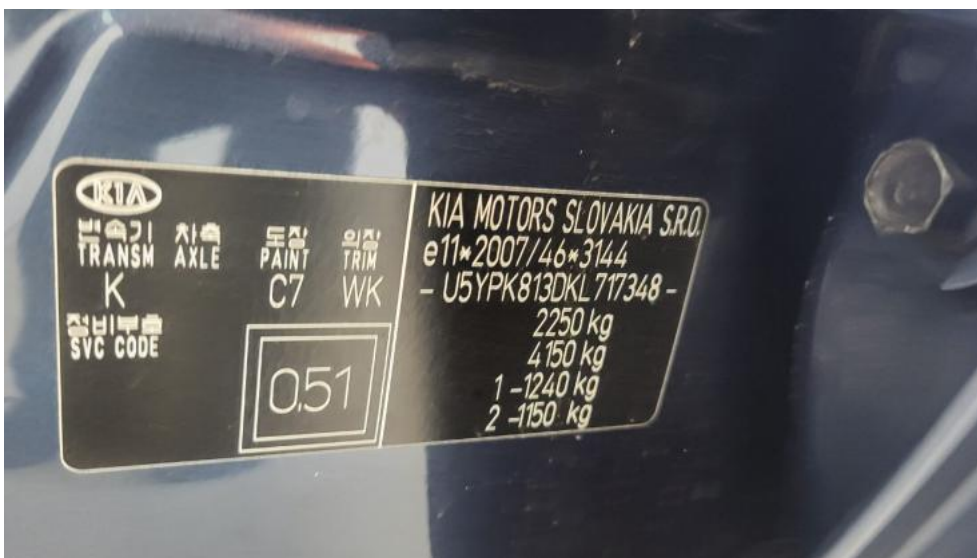


Photo 22.
Tabliczka znamionowa

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 23.
Zestaw wskaźników - przebieg



Photo 24.
Widok przez otwarte drzwi przednie lewe

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 25.
Kierownica z lewej strony



Photo 26.
Widok przez otwarte drzwi tylne lewe

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 27.

Widok z tylnej kanapy na deskę rozd.



Photo 28.

Konsola środkowa

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 29.
Tunel środkowy



Photo 30.
Kierownica (na wprost)

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

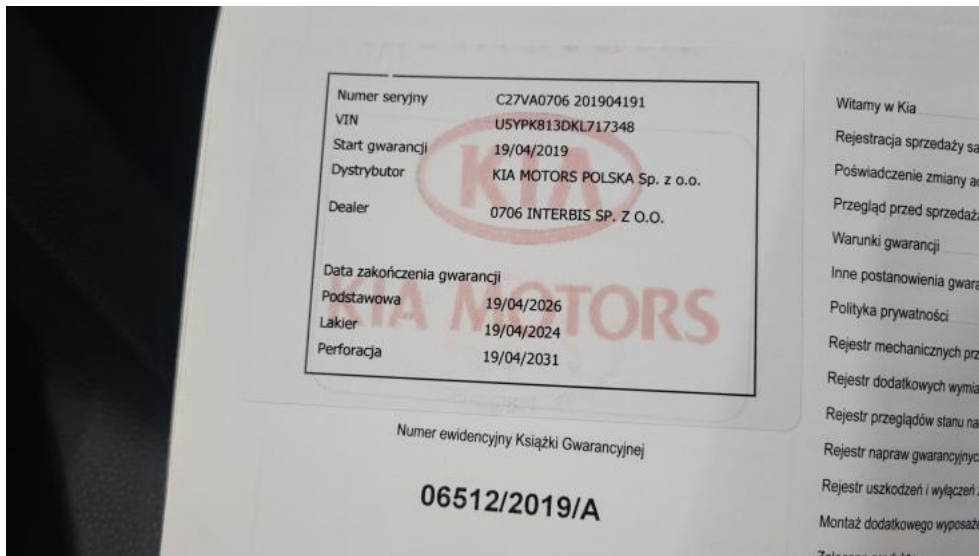


Photo 31.
Książka serwisowa – dane

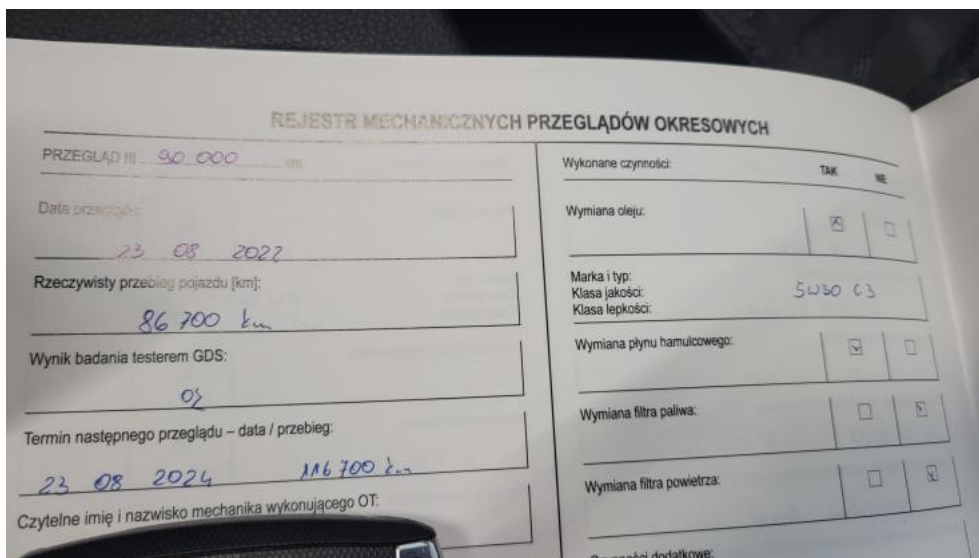


Photo 32.
Książka serwisowa – ostatni przegląd

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 33.
Dow. rej. ksero Str. 1

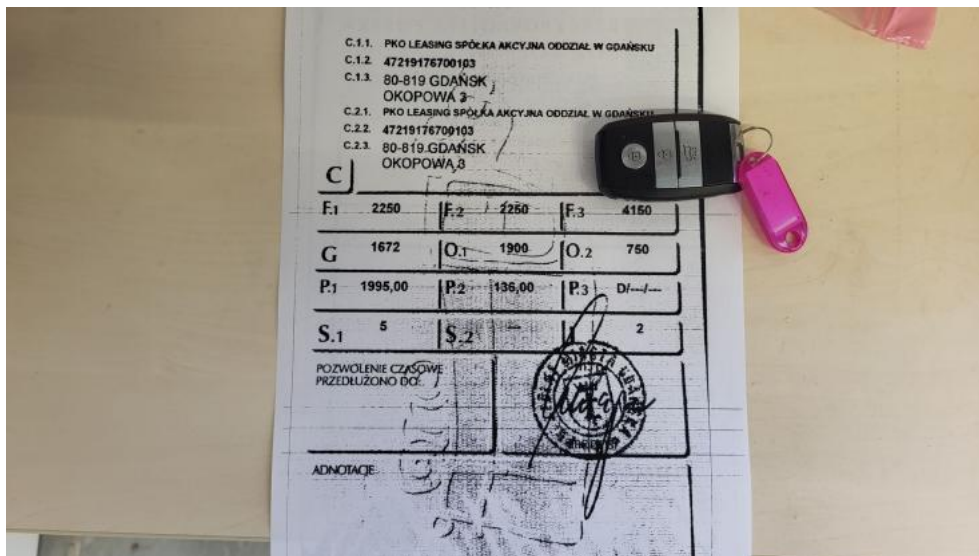


Photo 34.
Dow. Rej. ksero Str.2 i klucze

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 35.
Instrukcje



Photo 36.
Zdjęcie do protokołu

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 37.
Zdjęcie do protokołu



Photo 38.
Zdjęcie do protokołu

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 39.
Zdjęcie do protokołu



Photo 40.
Zdjęcie do protokołu

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 41.
Zdjęcie do protokołu



Photo 42.
Zdjęcie do protokołu

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 43.
Pokrywa komory silnika - Wgniecenie/odkształcenie 1



Photo 44.
Pokrywa komory silnika - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 45.
Szyba czółowa - Rysa/odprysk 1



Photo 46.
Zderzak - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 47.
Zderzak - Inne 2

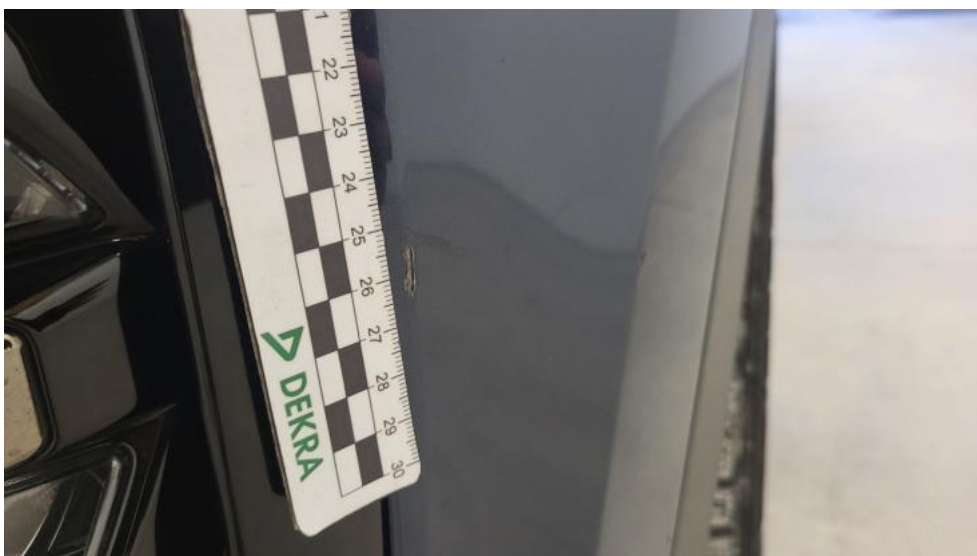


Photo 48.
Zderzak() - Inne 3

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 49.

Błotnik przedni P - Inne 1



Photo 50.

Błotnik przedni P - Inne 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 51.
Drzwi przednie P - Wgniecenie/odkształcenie 1



Photo 52.
Drzwi przednie P - Wgniecenie/odkształcenie 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 53.

Drzwi przednie P - Inne 1



Photo 54.

Drzwi przednie P - Inne 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 55.

Drzwi tylne P - zdjęcie pogładowe 1



Photo 56.

Drzwi tylne P - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 57.
Drzwi tylne P - Inne 1



Photo 58.
Drzwi tylne P - Inne 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 59.
Próg P - Wgniecenie/odkształcenie 1



Photo 60.
Słupek przedni P - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 61.

Czujniki parkowania tył - Inne 1



Photo 62.

Pokrywy bagażnika - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 63.
Pokrywy bagażnika - Wgniecenie/odkształcenie 2



Photo 64.
Pokrywy bagażnika() - Wgniecenie/odkształcenie 3

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 65.
Drzwi przed L - Inne 1



Photo 66.
Drzwi przed L - Inne 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 67.
Drzwi tylne L - Wgniecenie/odkształcenie 1



Photo 68.
Drzwi tylne L - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 69.
Drzwi tylne L - Inne 2



Photo 70.
Błotnik przedni L - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 71.
Reflektor L - Rysa/odprysk 1

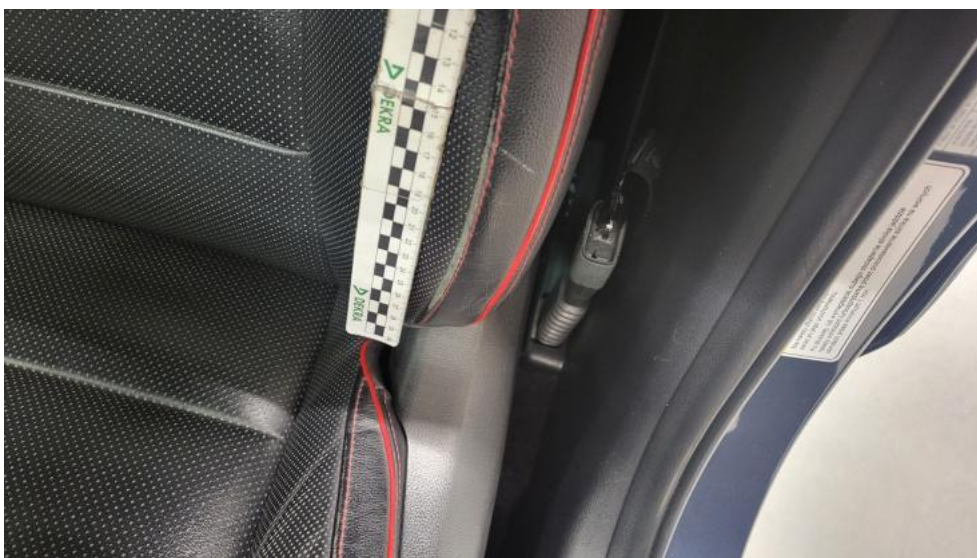


Photo 72.
Fotel prz. lew. - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 73.
Fotel prz. praw. - Inne 1



Photo 74.
Fotel prz. praw. - Inne 2