

DEKRA's commission No. : PKOL(W)/LODZ/78310/24/10/09
 commission/ damage No. : PS21/01504
 Date of commission: 09-10-2024

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)	cars
EC code (Eurotax)	0134851
Manufacturer	NISSAN
Model	Qashqai 17-21
Type / version	Qashqai 1.3 DIG-T N-Connecta DCT
Body type	hatchback
Number of doors / seats	5/5
Curb weight [kg]	1315
Gross vehicle weight [kg]	1885
Wheelbase 1/2	2646
Engine type	spark ignition
Pollution reduction system	GPF
Engine capacity [ccm]	1332
Engine Power [hp/kW]	160/117
Gearbox	automatic
Registration /record No.	DW3MF90
VIN / serial number	SJNFFAJ11U2568055
Date of first registration	28-05-2019
Date of next. tech. test	22-06-2025
Year of manufacture	2019 (year has been verified with the manufacturer's base)
Readout [km]	148 555 (read)
Body color / type of coating	grafit/double-layered, metallized

Tyres

axle	Wheel	Manufacturer, type	Size	Measured profile
Front	right	RIKEN, ALLSEASON SUV	215/55 18 99V	4,5 mm
	left	RIKEN, ALLSEASON SUV	215/55 18 99V	4,5 mm
back	right	RIKEN, ALLSEASON SUV	215/55 18 99V	5,5 mm
	left	RIKEN, ALLSEASON SUV	215/55 18 99V	5,5 mm

Standard equipment by Eurotax

- | | |
|---|--|
| 1. 360 view camera | 28. Lumbar adjust driver, Lumbar adjust passenger |
| 2. Active Emergency Brake Assist | 29. Navigation system, On board monitor |
| 3. Antilock-Brake-System (ABS) | 30. On board computer |
| 4. Automated High-beam assist | 31. Other |
| 5. Automatic climate control | 32. Other |
| 6. Body-coloured bumpers | 33. Other |
| 7. Bord communication: other, CD-player, iPod Interface, mp3 Player, Radio, USB in | 34. Other |
| 8. Bord entertainment: other accessories, Radio preparation | 35. Park Distance Control front |
| 9. Child seat fixation | 36. Park Distance Control rear |
| 10. Cruise control | 37. Power assisted brakes |
| 11. DAB radio | 38. Power steering |
| 12. Door mirror(s) electrically adjustable in general, Door mirrors heated | 39. Power windows front, Power windows rear |
| 13. Door mirrors electrically foldable | 40. Rain sensor |
| 14. Driver airbag, Head airbags front, Passenger airbag, Side airbag driver, Side airbag driver and passenger | 41. Rear seat-backs foldable in two separate parts |
| 15. Driver seat height adjustable, Passenger seat height adjustable | 42. Rear-view mirror autodimming |
| 16. ESP (Electronical Stabilizing Program) | 43. Remote controlled central locking |
| 17. ESP (Electronical Stabilizing Program) | 44. Roof railing |
| 18. Exterior design: other | 45. Side indicators |
| 19. Fog lamps | 46. Start/Stop system |
| 20. Hill holder | 47. Steering wheel manually adjustable |
| 21. Keyless go | 48. Tailgate additional lock |
| 22. LED Daytime running lights | 49. Textile upholstery |
| 23. LED rear lights | 50. Tinted rear windows |
| 24. Lane control assistant | 51. Traffic sign recognition |
| 25. Leather gearshifter/switch, Leather steering wheel | 52. Tyre pressure control (RDC) |
| 26. Light Alloy wheels 18'' | 53. Uni-Lackierung |
| 27. Luggage compartment partitioning | 54. Vehicle immobilizer |

Dealer's equipment (selected items)

- | | |
|--|---|
| 1. Cornering Headlights, Glass sunroof fixed, LED Daytime running lights, LED front dim light, Side indicators | - |
| Szyberdach panoramiczny | |
| Światła do jazdy dziennej LED z kierunkowskazami | |
| Lampy full LED z funkcją doświetlania zakrętów | |
| 2. Metallic paint | - |

Base value of the vehicle

Base value of the vehicle by Eurotax (net)

Corrections

Mileage

EquipmentTyresOther

Uszkodzenia, stan, weryfikacja serwisowa -

Above figure was estimated on the basis of price quotations of used cars on the Polish market Eurotax (database number 10-2024 POL) with regard to technical and market parameters affecting the value of the vehicle.

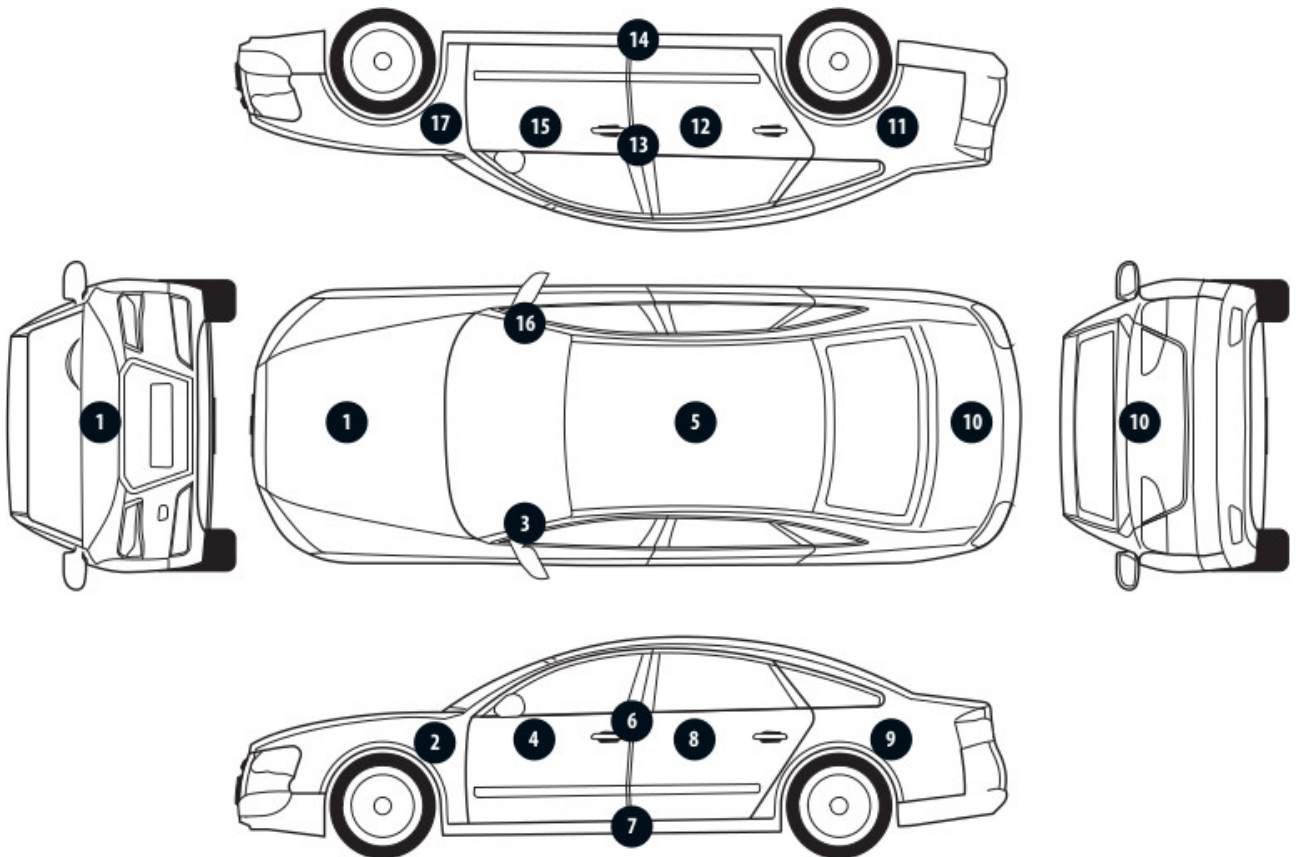
Basic print without information about the vehicle's value - duey to use of the document any information relating to the value of the vehicle, the price of equipment, adjustments, etc.. were removed

Date: 22-10-2024

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	to 150
2	Front left fender	to 150
3	Left front pillar	to 150
4	Front left door	to 150
5	Roof	to 150
6	Left middle pillar	to 150
7	Right side sill	to 150
8	Left rear door	to 150
9	Rear left fender	to 150
10	Cover/lid	to 150
11	Right rear fender	to 150
12	Right rear door	to 150
13	Right middle pillar	to 150
14	Right side sill	to 150
15	Front right door	to 150
16	Right front pillar	to 150
17	Front right fender	to 150

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.

Anti-theft protection - immobilizer

- as a result of the inspection of the vehicle found no malfunctions of the immobilizer in the extent possible to determine during the inspection of the vehicle in the non- workshop conditions.

Anti-theft protection - other:

not found

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.

- 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

Rysy na samochodzie. Aktywna kontrolka silnika. Zalecana weryfikacja kamery 360.

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.
Tył



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

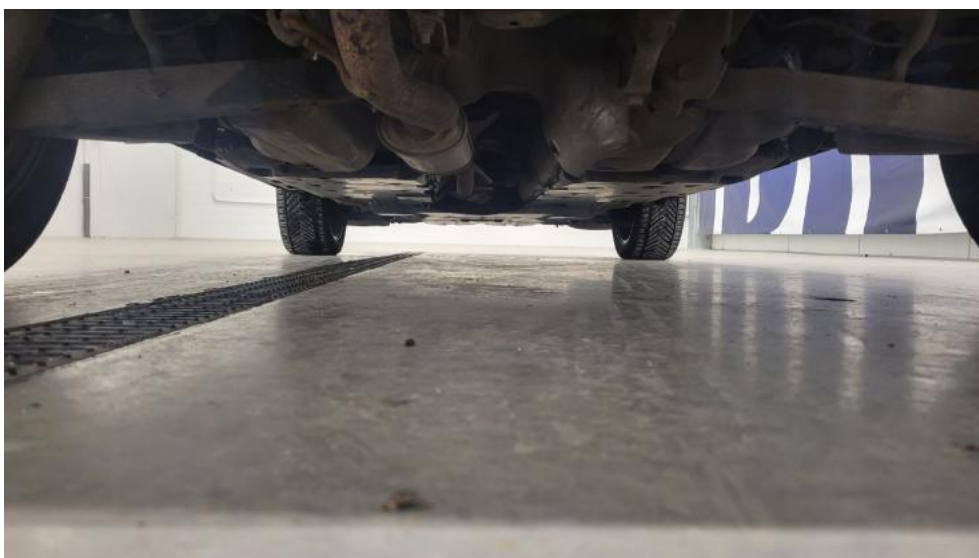


Photo 14.
Spód pojazdu tył

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.
Koło zapasowe

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 21.
Komora silnika



Photo 22.
Numer identyfikacyjny

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

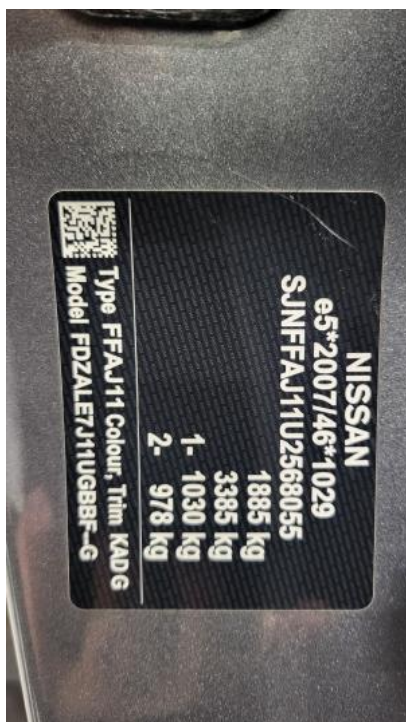


Photo 23.
Tabliczka znamionowa



Photo 24.
Zestaw wskaźników - przebieg

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 25.

Widok przez otwarte drzwi przednie lewe



Photo 26.

Kierownica z lewej strony

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 27.

Widok przez otwarte drzwi tylne lewe



Photo 28.

Widok z tylnej kanapy na deskę rozd.

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 29.
Konsola środkowa



Photo 30.
Tunel środkowy

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 31.
Kierownica (na wprost)



Photo 32.
Dowód rej. Str. 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 33.
Dow. Rej. Str.2 i klucze



Photo 34.
Książka serwisowa – dane

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

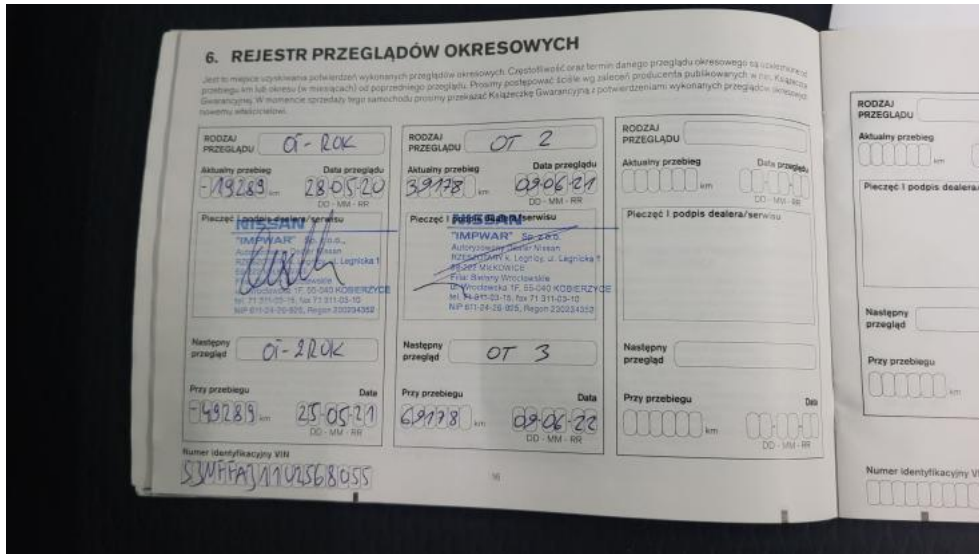


Photo 35.
Książka serwisowa – ostatni przegląd



Photo 36.
Instrukcje

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.
Szyba czołowa - zdjęcie poglądowe 1



Photo 42.
Szyba czołowa - Pęknięcie/rozerwanie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 43.
Zderzak - Rysa/odprysk 1



Photo 44.
Zderzak - Rysa/odprysk 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 45.
Zderzak() - Rysa/odprysk 3



Photo 46.
Błotnik przedni P - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 47.

Błotnik przedni P - Wgniecenie/odkształcenie 1



Photo 48.

Błotnik przedni P - Wgniecenie/odkształcenie 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 49.

Felga aluminiowa przednia P - zdjęcie poglądowe 1



Photo 50.

Felga aluminiowa przednia P - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 51.

Drzwi przednie P - Rysa/odprysk 1



Photo 52.

Drzwi tylne P - zdjęcie poglądowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 53.
Drzwi tylne P - Rysa/odprysk 1



Photo 54.
Drzwi tylne P - Rysa/odprysk 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 55.
Drzwi tylne P() - Rysa/odprysk 3



Photo 56.
Drzwi tylne P - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 57.
Drzwi tylne P - Wgniecenie/odkształcenie 2



Photo 58.
Drzwi tylne P() - Wgniecenie/odkształcenie 3

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 59.

Listwa drzwi przednich P - Rysa/odprysk 1



Photo 60.

Próg P - zdjęcie poglądowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

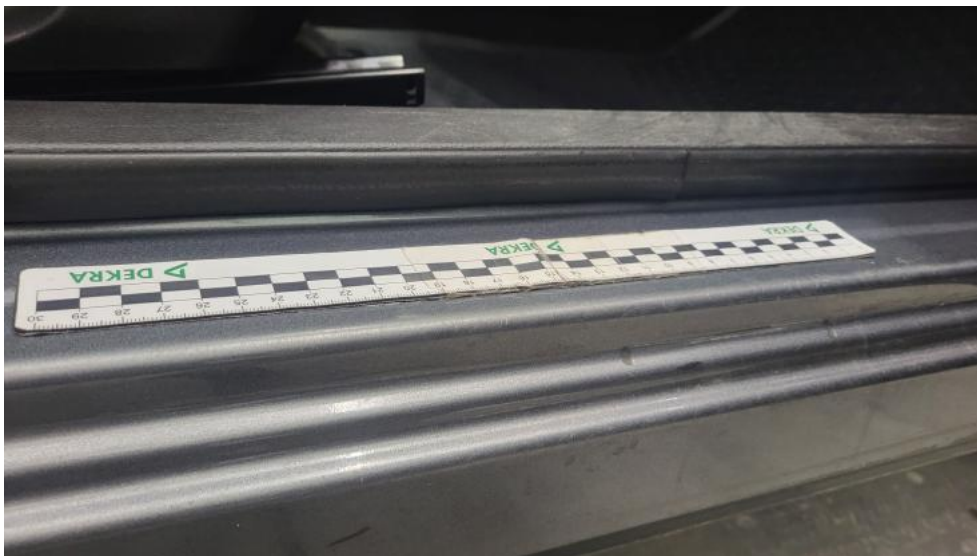


Photo 61.
Próg P - Rysa/odprysk 1



Photo 62.
Próg P - Rysa/odprysk 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 63.
Słupek środkowy P - Rysa/odprysk 1



Photo 64.
Słupek środkowy P - Rysa/odprysk 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 65.
Stupek środkowy P - Wgniecenie/odkształcenie 1



Photo 66.
Błotnik tylny P / Ściana boczna P - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 67.

Błotnik tylny P / Ściana boczna P - Wgniecenie/odkształcenie 1



Photo 68.

Felga aluminiowa tylna P - zdjęcie poglądowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 69.
Felga aluminiowa tylna P - Rysa/odprysk 1



Photo 70.
Listwa krawędzi błotnika tył P - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 71.

Listwa krawędzi błotnika tyl P - Rysa/odprysk 2



Photo 72.

Pokrywy bagażnika - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 73.

Pokrywy bagażnika - Rysa/odprysk 2



Photo 74.

Pokrywy bagażnika - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 75.

Pokrywy bagażnika - Wgniecenie/odkształcenie 2



Photo 76.

Pokrywy bagażnika() - Wgniecenie/odkształcenie 3

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 77.
Zderzak tylny - Rysa/odprysk 1



Photo 78.
Zderzak tylny - Rysa/odprysk 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 79.
Zderzak tylny() - Rysa/odprysk 3



Photo 80.
Błotnik tylny L / Ściana boczna L - zdjęcie poglądowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 81.

Błotnik tylny L / Ściana boczna L - Rysa/odprysk 1



Photo 82.

Błotnik tylny L / Ściana boczna L - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 83.
Felga aluminiowa tylna L - zdjęcie pogładowe 1



Photo 84.
Felga aluminiowa tylna L - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

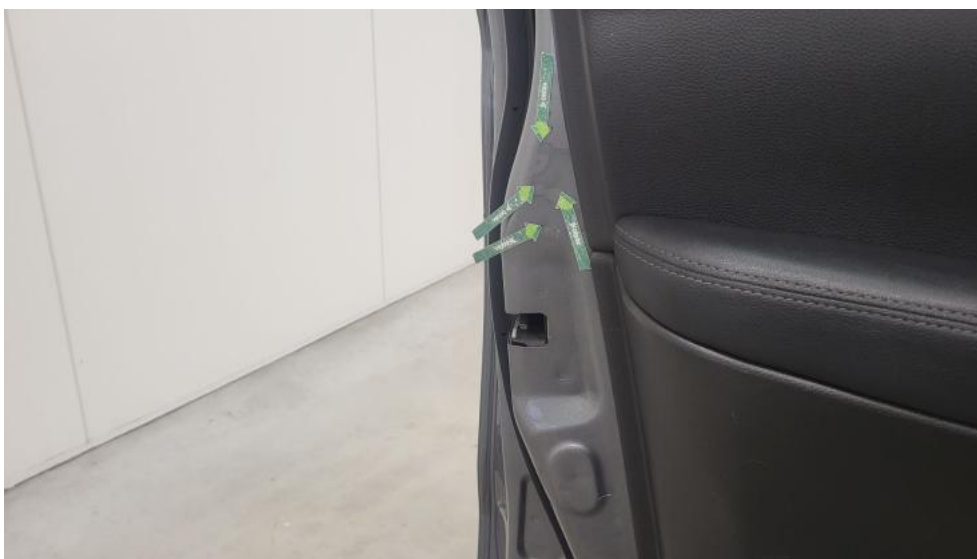


Photo 85.

Drzwi przed L - zdjęcie poglądowe 1



Photo 86.

Drzwi przed L - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 87.

Drzwi przed L - Rysa/odprysk 2



Photo 88.

Drzwi przed L() - Rysa/odprysk 3

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 89.
Drzwi przed L - Wgniecenie/odkształcenie 1

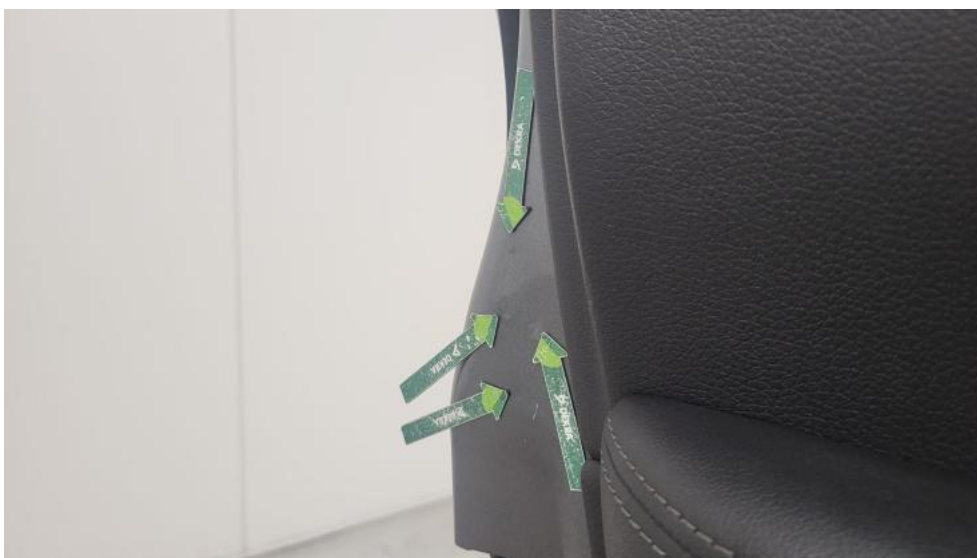


Photo 90.
Drzwi przed L - Wgniecenie/odkształcenie 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 91.

Drzwi tylne L - Rysa/odprysk 1



Photo 92.

Drzwi tylne L - Rysa/odprysk 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 93.

Drzwi tylne L() - Rysa/odprysk 3

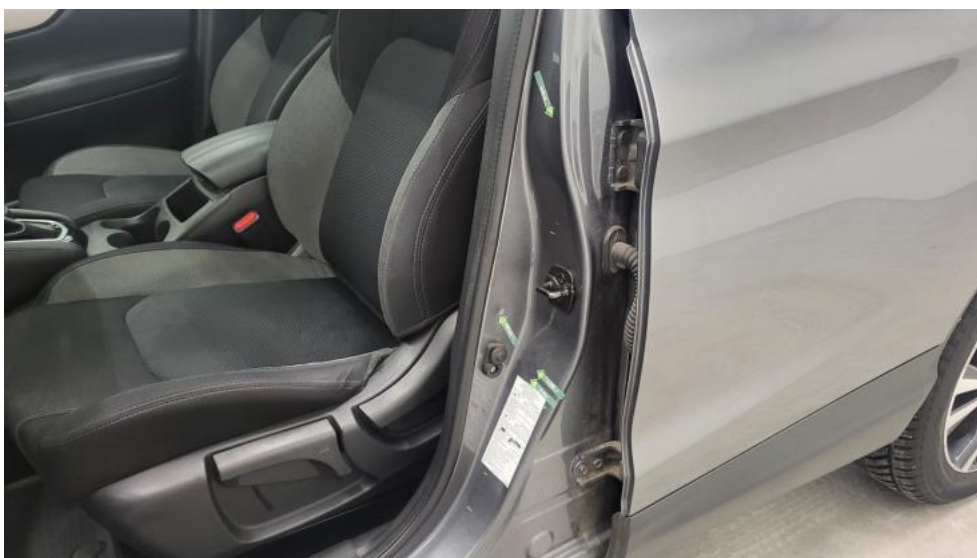


Photo 94.

Słupki środkowy L - zdjęcie poglądowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 95.

Śtupek środkowy L - Rysa/odprysk 1



Photo 96.

Śtupek środkowy L - Rysa/odprysk 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 97.

Stupek środkowy L() - Rysa/odprysk 3

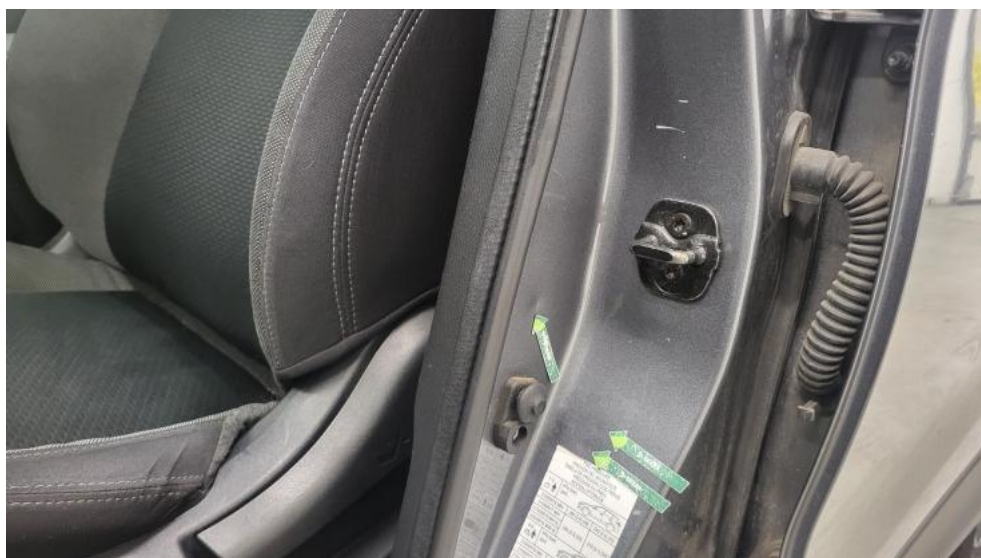


Photo 98.

Stupek środkowy L - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

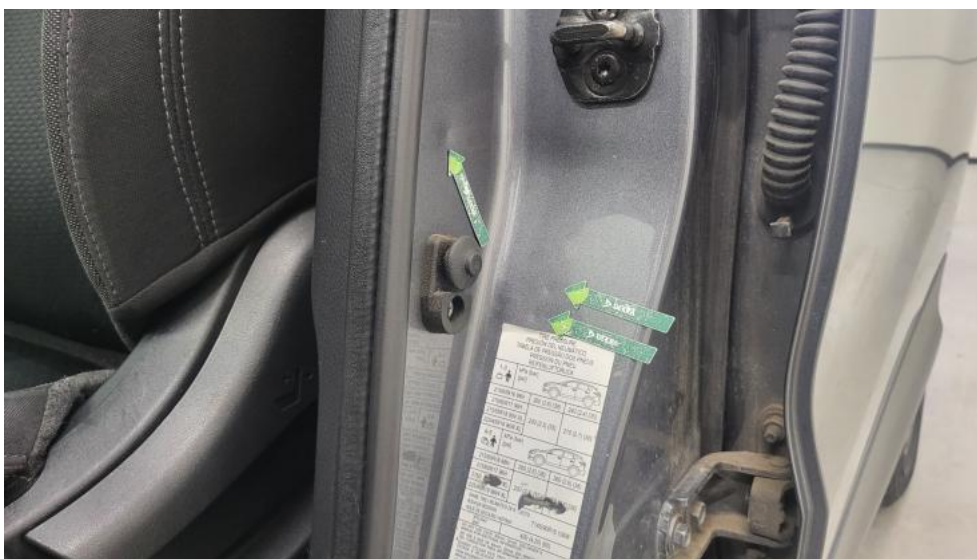


Photo 99.
Słupek środkowy L - Wgniecenie/odkształcenie 2



Photo 100.
Słupek środkowy L() - Wgniecenie/odkształcenie 3

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 101.

Felga Aluminiowa przednia L - zdjęcie poglądowe 1



Photo 102.

Felga Aluminiowa przednia L - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 103.

Fotel prz. lew. - zdjęcie poglądowe 1



Photo 104.

Fotel prz. lew. - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 105.

Fotel prz. lew. - Rysa/odprysk 2



Photo 106.

Fotel prz. lew. - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 107.
Fotel prz. praw. - Inne 1



Photo 108.
Kanapa tyl. - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 109.
Kanapa tyl. - Inne 2



Photo 110.
Zaglówek fotela prz. L - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 111.

Półka/roleta tylna - zdjęcie poglądowe 1



Photo 112.

Półka/roleta tylna - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 113.

Półka/roleta tylna - Inne 2