

DEKRA's commission No. : PKOL(W)/LODZ/74224/24/09/25
commission/ damage No. : 19/025717
Date of commission: 25-09-2024

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)	0108388
Manufacturer	FORD
Model	Focus Sedan 14-18
Type / version	Focus 1.6 Trend
Body type	sedan
Number of doors / seats	4/5
Curb weight [kg]	1209
Gross vehicle weight [kg]	1825
Wheelbase 1/2	2650
Engine type	spark ignition
Pollution reduction system	three-way catalytic converter
Engine marking	LPG
Engine capacity [ccm]	1596
Engine Power [hp/kW]	105/77
Gearbox	manual 5- gear
Registration /record No.	GA272EH
VIN / serial number	WF04XXGCC4JT21526
Date of first registration	31-10-2018
Date of next. tech. test	17-10-2024
Year of manufacture	2018 (year has been verified with the manufacturer's base)
Readout [km]	155 927 (read)
Body color / type of coating	black/double-layered, metallized

Tyres

axle	Wheel	Manufacturer, type	Size	Measured profile
Front	right	MICHELIN, CROSSCLIMATE2	205/55 16 91V	3,5 mm
	left	MICHELIN, CROSSCLIMATE2	205/55 16 91V	3,0 mm
back	right	MATADOR, ALLWEATHER EVO	205/55 16 91H	2,0 mm

left MATADOR, ALLWEATHER 205/55 16 91H
EVO

2,5 mm

Standard equipment by Eurotax

- | | |
|--|--|
| 1. Air conditioning | 14. Leather steering wheel |
| 2. Antilock-Brake-System (ABS) | 15. Leather steering wheel, Steering wheel manually adjustable |
| 3. CD-player, On board monitor, Radio, USB in | 16. Mobile Tire System |
| 4. Child seat fixation | 17. On board computer |
| 5. Daytime running lights | 18. Other |
| 6. Distribution of braking force electronically | 19. Other |
| 7. Distribution of braking force electronically, ESP (Electronical Stabilizing Program), Power assisted brakes | 20. Power windows front |
| 8. Door mirror(s) electrically adjustable in general | 21. Remote controlled central locking |
| 9. Driver airbag, Head airbags front, Passenger airbag, Side airbag driver and passenger | 22. Steel rims |
| 10. Exterior design: other | 23. Textile upholstery |
| 11. Floor mat | 24. Tyre pressure control (RDC) |
| 12. Hill holder | 25. Uni-Lackierung |
| 13. Leather gearshifter/switch | |

Dealer's equipment (selected items)

- | | |
|---|---|
| 1. Bluetooth interface, CD-player, iPod Interface, On board monitor, Radio, Soundsystem, USB in | - |
| 2. Cruise control | - |
| 3. Diminished spare wheel | - |
| 4. Fog lamps | - |
| 5. Windscreen heating, Windscreen wash-nozzle heated | - |

Base value of the vehicle

Base value of the vehicle by Eurotax (net) -

Corrections

First registration

Mileage

Equipment

Tyres

Other

Earlier repairs	-
Uszkodzenia, stan, weryfikacja	-

Gas-fittings

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.

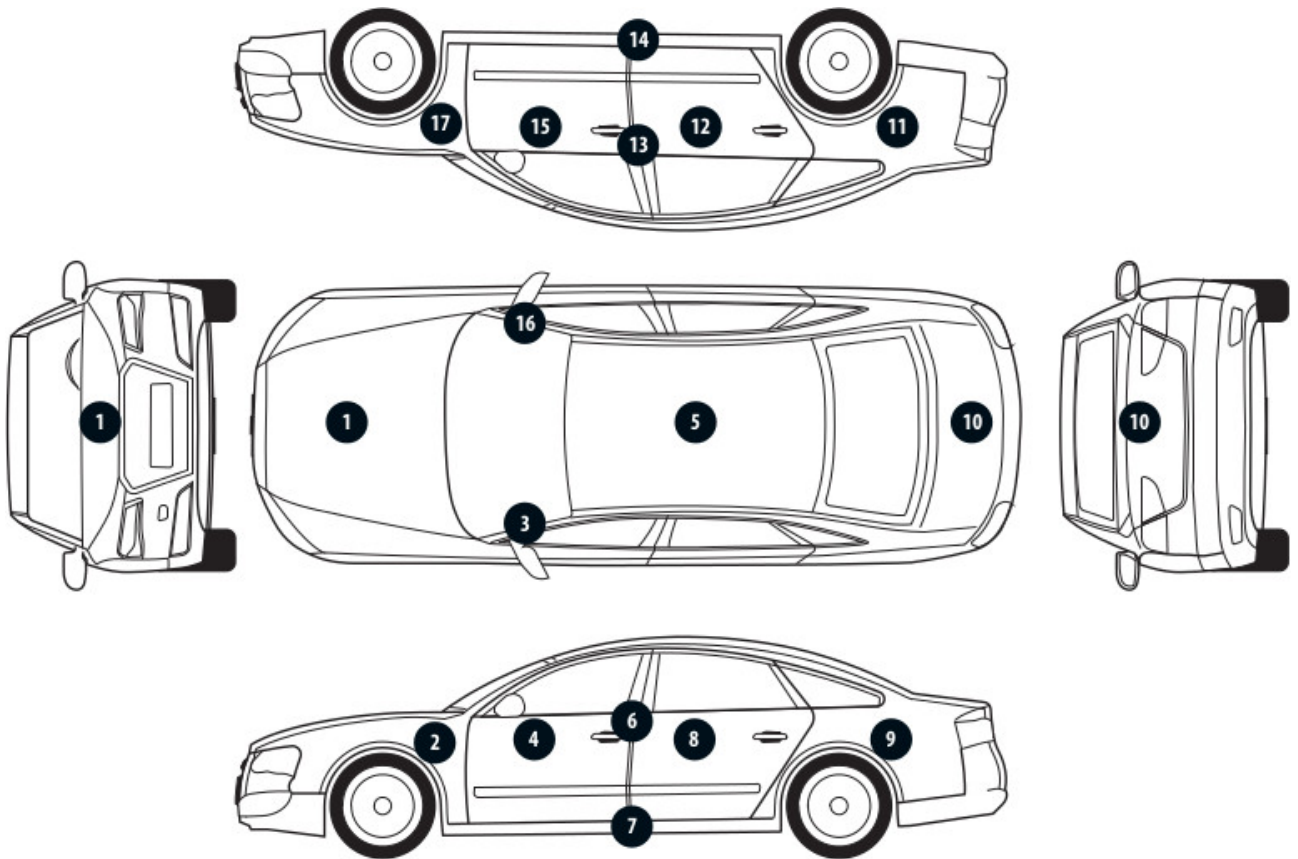
Basic print without information about the vehicle's value - duey to use of the document any information relating to the value of the vehicle, the price of equipment, adjustments, etc.. were removed

Date: 03-10-2024

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	150 - 500
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	150 - 500
12	Right rear door	150 - 300
13	Right middle pillar	to 150
14	Right side sill	to 150
15	Front right door	150 - 500
16	Right front pillar	150 - 200
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

Aktywna kontrolka silnika. Rysy na samochodzie. Pojazd zasilany gazem.

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

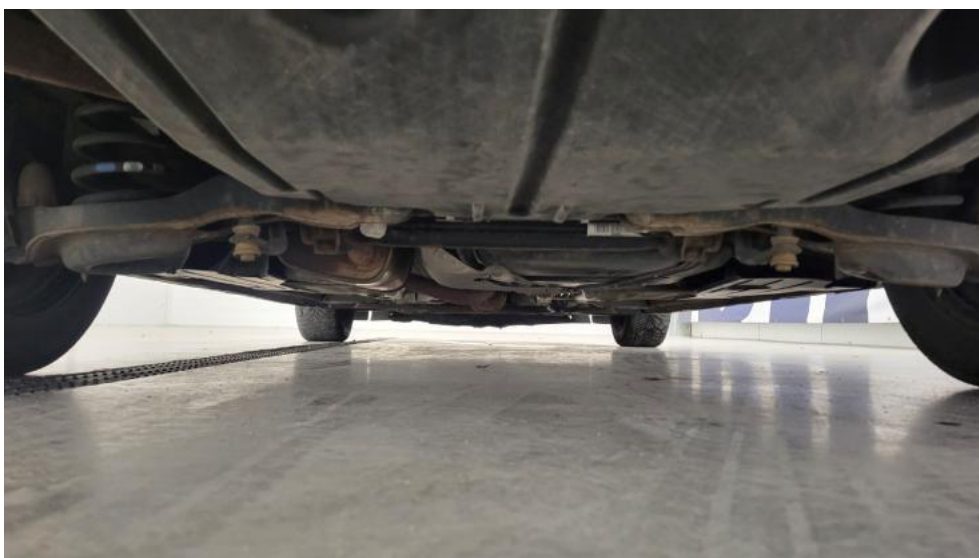


Photo 14.
Spód pojazdu tył

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 15.
Bagażnik



Photo 16.
Koło zapasowe

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 17.
Komora silnika



Photo 18.
Numer identyfikacyjny

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

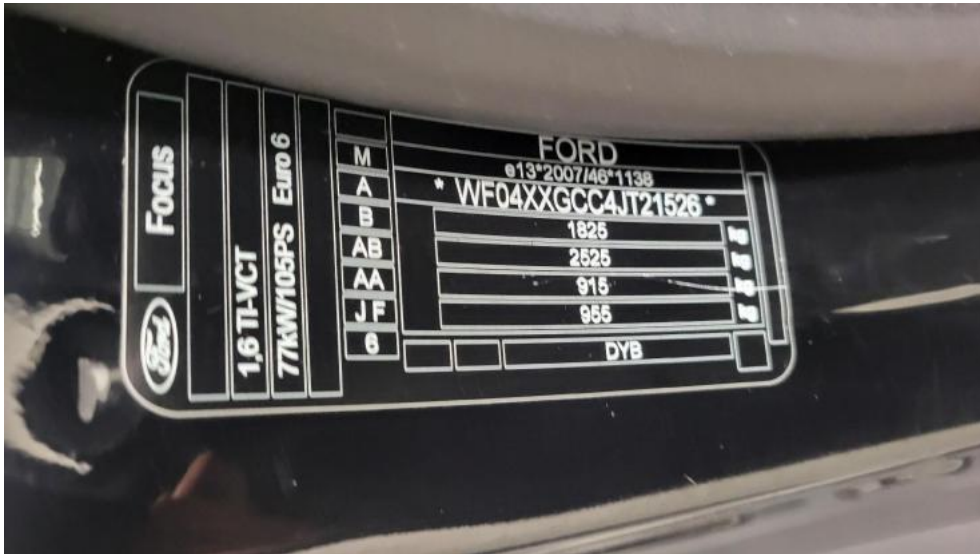


Photo 19.
Tabliczka znamionowa



Photo 20.
Zestaw wskaźników - przebieg

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 21.

Widok przez otwarte drzwi przednie lewe



Photo 22.

Kierownica z lewej strony

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 23.

Widok przez otwarte drzwi tylne lewe



Photo 24.

Widok z tylnej kanapy na deskę rozdz.

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 25.
Konsola środkowa



Photo 26.
Tunel środkowy

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 27.
Kierownica (na wprost)



Photo 28.
Dowód rej. Str. 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 29.
Dow. Rej. Str.2 i klucze

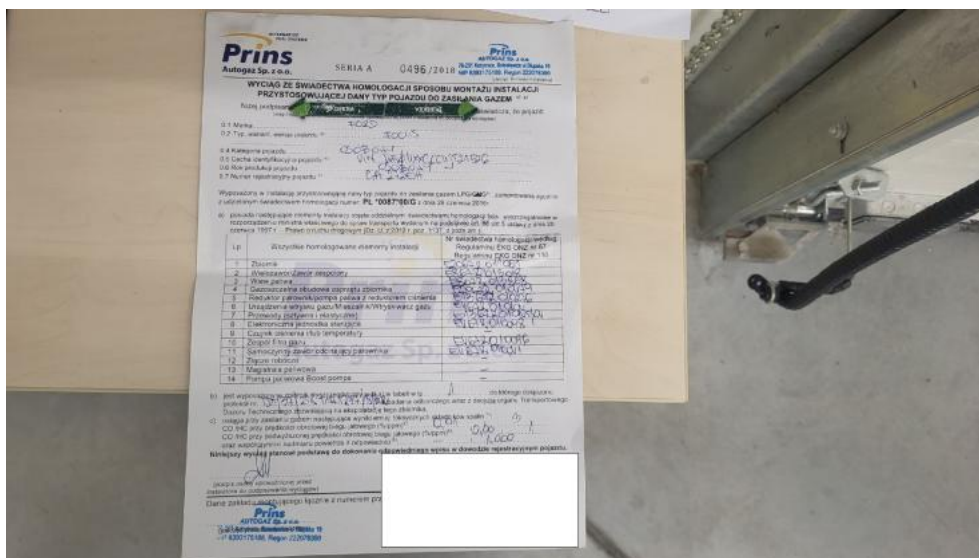


Photo 30.
Dokumentacja instalacji gazowej

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

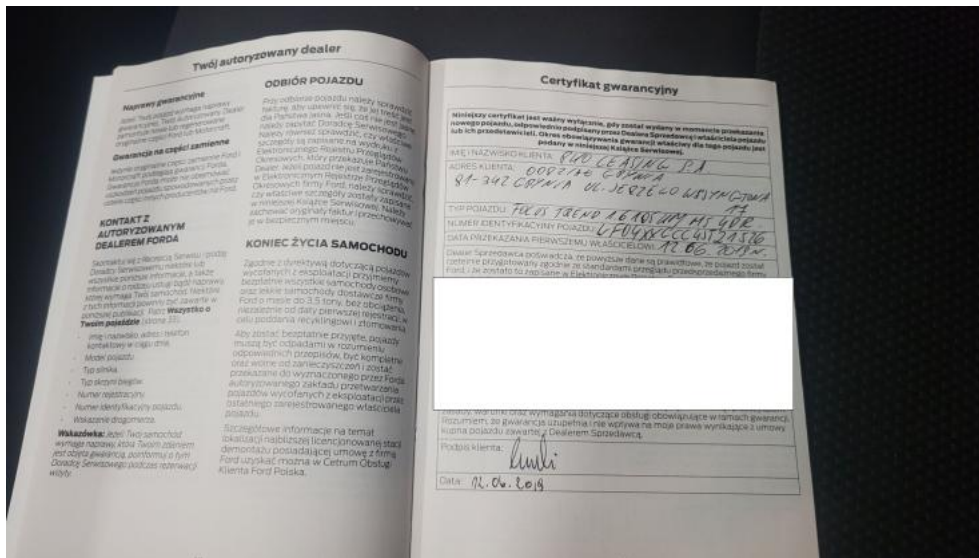


Photo 31.
Książka serwisowa – dane

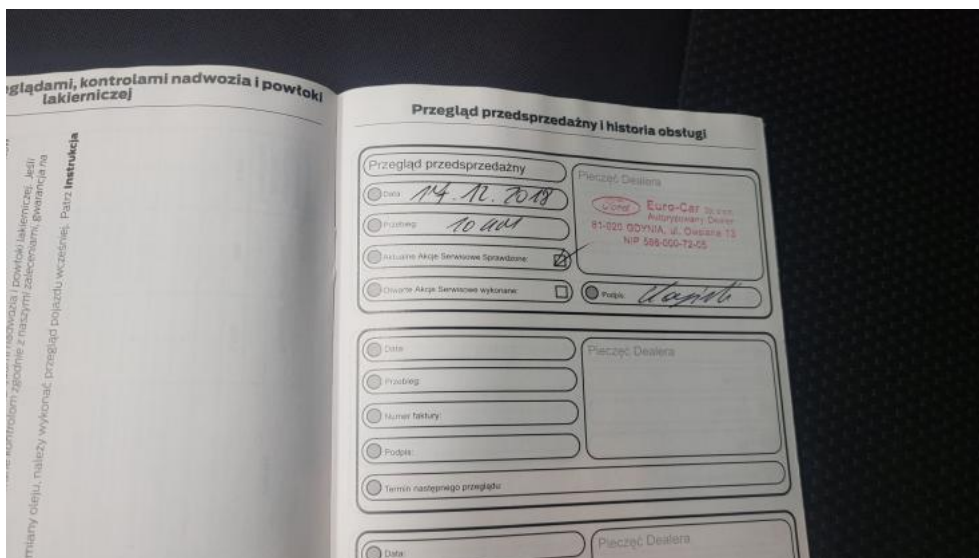


Photo 32.
Książka serwisowa – ostatni przegląd

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

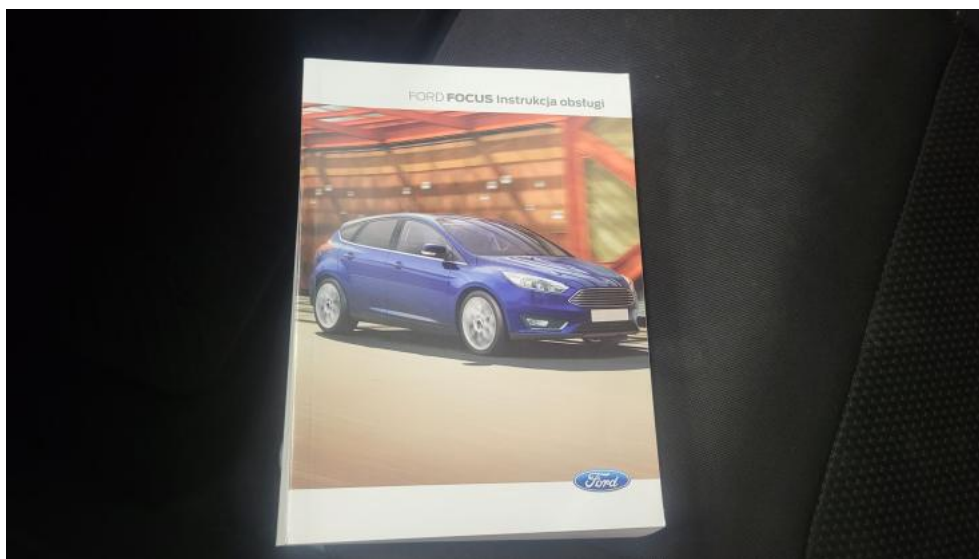


Photo 33.
Instrukcje



Photo 34.
Zdjęcie do protokołu

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 35.
Zdjęcie do protokołu

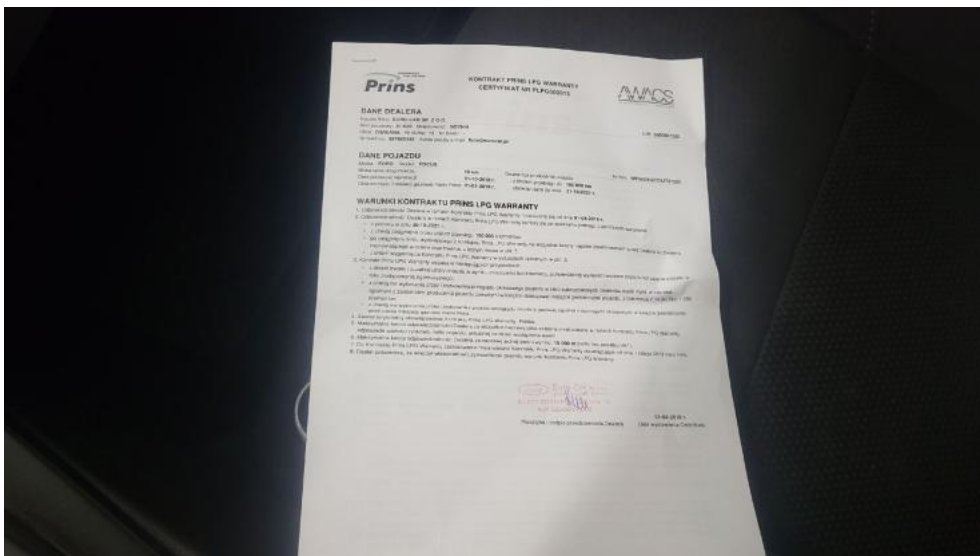


Photo 36.
Zdjęcie do protokołu

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION

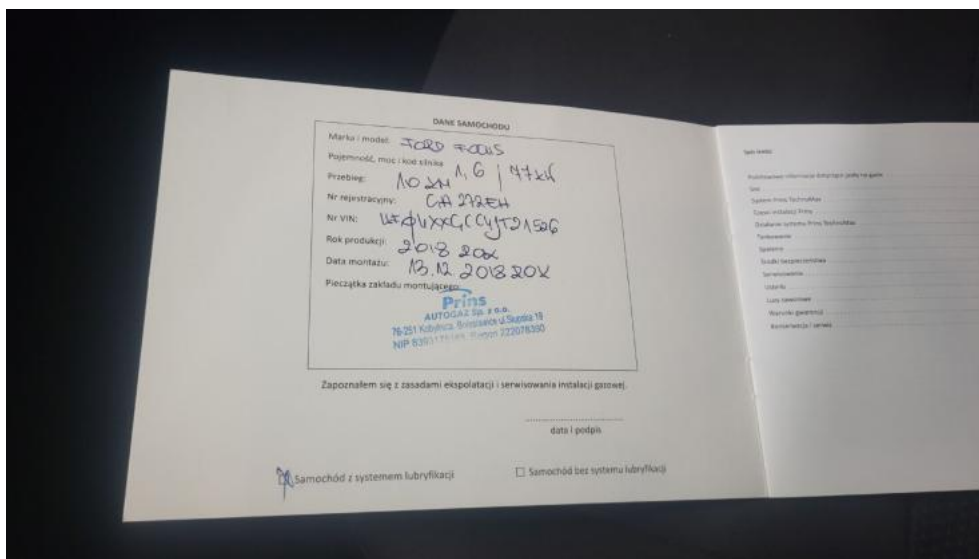


Photo 37.
Zdjęcie do protokołu

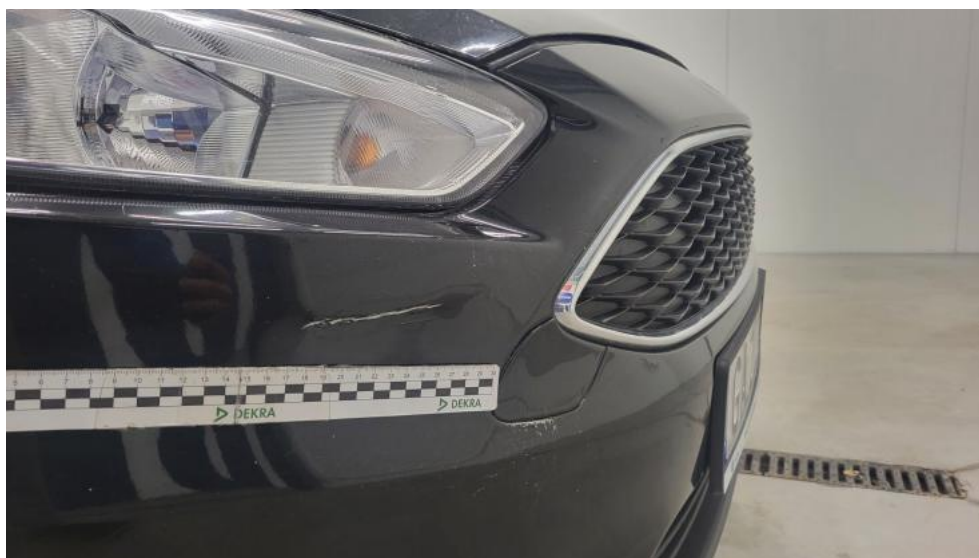


Photo 38.
Zderzak - zdjęcie poglądowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 39.
Zderzak - Rysa/odprysk 1



Photo 40.
Zderzak - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 41.
Zderzak - Pęknięcie/rozerwanie 1



Photo 42.
Zderzak - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 43.
Reflektor P - zdjęcie poglądowe 1



Photo 44.
Reflektor P - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 45.

Drzwi tylne P - zdjęcie poglądowe 1



Photo 46.

Drzwi tylne P - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 47.
Drzwi tylne P - Wgniecenie/odkształcenie 1

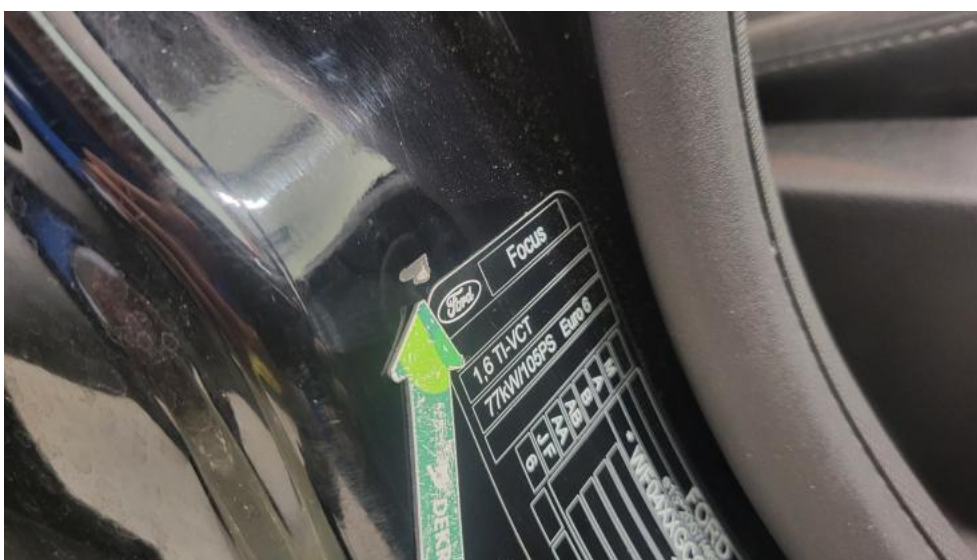


Photo 48.
Słupki środkowy P - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 49.

Stupek środkowy P - Wgniecenie/odkształcenie 1



Photo 50.

Błotnik tylny P / Ściana boczna P - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 51.
Zderzak tylny - Rysa/odprysk 1



Photo 52.
Błotnik tylny L / Ściana boczna L - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 53.
Błotnik tylny L / Ściana boczna L - Inne 1



Photo 54.
Drzwi przed L - zdjęcie pogładowe 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 55.

Drzwi przed L - Rysa/odprysk 1



Photo 56.

Drzwi przed L - Rysa/odprysk 2

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 57.

Drzwi przed L() - Rysa/odprysk 3



Photo 58.

Słupek środkowy L - Wgniecenie/odkształcenie 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 59.
Kołpak przedni L - zdjęcie poglądowe 1



Photo 60.
Kołpak przedni L - Rysa/odprysk 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 61.
Fotel prz. lew. - Inne 1



Photo 62.
Fotel prz. praw. - Inne 1

PHOTOGRAPHIC DOCUMENTATION



Photo 63.
Kanapa tyl. - Inne 1



Photo 64.
Kanapa tyl. - Inne 2