



Renovation and sale.
Renovierung und verkauf.

Kontrola jakości wszystkich podzespołów po przeprowadzonej renowacji/ Quality control of all components after renovation

Mercedes Pagoda W113 VIN

Przeprowadził/ carried out by:

1. sprawdzenie świateł pozycyjnych tył przód/ checking front/ rare position lights
2. sprawdzenie świateł drogowych/ checking headlights
3. sprawdzenie świateł mijania/ checking low beam lights
4. sprawdzenie świateł kierunkowskazów tył i przód/ checking front/ rare indicator lights
5. sprawdzenie świateł awaryjnych tył i przód /checking front/ rare warning flasher lights
6. sprawdzenie świateł stop/ checking stop light
7. sprawdzenie świateł podświetlenia deski rozdzielczej, zegary, 2szt ściemniania i rozjaśniania zegarów/ checking dashboard lighting, speedometer, tachometer, dimming and brightening the clocks
8. sprawdzenie świateł podświetlenia schowka / checking glove compartment lighting
9. sprawdzenie świateł podświetlenia zmiany biegów w skrzyni automatycznej/ checking gear shifting lights
10. sprawdzenie świateł podświetlenia przełączników nadmuchów/ checking blowe lights switch
11. sprawdzenie świateł podświetlenia tablicy rejestracyjnej tył/ checking numer plate light
12. sprawdzenie świateł oświetlenia lampki środka pojazdu/ checking inside lamp light
13. sprawdzenie oświetlenia lewego postojowego i prawego/ checking left and right parking light
14. sprawdzenie oświetlenia halogenów/ checking fog headlamp
15. sprawdzenie działania sygnału dźwiękowego/ checking horn signal
16. sprawdzenie działania wycieraczek/ checking windscreen wiper
17. sprawdzenie działania spryskiwaczy/ checking sprinkler
18. sprawdzenie działania zapalniczki/ checking lighter
19. sprawdzenie działania nadmuchu/ checking demister
20. sprawdzenie działania ogrzewania/ checking heating
21. sprawdzenie działania poprawności wskaźnika paliwa/ checking correctness of fuel gauge
22. sprawdzenie działania poprawności wskaźnika temperatury/ checking correctness of temperature indicator
23. sprawdzenie działania poprawności wskaźnika ciśnienia oleju/ checking correctness of oil pressure indicator
24. sprawdzenie działania obrotomierza / checking tachometer
25. sprawdzenie działania licznika kilometrów / checking odometer
26. sprawdzenie działania prędkościomierza/ checking speedometer

27. sprawdzenie działania kasowania kilometrów/ checking kilometer removal
28. sprawdzenie działania radia/ checking radio
29. sprawdzenie działania zegarka/ checking clock
30. sprawdzenie działania anteny/ checking aerial
31. sprawdzenie działania akumulatora/ checking accumulator
32. sprawdzenie kompletności kluczyków (kluczyki zapasowe)/ checking if all keys are available (spare key)
33. sprawdzenie otwierania i zamykania kluczykiem drzwi lewych i prawych/ checking opening and closing right and left door with key
34. sprawdzenie zamykania kluczykiem schowka/ checking glove compartment closing with key
35. sprawdzenie zamykania bagażnika/ checking boot closing with key
36. sprawdzenie zamykania wlewu paliwa/ checking fuel inlet closing
37. sprawdzenie zamykania rygla drzwi od środka/ checking inside bolt closing
38. sprawdzenie zamykania/ otwierania maski/ checking closing and opening bonnet
39. sprawdzenie działania fotela lewego/ checking front left seat
40. sprawdzenie działania fotela prawego/ checking front right seat
41. sprawdzenie dopasowania schowka z tapicerką/ checking glove compartment compatibility with upholstery
42. sprawdzenie dopasowania deski rozdzielczej obszytej skórą/ checking leather- trim dashboard compatibility
43. sprawdzenie dopasowania bocznych drzwi tapicerki/ checking side door upholstery compatibility
44. sprawdzenie siedzeń/ checking seats
45. zamykanie i otwieranie osłon przeciwsłonecznych (brak opadania)/ checking sun visor closing and opening (not falling)
46. sprawdzenie poprawności działania klimatyzacji/ checking air condition
47. sprawdzenie mocowania gałki zmiany biegów/ checking gear shift knob clamping
48. sprawdzenie dopasowania grilla przedniego/ checking compatibility of front grille frame
49. sprawdzenie dopasowania ramek lamp przednich + wycięcia/ checking front lamp frame compatibility + cutting
50. sprawdzenie dopasowania chromów na desce rozdzielczej/ checking chrom parts compatibility on the dashboard
51. sprawdzenie dopasowania chromów lamp tylnych/ checking chrom rear lamps compatibility
52. sprawdzenie dopasowania listew na drzwiach/ checking chrom line on the door compatibility
53. sprawdzenie kompletności wszystkich chromów/ checking if every chrom part is available
54. poprawność odpalania silnika ciepłego/ checking correctness of starting warmed up motor
55. poprawność odpalania silnika zimnego (zimny start – poprawność działania)/ checking correctness of starting cold motor (cold boot)
56. poprawność działania hamulców głównych/ correctness of service brake working
57. poprawność działania hamulca ręcznego/ correctness of hand break working

58. poprawność działania przekładni kierowniczej/ correctness of transmission working
59. poprawność działania zawieszenia/ correctness of suspension working
60. poprawność działania układu jezdnego/ correctness of wheel arrangement working
61. Poprawność działania automatycznej skrzyni biegów/ correctness of automatic gear box
62. Sprawdzenie obrotów silnika/ checking revolutions
63. Poprawność działania manualnej skrzyni biegów/ correctness of manual gear box
64. poprawność działania układu wydechowego/ correctness of exhaust system working
65. Sprawdzenie poprawności działania podbicia obrotów z silnikiem ze skrzynią automatyczną/
correctness of solenoid working
66. Regulacja zaworów/ valve adjustment
67. sprawdzenie stanu oleju w silniku/ checking condition of the oil in engine
68. sprawdzenie wycieków z silnika/ checking motor leakage
69. sprawdzenie wycieków miski olejowej/ checking oil sump leakage
70. sprawdzenie wycieków pod uszczelką głowicy rozrządu/ checking head gasket leakage
71. sprawdzenie stanu oleju w przekładni kierowniczej/ checking condition of the oil in
transmission
72. sprawdzenie wycieków pompy wtryskowej/ checking injection pump leakage
73. sprawdzenie wycieków przekładni kierowniczej/ checking transmission leakage
74. sprawdzenie wycieków spod wtryskiwaczy/ checking injector leakage
75. sprawdzenie stanu oleju w skrzyni biegów/ checking condition of the oil in gear box
76. sprawdzenie wycieków skrzyni biegów/ checking gear box leakage
77. sprawdzenie stanu oleju w tylnim moście/ checking condition of the oil in rear axle
78. sprawdzenie wycieków tylnego mostu/ checking rear axle leakage
79. sprawdzenie wycieków pompy paliwowej/ checking fuel pump leakage
80. sprawdzenie stanu płynu chłodniczego w układzie chłodzenia/ checking condition
of the coolant in cooling system
81. sprawdzenie wycieków chłodnicy/ checking radiator leakage
82. sprawdzenie wycieków zbiorniczka wyrównawczego/ checking surge tank leakage
83. sprawdzenie stanu płynu hamulcowego/ checking condition of the brake fluid
84. sprawdzenie wycieków układu hamulcowego/ checking breaking system leakage
85. sprawdzenie wycieków płynów ze zbiorniczka wspomagania kierownicy/ checking
power steering tank leakage

SPRAWDZENIE NUMERÓW ELEMENTÓW/ CHECKING NUMBERS OF ELEMENTS

86. maska/ bonnet
87. kłapa softtopu / softtop hatch
88. hardtop/ hardtop
89. podpora skrzyni biegów/ support of gear box
90. nr VIN na karoserii/ VIN number on the body

- 91. tabliczka znamionowa VIN/ VIN date plate
- 92. tabliczka znamionowa koloru / colour date plate
- 93. tabliczka znamionowa silnika/ motor date plate
- 94. tabliczka znamionowa skrzyni biegów/ gear box plate
- 95. sprawdzenie czystości pojazdu (lakieru, tapicerki i podwozia)/ checking cleanliness
of the vehicle (paint, upholstery and chassis)
- 96. sprawdzenie otwierania i zamykania miękkiego dachu/ checking softtop closing and opening
- 97. sprawdzenie dopasowania sztywnego dachu/ checking compatibility od hardtop
- 98. sprawdzenie wszystkich elementów chromowanych na twardym dachu/ checking if all
chrom parts of hardtop are available
- 99. sprawdzenie koła zapasowego/ checking spare tyre
- 100. sprawdzenie ciśnienia w oponach/ checking tire pressure