



## 1.2 Test drogowy

1. Czy świecą się jakieś kontrolki ostrzegawcze?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Sprawdzić rozruch silnika i działanie na biegu jałowym	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Sprawdzić pracę silnika	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Sprawdzić działanie sprzęgła, w stosownych przypadkach	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Sprawdzić działanie skrzyni biegów i kontroli trakcji	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Sprawdzić poziom hałasu tylnej osi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Sprawdzić działanie układu kierowniczego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Sprawdzić ustawienia kierownicy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Sprawdzić luzy układu kierowniczego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Sprawdzić hamulce, w tym działanie ABS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Sprawdzić działanie hamulca ręcznego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Sprawdzić wyważenie kół	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Sprawdzić działanie prędkościomierza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Sprawdzić tempomat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Sprawdzić prawidłowość wskazań licznika przebiegu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Sprawdzić prawidłowe działanie obrotomierza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Sprawdzić działanie klimatyzacji	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Sprawdzić działanie ogrzewania w tym ogrzewania postojowego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19. Sprawdzić działanie systemu nawigacji satelitarnej i oprogramowania nawigacyjnego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20. Sprawdzić pod kątem stukania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21. W stosownych przypadkach, sprawdzić system audio-wideo i zabezpieczenia urządzeń tego systemu, w tym CD/tuner/DVD/nośniki	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22. Sprawdzić, czy wszystkie przyciski są kompletne/obecne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23. Test drogowy - uwagi				

## 1.3 Wstępna ocena

Czy uważasz, że pojazd nadaje się do certyfikacji?  Tak  Nie

Jeśli nie, należy powiadomić Kierownika serwisu i pracownika odpowiedzialnego za program samochodów używanych.

Jeśli tak, należy kontynuować kontrolę i listę kontrolną certyfikacji.

## 1.4 Badania wstępne

Wykonać test akumulatora, podłączyć do ładowania w razie potrzeby  Tak  Nie

Wydrukować wyniki diagnostyki i dołączyć wydruk do dokumentacji  Tak  Nie

## 2. Kontrola pod maską silnika

24. Wykonać test diagnostyczny za pomocą testera (przenieść ten element do „Informacje ogólne”, jeśli wtyk jest wewnątrz pojazdu)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25. Sprawdzić poziom płynu do spryskiwaczy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26. Sprawdzić poziom oleju silnikowego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27. Sprawdzić poziom i stan płynu hamulcowego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28. Sprawdzić poziom płynu w układzie sprzęgła	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29. Sprawdzić mechanizm zwalniający pokrywę silnika	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30. Sprawdzić działanie immobilizera	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
31. Sprawdzić działanie alarmu, jeśli jest zamontowany	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 2. Kontrola pod maską silnika (ciąg dalszy)

32. Sprawdzić filtr przeciwpyłkowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
33. Sprawdzić poziom, stężenie i stan płynu chłodzącego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
34. Sprawdzić działanie wentylatora chłodzącego silnika, jeśli jest to wymagane	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
35. Sprawdzić wszystkie pasy osprzętu silnika pod kątem zużycia i naprężenia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 3. Oświetlenie

(sprawdzić działanie wszystkich świateł)

36. Światła pozycyjne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
37. Światła postojowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
38. Światła mijania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
39. Światła drogowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
40. Sygnał świetlny reflektorów drogowych	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
41. Światła przeciwmgłowe przednie/tylne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
42. Kierunkowskazy przednie/tylne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
43. Kierunkowskazy boczne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
44. Światła awaryjne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
45. Regulacja reflektorów w razie potrzeby	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
46. Oświetlenie tablicy rejestracyjnej	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
47. Światła stop	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
48. Światła cofania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
49. Oświetlenie przedziału bagażowego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 4. Kontrola stanu nadwozia i wnętrza

50. Sprawdzić szybę przednią	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
51. Sprawdzić szybę tylną	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
52. Sprawdź prawą stronę	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
53. Sprawdź lewą stronę	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
54. Sprawdzić klapę bagażnika/drzwi tylne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
55. Sprawdzić dach rozkładany/rozsuwany, kontrola wzrokowa uszczelek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
56. Sprawdzić pokrywę silnika	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
57. Sprawdź reflektor pod kątem uszkodzeń / wyszczerbień od uderzeń kamieni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
58. Sprawdzić tylne światła pod kątem uszkodzeń	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
59. Sprawdzić przednie i tylne fotele pod kątem stanu, uszkodzenia i rozdarć	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
60. Sprawdzić podłokietniki, uchwyty, listwy i wyściełanie deski rozdzielczej pod kątem stanu, uszkodzenia i rozdarć	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
61. Sprawdzić podsufitkę i osłony przeciwsłoneczne pod kątem stanu, uszkodzenia i rozdarć	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
62. Sprawdź dywaniki i maty podłogowe (w tym przestrzeni bagażowej) pod kątem stanu i rozdarć	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
63. Sprawdzić, czy gumowe okładziny pedałów są zniszczone/zużyte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
64. Sprawdzić stan/działanie akcesoriów oryginalnych i nieoryginalnych	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
65. Sprawdzić działanie/regulację drzwi i klamek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 5. Informacje ogólne

66. Sprawdzić działanie kolumny kierownicy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
67. Sprawdzić działanie klaksonu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
68. Sprawdzić działanie zegara i ustawić go w razie potrzeby	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
69. Sprawdzić podświetlanie panelu, w tym działanie ściemniacza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
70. Sprawdzić działanie świateł drzwi i oświetlenia wnętrza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
71. Sprawdzić regulację foteli	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
72. Sprawdzić działanie siedzeń tylnych	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
73. Sprawdzić działanie podgrzewania foteli	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
74. Sprawdzić działanie i stan pasów bezpieczeństwa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 5. Informacje ogólne (ciąg dalszy)

75. Sprawdzić elektryczne lusterka zewnętrzne pod kątem funkcjonowania i pamięci	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
76. Sprawdzić lusterko wsteczne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
77. Sprawdzić działanie pokrywy wlewu paliwa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
78. Sprawdzić działania okna dachowego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
79. Sprawdzić działanie wszystkich okien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
80. Sprawdzić działanie nagrzewnicy i wentylatora	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
81. Sprawdzić działanie i oświetlenie schowka w desce rozdzielczej	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
82. Sprawdź, czy w pojeździe jest prawidłowa instrukcja obsługi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
83. Sprawdzić trójkąt ostrzegawczy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
84. Sprawdzić wzrokowo SRS/poduszki powietrzne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
85. Sprawdzić działanie/regulację zagłówek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
86. Sprawdzić stan wycieraczek i ich działanie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
87. Sprawdzić zestaw narzędzi i śruby antykradzieżowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
88. Sprawdzić moment obrotowy śrub kół	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
89. Sprawdzić i wyregulować ciśnienie w oponach, w tym koła zapasowego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
90. Sprawdzić działanie spryskiwaczy reflektorów	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
91. Nasmarować zawiasy drzwi (wszystkich drzwi i bagażnika)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
92. Sprawdzić prawidłowe działanie zabezpieczenia przed dziećmi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
93. Sprawdzić działanie zapalniczki	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
94. Sprawdzić działanie zamka centralnego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 6. Dolna część pojazdu do wysokości pasa

95. Sprawdzić przednie oraz tylne klocki i tarcze hamulcowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
96. Sprawdź przewody hamulcowe z przodu i z tyłu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
97. Sprawdzić i wyregulować hamulec ręczny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
98. Sprawdzić stan opon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
99. Kierunek obracania opon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Opony	mm	Stan	Wymiana
Przednia lewa	_____	_____	_____
Tylna lewa	_____	_____	_____
Przednia prawa	_____	_____	_____
Tylna prawa	_____	_____	_____
Zapasowa	_____	_____	_____

**Uwaga:** Jeśli jakieś opony wymagają wymiany, należy zawsze przestrzegać zaleceń podanych w instrukcji obsługi. Wskazówka:

**Napęd na cztery koła:** Na wszystkie cztery koła muszą być zamontowane opony tego samego typu, marki i z tym samym wzorem bieżnika.

**Napęd na dwa koła:** Jeśli to możliwe koła należy wymieniać w parach (na tej samej osi). Na wszystkich czterech kołach muszą być zamontowane opony radialne tego samego rodzaju, rozmiaru (obwód) i – najlepiej – z takim samym bieżnikiem.

## 7. Sprawdzić spód pojazdu na podnośniku

100. Sprawdzić słupki, belki poprzeczne i podwozie pod kątem uszkodzeń/wad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
101. Sprawdź zawieszenie i ramę pomocniczą pod kątem uszkodzeń/wad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
102. Sprawdzić mocowania silnika i miski olejowej pod kątem stanu i uszkodzeń	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
103. Sprawdzić zbiornik paliwa i przewody zasilające pod kątem uszkodzeń i szczelności	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 7. Sprawdzić spód pojazdu na podnośniku

(ciąg dalszy)

104. Sprawdzić przewody hamulcowe i inne pod kątem uszkodzeń, szczelności i stanu powłoki ochronnej oraz mocowań	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
105. Sprawdzić amortyzatory pod kątem szczelności	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
106. Sprawdzić stan układu wydechowego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
107. Sprawdzić część zewnętrzną katalizatora pod kątem uszkodzeń	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
108. Sprawdzić układ kierowniczy pod kątem nadmiernych luzów	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
109. Sprawdzić przegub układu kierowniczego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
110. Sprawdzić mocowania zawieszenia tylnego i stabilizatorów poprzecznych	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
111. Sprawdzić półosie pod kątem zużycia i stanu mieszków	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
112. W wersjach 4motion sprawdzić mechanizm różnicowy Haldex/Torsen (szczelność)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
113. Sprawdzić, czy linki hamulca ręcznego są zamocowane w prawidłowych miejscach	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
114. Sprawdzić brak wycieków z silnika	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
115. Sprawdzić brak wycieków ze skrzyni biegów	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
116. W stosownych przypadkach sprawdzić brak wycieków z osi tylnej	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
117. Sprawdzić nadwozie pod kątem uszkodzeń i zamontowania zaślepek odpowietrzników	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 8. Przegląd serwisowy

Następny przegląd serwisowy zgodny z zaleceniami producenta za:

najpóźniej w dniu: \_\_\_\_\_

lub przy przebiegu: \_\_\_\_\_

## 9. Podpisy

Wszystkie pozycje zaznaczone jako „Naprawione” zostały dokładnie sprawdzone i naprawione przez zarejestrowanego Technika Das WeltAuto przy użyciu oryginalnych części zatwierdzonych w programie Das WeltAuto.

Podpis technika \_\_\_\_\_ Pieczęć \_\_\_\_\_

Podpis serwisu \_\_\_\_\_ Pieczęć \_\_\_\_\_

Podpis kierownika programu samochodów używanych \_\_\_\_\_ Pieczęć \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

**Ważne:** Powyższe podpisy zatwierdzenia muszą być złożone przed wprowadzeniem pojazdu do programu certyfikowanych pojazdów używanych Das WeltAuto.