



Motorfahrzeug- Prüfstation

beider Basel

4142 Münchenstein 1
Postfach
Reinacherstrasse 40
Telefon 061 416 46 46
Telefax 061 416 47 40
www.mfpbb.ch
E-Mail mfpbb@.bl.ch

Fahrzeugkenntnisse

1. Welche Angaben sind im Fahrzeugausweis enthalten ?
2. Welche Hinweise sind im Fahrzeugausweis über Zollvorschriften und Adressänderungen vermerkt?
3. Welche Ausweise und Dokumente müssen auf der Fahrt mitgeführt werden?
4. Wie ist beim Verlust des Führer-/ Fahrzeugausweises vorzugehen?
5. Wie viel beträgt die zulässige Dachlast für das Prüfungsfahrzeug?
6. Wo kann ein neues Abgaswartungsdokument bezogen werden?
7. Welche Angaben sind in der Betriebsanleitung enthalten?
8. Wie ist die Parkscheibe zu verwenden?
9. Wo befindet sich die Einfüllöffnung für das Motoröl?
10. Wie ist das Motoröl zu kontrollieren?
11. Welche Flüssigkeiten können im Motorraum kontrolliert werden?
12. Warum darf nur spezielle Flüssigkeit für die Scheibenwaschanlage verwendet werden?
13. Welche Markierungen sind an Sichtbehältern im Motorraum angebracht?
14. Warum ist das Rauchen zu unterlassen, wenn Kontrollen im Motorraum durchgeführt werden?
15. Warum ist das Öffnen eines heissen Kühlsystems zu unterlassen?
16. Was ist zu tun, wenn die Wassertemperatur in den roten Anzeigebereich steigt?
17. Wie ist vorzugehen, wenn die Kontrolllampe für das Motoröl während der Fahrt aufleuchtet?
18. Welcher Treibstoff ist für das Prüfungsfahrzeug vorgeschrieben?

19. Was ist beim Treibstofftanken zu beachten?
20. Wie kann ein Fahrzeug mit entladener Batterie gestartet werden?
21. Warum sollte der Motor nicht mit eingeschalteten Lichtern gestartet werden?
22. Was ist beim Anschliessen von Starterkabeln zu beachten?
23. Wo kann das Abschleppseil am Fahrzeug befestigt werden?
24. Warum darf ein Fahrzeug mit Motordefekt nicht mit einem Seil abgeschleppt werden?
25. Was ist beim Anrollenlassen eines Fahrzeuges zu beachten?
26. Wie kann ein Fahrzeugbrand gelöscht werden?
27. Wie können Schäden am Scheibenwischer vermieden werden?
28. Wie müssen die Düsen der Scheibenwaschanlage eingestellt sein?
29. In welchem Zustand müssen die Kontrollschilder sein?
30. Wie kann festgestellt werden, dass ein Fahrzeug mit "ABS" ausgerüstet ist?
31. Wie kann die Wirkung der Handbremse kontrolliert werden?
32. Warum sollte die Heckscheibenheizung nicht andauernd eingeschalten sein?
33. Wo befinden sich die elektrischen Sicherungen im Fahrzeug?
34. Welche Kontrolle ist durchzuführen, wenn die Blinkerkontrolllampe auffällig schnell blinkt?
35. Wie kann die Heizung, Belüftung, Klimaanlage und der Defroster eingeschalten / reguliert werden?
36. Wie kann der Fahrersitz verstellt werden?
37. Was ist bei der Einstellung der Sitzposition zu beachten?
38. In welchem Zustand müssen die Rückspiegel sein?
39. Wer ist für die Einstellung der Rückspiegel verantwortlich?
40. Wie müssen die Rückspiegel eingestellt sein?
41. Wie kann der Innenrückspiegel blendungsfrei eingestellt werden?

42. Warum ist das Anbringen von Gegenständen am Innenrückspiegel zu unterlassen?
43. Wie kann die Armaturenbeleuchtung reguliert werden?
44. Warum sollen die Fahrzeugfenster bei Verwendung der Klimaanlage geschlossen bleiben?
45. Was ist beim Verstellen des Lenkrades zu beachten?
46. Wo kann die Warnvorrichtung (Horn) betätigt werden?
47. Wie kann das Beschlagen der Fensterscheiben während der Fahrt verhindert werden?
48. Warum muss am Kupplungs-/ und Bremspedal ein Gleitschutz vorhanden sein?
49. Wie kann der Eintritt von Aussenluft ins Fahrzeug verhindert werden?
50. Wie kann die Motorhaube, der Kofferdeckel und der Tankverschluss geöffnet werden?
51. Was ist beim Schliessen der Motorhaube zu beachten?
52. Wie kann das Fahrzeug gegen Diebstahl gesichert werden?
53. Wie kann die Diebstahlsicherung ein-/ ausgeschaltet werden?
54. Was ist beim Tragen der Sicherheitsgurten zu beachten?
55. In welchem Zustand müssen die Sicherheitsgurten sein?
56. Auf welche Kopfhöhe sind die Nackenstützen einzustellen?
57. Dürfen die Nackenstützen entfernt werden?
58. Wie müssen Kleinkinder im Fahrzeug gesichert sein?
59. Wie kann das Türöffnen durch Kinder verhindert werden?
60. Welche Fahrzeugtüren sind mit " Kindersicherungen" ausgerüstet?
61. Wie können die Türen, Fenster und das Schiebedach geschlossen oder geöffnet werden?
62. Wie können die Türen von innen gesichert werden?
63. Warum ist das Ablegen von Gegenständen auf dem Armaturenbrett zu unterlassen?
64. Wie sind Gegenstände im Fahrzeug mitzuführen und zu sichern?

65. Müssen Gegenstände im Kofferraum gesichert sein?
66. Wie muss die Ladung gesichert sein?
67. Warum darf der Zündschlüssel beim Fahren nicht entfernt werden?
68. Wie kann von innen festgestellt werden, dass die Fernlichter eingeschalten sind?
69. Welche Kontrolllampe zeigt das Leuchten der Fernlichter an?
70. Wo befindet sich der Schalter und die Kontrolllampe für die Warnblinklichter?
71. Wo befindet sich der Schalter und die Kontrolllampe für die Nebelschlusslichter?
72. Warum dürfen die Nebelschlusslichter nur bei Bedarf verwendet werden?
73. Mit welchen Schaltern können die Lichter und Scheibenwischer eingeschalten werden?
74. Welche Funktionen zeigen die Kontrolllampen am Armaturenbrett an ?
75. Wie können die Rückfahrlichter eingeschalten werden?
76. Welche Lichter sind vorne und welche hinten angebracht?
77. Welche Lampen zeigen am Fahrzeug das Funktionieren der Warnblinklichter an?
78. Leuchten die Standlichter, wenn die Abblendlichter eingeschalten sind?
79. Leuchten die Stopplichter beim Betätigen der Handbremse?
80. Welche Auswirkungen haben eingeschaltete Stromverbraucher an einem längere Zeit abgestellten Fahrzeug?
81. Wie muss das hintere Kontrollschild beleuchtet sein?
82. Welche Schäden können am Fahrzeug entstehen, wenn mit den Rädern heftig über oder an ein Hindernis gefahren wird?
83. Welche Fahrzeugräder sind mit Schneeketten auszurüsten?
84. Warum ist das Drehen der Lenkung im Stand zu vermeiden?
85. Wie viel Mindestprofiltiefe müssen die Reifen aufweisen?
86. Warum muss ein Reifen mit einer Gewebeverletzung ersetzt werden?
87. Warum ist der Reifendruck vor einer längeren Autobahnfahrt zu erhöhen?

88. Warum ist der Reifendruck vor der Fahrt zu kontrollieren?
89. Welche Auswirkungen hat ein zu geringer Reifendruck?
90. Müssen die Vorder- und Hinterradreifen den gleichen Luftdruck aufweisen?
91. Wo sind die Angaben über den Reifendruck ersichtlich?
92. Warum muss das Reifenventil mit einer Verschlusskappe versehen sein?
93. Wo ist der Wagenheber am Fahrzeug zu unterstellen?
94. Wo befindet sich das Reserverad und der Wagenheber im Fahrzeug?
95. Wie ist bei einem Radwechsel vorzugehen?
96. Was ist beim Anheben des Fahrzeuges mit dem Wagenheber zu beachten?
97. In welcher Drehrichtung können die Radverschraubungen gelöst werden?
98. Muss die Handbremse beim Radwechsel angezogen oder gelöst sein?
99. Was ist zu beachten, wenn der Radwechsel auf unebenem Boden vorgenommen werden muss?
100. Wo befindet sich das Pannendreieck im Fahrzeug?