

**Fahrzeugkenntnisse**

- 1 Wieviel beträgt die zulässige Dachlast für das Prüfungsfahrzeug?
- 2 Welche Ausweise und Dokumente müssen auf der Fahrt mitgeführt werden?
- 3 Welche Vorschriften sind auf Seite 4 des Fahrzeugausweises vermerkt?
- 4 Welche Angaben sind im Fahrzeugausweis enthalten und wo sind die Eintragungen zu finden?
- 5 Ist das Nichtmitführen des Abgaswartungsdokumentes strafbar?
- 6 Wo kann ein neues Abgaswartungsdokument bezogen werden?
- 7 Muss die Abgaswartung an einem Fahrzeug mit Katalysator jedes Jahr oder alle zwei Jahre durchgeführt werden?
- 8 Ist die Betriebsanleitung des Prüfungsfahrzeuges vorhanden?
- 9 Sind in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges Hinweise über die Bereifung, den Luftdruck und die Motorölmenge enthalten?
- 10 Welche Angaben können aus der Betriebsanleitung entnommen werden?
- 11 Ist es von Vorteil, die Betriebsanleitung auf der Fahrt stets mitzuführen?
- 12 Wo ist die Parkscheibe anzubringen und wie ist die Einstellung der Ankunftszeit vorzunehmen?
- 13 Was ist beim Schliessen der Motorhaube zu beachten?
- 14 Wie kann die Motorhaube, der Kofferdeckel und der Tankverschluss am Prüfungsfahrzeug geöffnet werden?
- 15 Wie kann die Heizung, Belüftung, Defroster, Klimaanlage eingeschaltet, reguliert werden?
- 16 Wo kann das Horn betätigt werden?
- 17 Wie kann das Fahrzeug mit den eingebauten Vorrichtungen gegen Diebstahl gesichert werden?
- 18 Wie ist die Entriegelung der mechanischen Diebstahlsicherung vorzunehmen?
- 19 Wo befindet sich der Airbag für den Fahrzeuglenker?
- 20 Was ist beim Tragen der Sicherheitsgurten zu beachten?
- 21 Warum darf die Funktion der Sicherheitsgurten nicht verändert werden?
- 22 Auf welche Höhe sind die Nackenstützen einzustellen?

**Ruedi und René Schneider**  
**Auto, Boot und Motorradfahrerschule**  
**Tel. 061 311 37 38 oder 061 271 40 80**

- 23 Warum dürfen Nackenstützen nicht entfernt werden?
- 24 Wie sollen Kleinkinder im Fahrzeug platziert und gesichert werden?
- 25 Wie kann verhindert werden, dass Kinder während der Fahrt die Türen öffnen?
- 26 An welchen Fahrzeugtüren sind die "Kindersicherungen" eingebaut?
- 27 Wie kann der Fahrersitz verstellt werden?
- 28 Dürfen lose Sitzkissen auf dem Fahrersitz verwendet werden?
- 29 Wie muss der Fahrersitz für eine gute Sitzhaltung eingestellt sein?
- 30 Welche Flüssigkeit ist für die Scheibenwaschanlage zu verwenden?
- 31 Wie können Schäden am Scheibenwischer vermieden werden?
- 32 Warum sind die Scheibenwischerblätter regelmässig zu kontrollieren?
- 33 Warum sollte kein Leitungswasser in die Scheibenwaschanlage eingefüllt werden?
- 34 Mit welchen Gefahren ist zu rechnen, wenn Kontrollen im Motorraum vorgenommen werden und dabei geraucht wird?
- 35 Wie kann ein Fahrzeugbrand gelöscht werden?
- 36 Besteht Explosionsgefahr bei einem Fahrzeugbrand?
- 37 Warum darf nicht mit abgestelltem Motor gefahren werden?
- 38 Warum darf der Zündschlüssel während der Fahrt nicht entfernt werden?
- 39 Warum sollten keine Gegenstände auf dem Armaturenbrett abgelegt werden?
- 40 Welche Gefahren können durch lose im Fahrzeug liegende Gegenstände entstehen?
- 41 Wie sind lose Gegenstände im Fahrzeug zu platzieren und zu sichern?
- 42 Müssen Gegenstände im Kofferraum auch gesichert sein?
- 43 Wie muss die Ladung gesichert sein?
- 44 Wie können die Türen, Fenster und das Schiebedach geschlossen oder geöffnet werden?
- 45 Wie können die Fahrzeugtüren verriegelt werden?
- 46 Sind die Fahrzeugfenster bei eingeschalteter Klimaanlage geschlossen oder offen zu halten?
- 47 Warum ist die Heckscheibenheizung bei klarer Sicht auszuschalten?

**Ruedi und René Schneider**  
**Auto, Boot und Motorradfahrerschule**  
**Tel. 061 311 37 38 oder 061 271 40 80**

- 48 In welchem Zustand müssen die Scheiben und Rückspiegel sein?
- 49 Wie kann das Anlaufen der Fensterscheiben während der Fahrt verhindert werden?
- 50 Wie kann der Innenrückspiegel blendungsfrei eingestellt werden?
- 51 Ist das Anbringen von sichthemmenden Gegenständen am Innenspiegel zulässig?
- 52 Kann die Sicht und Aufmerksamkeit des Fahrers durch das Anbringen von Gegenständen am Innenspiegel beeinträchtigt werden?
- 53 Sind die Aussenrückspiegel verstellbar?
- 54 Muss nach einem Fahrerwechsel die Einstellung der Rückspiegel kontrolliert werden?
- 55 Wie ist die Einstellung der Rückspiegel vorzunehmen?
- 56 Wo befindet sich die Einfüllöffnung für das Motorenöl?
- 57 Was ist zu tun, wenn während der Fahrt die Motoröl-Kontrolllampe aufleuchtet?
- 58 Wie ist das Motoröl zu kontrollieren?
- 59 Wird das Motoröl bei tiefen Temperaturen- dünn-/ oder dickflüssig?
- 60 Welche Flüssigkeiten können im Motorraum kontrolliert werden?
- 61 Wie kann der Flüssigkeitsstand an Sichtbehältern im Motorraum kontrolliert werden?
- 62 Was ist zu tun, wenn die Wassertemperatur bis in den roten Anzeigebereich steigt?
- 63 Darf ein heisses Kühlsystem geöffnet werden?
- 64 Welcher Treibstoff ist vom Hersteller für das Prüfungsfahrzeug vorgeschrieben?
- 65 Was ist beim Treibstofftanken zu beachten, und mit welchen Gefahren ist zu rechnen?
- 66 Mit welchen Auswirkungen ist zu rechnen, wenn Wasser in den Treibstofftank gelangt?
- 67 Wo ist das Abschleppseil am Fahrzeug zu befestigen?
- 68 Wie kann ein Fahrzeug mit entladener Batterie gestartet werden?
- 69 Warum sollte der Motor nicht mit eingeschalteten Lichtern gestartet werden?
- 70 Darf ein Fahrzeug mit Motordefekt mit einem Seil abgeschleppt werden?
- 71 Wie ist der Startvorgang beim Überbrücken mit Starterkabeln durchzuführen?
- 72 Was ist beim Anschliessen von Starterkabeln zu beachten?
- 73 Können Starterkabel Kurzschluss verursachen?

**Ruedi und René Schneider**  
**Auto, Boot und Motorradfahrschule**  
**Tel. 061 311 37 38 oder 061 271 40 80**

- 74 Wo ist der Wagenheber am Fahrzeug zu unterstellen?
- 75 Wo befindet sich das Reserverad und der Wagenheber im Fahrzeug?
- 76 Wie ist bei einem Radwechsel vorzugehen?
- 77 Wie ist ein Fahrzeug bei einem Radwechsel gegen das Wegrollen zu sichern?
- 78 Was ist beim Anheben des Fahrzeuges mit dem Wagenheber zu beachten?
- 79 In welcher Drehrichtung sind die Radschrauben/Muttern zu lösen?
- 80 Muss die Handbremse beim Radwechsel angezogen oder gelöst sein?
- 81 Darf die Handbremse beim Radwechsel gelöst werden?
- 82 Warum darf die Handbremse nach dem Anheben des Fahrzeuges nicht gelöst werden?
- 83 Welche Gefahren bestehen, wenn der Radwechsel nicht auf ebenem Boden vorgenommen werden kann?
- 84 Wo befindet sich das Pannendreieck im Fahrzeug?
- 85 Wo ist das Pannensignal in der jeweiligen Situation aufzustellen?
- 86 Warum darf bei tiefen Temperaturen nicht sofort mit hoher Drehzahl gefahren werden?
- 87 Wie kann die Wirksamkeit der Feststellbremse kontrolliert werden?
- 88 Welche Schäden können am Fahrzeug entstehen, wenn mit den Rädern heftig an ein Hindernis angefahren wird?
- 89 Warum ist das Drehen der Lenkung im Stand zu vermeiden?
- 90 Welchen Vorteil hat eine Lenkhilfe am Fahrzeug?
- 91 Wieviel Profiltiefe müssen die Reifen mindestens aufweisen?
- 92 Wie kann an einem Reifen festgestellt werden, dass die Mindestprofiltiefe erreicht ist?
- 93 Muss ein Reifen mit einer sichtbaren Gewerbeverletzung ersetzt werden.
- 94 Warum soll der Reifendruck vor einer längeren Autobahnfahrt erhöht werden?
- 95 Warum sollte der Luftdruck in den Reifen vor der Fahrt kontrolliert werden?
- 96 Welche Auswirkungen hat ein zu geringer Luftdruck im Reifen?
- 97 Müssen die Vorder- und Hinterradreifen den gleichen Luftdruck aufweisen?
- 98 Wo sind die Angaben über den Reifendruck des Prüfungsfahrzeuges ersichtlich?

**Ruedi und René Schneider**  
**Auto, Boot und Motorradfahrerschule**  
**Tel. 061 311 37 38 oder 061 271 40 80**

- 99 Muss der Luftdruck im Reserverad regelmässig kontrolliert werden?
- 100 Weiche Räder am Fahrzeug sind mit Schneeketten auszurüsten?
- 101 Kann die Scheinwerferhöhe am Fahrzeug durch den Fahrer reguliert werden?
- 102 Mit welchem Schalter kann die Leuchtstärke der Armaturenbeleuchtung reguliert werden?
- 103 Welcher Defekt kann vorliegen, wenn die Blinkerkontrolllampe dauernd leuchtet oder auffällig schnell blinkt?
- 104 Welche Lampen leuchten aussen am Fahrzeug, wenn die Warnblinkanlage eingeschaltet wird?
- 105 Wie können die Rückfahrlichter eingeschaltet werden?
- 106 Welche Lichter leuchten aussen am Fahrzeug, wenn die Standlichter eingeschaltet sind?
- 107 Welche Lichter sind vorne und welche hinten am Fahrzeug angebracht?
- 108 Leuchten die Standlichter, wenn die Abblendlichter eingeschaltet sind?
- 109 Leuchten die Stopplichter, wenn die Handbremse betätigt wird oder angezogen ist?
- 110 Wo befindet sich die Kontrollschildbeleuchtung am Fahrzeug?
- 111 Wo befinden sich der Schalter und die Kontroll-Lampe für die Nebelschlusslichter?
- 112 Welche Kontroll-Lampe zeigt an, dass die Fernlichter eingeschaltet sind?
- 113 Wieviele Bremslichter sind am Prüfungsfahrzeug vorhanden?
- 114 Ist das Fahrzeug mit Nebelschlusslichtern ausgerüstet?
- 115 Welche Farbe weisen die Nebelschlusslichter auf?
- 116 Wo können die Warnblinklichter am Fahrzeug eingeschaltet werden?
- 117 Wo befinden sich die elektrischen Sicherungen am Fahrzeug?
- 118 Mit welchen Schaltern können die Lichter, Richtungsblinker und Scheibenwischer eingeschaltet werden?
- 119 Welche Funktionen zeigen die Kontroll-Lampen am Armaturenbrett an?
- 120 Wie ist vorzugehen, wenn eine Beschädigung am Fahrzeug festgestellt wird?