



Fahrschule Mörz & Hoffmann
Nutzfahrzeuge GbR

Abfahrtskontrolle Klasse C und T

Karte 1

1. Aufgaben vor Fahrtantritt am Fahrtenschreiber*
2. Kontrolle des Standes der Bremsflüssigkeit
3. Prüfen der Reifengröße anhand der Zulassungsbescheinigung Teil 1 (Fahrzeugschein)
4. Bremsleuchten, Kennzeichenbeleuchtung, Rückstrahler prüfen
5. Sichtprüfung von Kühler und Kühlleitungen, Kontrolle des Kühlflüssigkeitsstandes
6. Warnleuchte (Funktion), Warndreieck, Warnweste (Vorhandensein)

Karte 2

1. Bedienung der Schalter am Fahrtenschreiber*
2. Prüfen der Druckwarneinrichtung
3. Prüfen der Tragfähigkeit und der Höchstgeschwindigkeit der Reifen anhand der Zulassungsbescheinigung Teil 1 (Fahrzeugschein)
4. Hupe / Lichthupe / Warnblicklicht / Seitenmarkierungsleuchten, Funktion prüfen
5. Sichtprüfung von Kühler und Kühlleitungen, Kontrolle des Kühlflüssigkeitsstandes
6. Unterlegkeile (Anzahl, Unterbringung)

Karte 3

1. Bedeutung der Kontrolllampen des Fahrtenschreibers; Ausfall des Geräts*
2. Sichtprüfung der Betriebs- und Feststellbremse
3. Sichtprüfung des Sitzes der Radmuttern
4. Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Umrissleuchten vorne, Funktion prüfen
5. Kontrolle des Motorölstandes
6. Verbandskasten (Unterbringung) (nicht bei Klasse T)

Karte 4

1. Benennen der Symbole auf dem Fahrtenschreiber*
2. Prüfen, ob Pedalwege frei sind
3. Prüfen des Reifenzustandes (Profil, Beschädigung, Fremdkörper) und des Reifendruckes
4. Hupe / Lichthupe / Warnblicklicht / Seitenmarkierungsleuchten, Funktion prüfen
5. Dichtheit der Kraftstoffanlage, Kraftstoffleitung, Kraftstoffvorrat prüfen
6. Warnleuchte (Funktion), Warndreieck, Warnweste (Vorhandensein)

Karte 5

1. Überprüfung eines Schaublattes bzw. eines Ausdrucks des Fahrtenschreibers*
 - a. Wie viele km wurden gefahren?
 - b. Wie lange war die Fahrtunterbrechung?
 - c. Nach wie viel Stunden wurde die erste Pause eingelegt?
 - d. Welche Höchstgeschwindigkeit wurde gefahren bzw. wurde eine Geschwindigkeitsüberschreitung dokumentiert?
2. Vorratsdruck aufbauen, Fahrbereitschaft herstellen
3. Prüfen der Felgen auf Beschädigung
4. Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht Umrissleuchten vorne, Funktion prüfen
5. Sichtprüfung des Antriebs von Nebenaggregaten (z.B. Lichtmaschinen, Servo- und Wasserpumpe)
6. Zustand der Scheiben und Spiegel (Sauberkeit, Beschädigungen)

Karte 6

1. Ausfüllen des Schaublattes des Fahrtenschreibers bzw. Abmeldung am Fahrtenschreiber am Ende einer Fahrt*
2. Vorratsdruck aufbauen, Fahrbereitschaft feststellen
3. Prüfung der Reserveradsicherung
4. Kontrolllampen benennen oder Kontrollsysteme aktivieren und an zwei Beispielen erläutern
5. Kontrolle des Motorölstandes
6. Sichtprüfung Anhängerkupplung

Karte 7

- Aufgaben vor Fahrtantritt am Fahrtenschreiber*
- Prüfen der Druckwarneinrichtung
- Funktion der Lenkhilfe prüfen
- Bremsleuchten, Kennzeichenbeleuchtung, Rückstrahler prüfen
- Sichtprüfung des Antriebs von Nebenaggregaten (z.B. Lichtmaschine, Servo- und Wasserpumpe)
- Bordwände, Verschlüsse, Gepäckklappen (nicht bei Klasse T), Ladeeinrichtung, Ladungssicherung (Zustandskontrolle) (nicht bei Klasse T)

Karte 8

1. Bedienung der Schalter am Fahrtenschreiber*
2. Vorrat des Frostschutzmittels prüfen
3. Lenkspiel prüfen
4. Batterie (Anschlüsse, Befestigung) prüfen
5. Flüssigkeitsvorrat in Scheiben- und Scheinwerferwaschanlage kontrollieren
6. Plane / Spriegel (Zustand und Befestigung kontrollieren, Prüfen ob Plane frei von Wasser, Schnee und Eis)

Karte 9

1. Benennen der Symbole auf dem Fahrtenschreiber*
2. Sichtprüfung der Betriebs- und Feststellbremse
3. Ölstand der Servolenkung prüfen
4. Schluss-, Umrissleuchten hinten, Funktion prüfen
5. Überprüfung der Scheibenwaschanlage und der Einstellung der Spritzdüsen
6. Zustand der Scheiben und Spiegel (Sauberkeit, Beschädigung)

Karte 10

1. Überprüfung eines Schaublattes bzw. eines Ausdrucks des Fahrtenschreibers*
 - a. Wie viele km wurden gefahren?
 - b. Wie lange war die Fahrtunterbrechung?
 - c. Nach wie viel Stunden wurde die erste Pause eingelegt?
 - d. Welche Höchstgeschwindigkeit wurde gefahren bzw. wurde beim digitalen Kontrollgerät eine Geschwindigkeitsüberschreitung dokumentiert?
2. Prüfen, ob Pedalwege frei sind
3. Sichtprüfung der Federung
4. Kontrolllampen benennen oder Kontrollsysteme aktivieren und an zwei Beispielen erläutern
5. Überprüfung der Zustandsanzeige für die Luftfilteranlage
6. Unterlegkeile (Anzahl, Unterbringung)

***Nicht zu beantworten bei der Klasse T**

Zusätzliche Arbeiten, wie z.B. Kippen des Fahrerhauses, sind nicht zu fordern, auch wenn die für die Aufgabe notwendig ist. In diesen Fällen wird diese Aufgabe durch eine andere aus dem gleichen Sachgebiet ersetzt.

Die Aufgaben können in beliebiger Reihenfolge ausgeführt werden. Sie gelten nur, soweit die Einrichtungen am Prüfungsfahrzeug vorhanden sind. Kann eine Aufgabe deshalb nicht durchgeführt werden, so ist sie durch eine Aufgabe einer anderen Karte aus dem gleichen Sachgebiet zu ersetzen.

Die Abfahrtskontrolle gilt als nicht bestanden, wenn

1. Aus der übergebenen Aufgabenkarte zwei Aufgaben nicht richtig ausgeführt werden
2. Bei nur einem Fehler eine zweite Frage aus dem gleichen Sachgebiet einer anderen Aufgabenkarte nicht richtig beantwortet wird.

Wird der Prüfungsteil nicht bestanden, so ist die Prüfungsfahrt einschließlich Grundfahraufgaben trotzdem durchzuführen. Bei Klasse T gilt dies auch für das Verbinden und Trennen.

Sachgebiete:

1. Fahrtenschreiber (Nicht für Klasse T)
2. Bremsen
3. Räder, Reifen, Federung, Lenkung
4. Elektrische Ausstattung / Beleuchtungseinrichtung / Kontrolleinrichtungen
5. Motor / Betriebsstoffe
6. Ausrüstung / Aufbau / Zusatzeinrichtung

Bitte beachten Sie bzw. üben Sie nur alleine mit der Auslegungshilfe!!!!

QR Code für Auslegungshilfe / Abfahrtskontrolle / Verbinden u. Trennen



Bei Fragen: Miller Tim 0173/2661898
 Brekau Joachim 01515/7763920