

Änderungen Klasse B (Nr. 1702)

Was beachten Sie, wenn Sie Ihr Fahrzeug in der kalten Jahreszeit verwenden wollen? (3 Punkte) (Nr. 1702)

- R Ich werde das Fahrzeug mit Winterreifen ausrüsten und eventuell Schneeketten mitführen
- R Ich werde das Frostschutzmittel im Kühlwasser prüfen lassen
- R Ich werde Scheibenfrostschutzmittel in die Scheibenwaschanlage füllen
- F Ich werde das Frostschutzmittel in der Batterie prüfen

Warum sollten Sie Ihr Fahrzeug in der kalten Jahreszeit mit Winterreifen ausstatten? (2 Punkte) (Nr. 1703)

- R Weil das Fahrzeug beim Bremsen nicht so leicht ins Schleudern kommt
- R Weil die Bodenhaftung bei niedrigen Fahrbahntemperaturen besser ist
- F Weil dadurch der Treibstoffverbrauch reduziert wird
- F Weil Schneeketten nur auf Winterreifen montiert werden dürfen

Änderungen Klasse B (Nr. 1780)

Welche Einrichtungen können bei einem Unfall vor Verletzungen schützen? (1 Punkt) (Nr. 1780)

- R Sicherheitsgurte
- R Richtig eingestellte Kopfstützen bieten Schutz für die Halswirbelsäule
- R Airbags, sie ersetzen aber nicht das Angurten
- F Radio mit Verkehrsfunk

Wie werden Sie Sicherheitsgurte und Kopfstützen benutzen? (1 Punkt) (Nr. 1781)

- R Sicherheitsgurte sind so anzulegen, dass sie straff angezogen sind
- R Die Oberkante der Kopfstütze soll mit der Scheitelhöhe abschließen
- F Die Oberkante der Kopfstütze muss in Nackenhöhe sein
- F Sicherheitsgurte sind locker und bequem anzulegen

Änderungen Klasse B (Nr. 724)



Sie fahren mit Ihrem Wohnwagensgespann auf einer Freilandstraße hinter einem Omnibus. Welchen Abstand müssen Sie einhalten, wenn Sie nicht überholen wollen? (5 Punkte) (Nr. 724)

- F Mindestens 2 Sekunden
- F Mindestens 20 m
- R Mindestens 50 m
- F Mindestens 3 Sekunden

Warum muss zwischen Fahrzeugen mit größeren Längsabmessungen ein Mindestabstand von 50 m eingehalten werden? (3 Punkte) (Nr. 725)

- R Damit andere Kraftfahrzeuge leichter überholen können
- F Damit Querstraßen nicht unnötig lange blockiert werden
- F Weil Fahrzeuge mit größeren Längsabmessungen längere Bremswege haben
- R Um Kolonnenbildung zu vermeiden

Wann reicht der Mindestabstand von 50 m zwischen Fahrzeugen mit größeren Längsabmessungen nicht aus? (1 Punkt) (Nr. 726)

- F Bei starkem Verkehr
- F Auf schmalen Fahrbahnen
- R Wenn der erforderliche Sicherheitsabstand größer sein muss
- R Bei schlechten Fahrbahnverhältnissen

Änderungen Klasse B (Nr. 1626)

D2 Type/Variante/Version		Kombimouline		← Zugfahrzeug	
A8 Art des Aufbaus	Grü	A9 hint. Kennz. Tafel	einzeilig		
R Farbe		S2 Stehplätze			
S1 Sitzplätze (gesamt)	7	N höchste	1	1.130	
G Eigengewicht (kg)	1.531	zulässige	2	1.090	
F1 Gesamtgewicht (kg)	2.160	Achslasten (kg)	3		
A10 Nutzlast (kg)			4		
A11 Sattelast (kg)		O2 ungebremst	750		
O1 Anhängelast (kg) geb.	1.500	M Radstand (mm)	2.677		
A12 Stützlast (kg)	75				
A13 Rad/Reifen Dimensionen	195/85R15 91H 6Jx15 H2 ET47				

D2 Type/Variante/Version		geschlossen		← Zugfahrzeug	
A8 Art des Aufbaus	geschlossen	A9 hint. Kennz. Tafel	einzeilig		
R Farbe		S2 Stehplätze			
S1 Sitzplätze (gesamt)	450	N höchste	1	1.300	
G Eigengewicht (kg)	1.300	zulässige	2		
F1 Gesamtgewicht (kg)	1.300	Achslasten (kg)	3		
A10 Nutzlast (kg)	850		4		
A11 Sattelast (kg)		O2 ungebremst			
O1 Anhängelast (kg) geb.		M Radstand (mm)			
A12 Stützlast (kg)					
A13 Rad/Reifen Dimensionen					

Anhängelast (kg) geb. O2 ungebremst

Anhängelast (kg) geb. O2 ungebremst

Beachten Sie die Angaben auf den beiden Zulassungsbescheinigungen. Dürfen Sie mit der Lenkberechtigung der Klasse B mit dem Kombi diesen Anhänger ziehen? (1 Punkt) (Nr. 1626)

- R Ja
- F Nein
- F Ja, nur wenn der Anhänger unbeladen ist
- F Nein, mit Lenkberechtigung der Klasse B darf ich keinen Anhänger mitführen

Warum dürfen Sie mit der Lenkberechtigung der Klasse B diesen Anhänger mit diesem Kombi ziehen? (1 Punkt) (Nr. 1627)

- R Weil das höchste zulässige Gesamtgewicht des Zugfahrzeugs und des Anhängers 3.500 kg nicht überschreiten
- F Weil es sich um einen leichten Anhänger handelt
- F Weil das Eigengewicht des Kombis und das Eigengewicht des Anhängers 3.500 kg nicht überschreiten
- F Weil das höchste zulässige Gesamtgewicht des Anhängers das Eigengewicht des Zugfahrzeugs nicht übersteigt

Änderungen Klasse B (Nr. 1661)

Dürfen Sie mit der Lenkberechtigung der Klasse B auch Anhänger mitführen? (1 Punkt) (Nr. 1661)

- R Ja, leichte und schwere Anhänger
- F Ja, nur leichte Anhänger
- F Ja, nur Einachsanhänger
- F Ja, nur Wohnwagenanhänger

Unter welchen Voraussetzungen dürfen Sie einen schweren, auflaufgebremsten Anhänger mitführen? (1 Punkt) (Nr. 1662)

- R Wenn die Summe der höchsten zulässigen Gesamtgewichte nicht mehr als 3.500 kg beträgt
- F Wenn das höchste zulässige Gesamtgewicht des Anhängers das Eigengewicht des Zugfahrzeuges nicht übersteigt
- F Wenn das Eigengewicht des Anhängers höher ist als das Eigengewicht des Zugfahrzeuges
- F Der auflaufgebremste Anhänger muss mindestens zwei Achsen haben

Änderungen Klasse B (Nr. 1665)

Dürfen Sie mit der Lenkberechtigung der Klasse B einen Wohnwagenanhänger mit 1.000 kg höchstem zulässigen Gesamtgewicht ziehen? (1 Punkt) (Nr. 1665)

- R Ja, wenn die Summe der höchsten zulässigen Gesamtgewichte 3.500 kg nicht überschreitet
- F Nein, weil ich mit dieser Lenkberechtigung keinen schweren Anhänger ziehen darf
- R Ja, wenn die höchste zulässige Anhängelast beim Zugfahrzeug mindestens 1.000 kg beträgt
- F Ja, wenn das Zugfahrzeug mindestens 2.000 kg Eigengewicht hat und die Summe der höchsten zulässigen Gesamtgewichte 3.500 kg nicht überschreitet

Dürfen Sie im Wohnwagenanhänger Personen befördern? (1 Punkt) (Nr. 1666)

- R Nein
- F Ja, jedoch nur 3 Personen
- F Ja, es darf aber die Kopzahl 8 (im PKW + Anhänger) nicht überschritten werden
- F Ja, nur im Rahmen der Nutzlast des Wohnanhängers

Änderungen Klasse B (Nr. 1667)

Sie wollen mit Ihrem PKW einen schweren, auflaufgebremsten Anhänger ziehen. Welches Gewichtsverhältnis müssen Sie im Rahmen der Lenkberechtigung der Klasse B beachten? (3 Punkte) (Nr. 1667)

- R Das Gesamtgewicht des Anhängers darf das höchste zulässige Gesamtgewicht des Zugfahrzeuges nicht überschreiten
- F Das höchste zulässige Gesamtgewicht des Anhängers darf das Eigengewicht des PKW nicht überschreiten
- F Das Eigengewicht des Anhängers darf nicht größer sein als das Eigengewicht des PKW
- R Das höchste zulässige Gesamtgewicht beider Fahrzeuge darf 3.500 kg nicht überschreiten

Wie hoch darf das maximale Gewicht eines leichten Anhängers sein? (2 Punkte) (Nr. 1668)

- R 750 kg höchstes zulässiges Gesamtgewicht
- F 750 kg Eigengewicht
- F 750 kg Nutzlast
- F 1500 kg höchstes zulässiges Gesamtgewicht

Änderungen Klasse B (Nr. 1669)

Sie wollen mit der Lenkberechtigung der Klasse B einen schweren, auflaufgebremsten Anhänger ziehen. Welches Gewichtsverhältnis zwischen PKW und Anhänger müssen Sie beachten? (3 Punkte) (Nr. 1669)

- F Das höchste zulässige Gesamtgewicht des Anhängers darf das höchste zulässige Gesamtgewicht des Zugfahrzeuges nicht überschreiten
- F Das Eigengewicht des PKW muss mindestens so groß sein, wie das höchste zulässige Gesamtgewicht des Anhängers
- F Das Eigengewicht des PKW muss höher sein als das Eigengewicht des Anhängers
- R Das höchste zulässige Gesamtgewicht beider Fahrzeuge darf 3.500 kg nicht überschreiten

Wie schnell dürfen Sie mit einem PKW und einem leichten Anhänger höchstens fahren? (Ortsgebiet-Freiland-Autobahn) (2 Punkte) (Nr. 1670)

- R 50 km/h - 100 km/h - 100 km/h
- F 50 km/h - 80 km/h - 100 km/h
- F 50 km/h - 100 km/h - 130 km/h
- F 50 km/h - 70 km/h - 80 km/h

Änderungen Klasse B (Nr. 1675)

O2 Type/Variante/Version					
A8 Art des Aufbaus		Kombimousine			
R	Farbe	Grau	A9 hint. Kennz. Tafel	einzellig	
S1	Sitzplätze (gesamt)	7	S2	Stehplätze	
G	Eigengewicht (kg)	1.531	N	höchste zulässige Gesamtgewicht (kg)	1.130
F1	Gesamtgewicht (kg)	2.160	2.	1.090	
A10	Nutzlast (kg)		Achslasten (kg)	3.	
A11	Sattelast (kg)		4.		
O1	Anhängelast (kg) geb.	1.500	O2	ungebremst 750	
A12	Stützlast (kg)	75	M	Radstand (mm) 2.677	
A13	Rad/Reifen Dimensionen	195/65R15 91H 6Jx15 H2 ET47			

← Zugfahrzeug

Uc Type/Variante/Version		geschlossen			
A8 Art des Aufbaus		geschlossen			
R	Farbe		A9 hint. Kennz. Tafel	einzellig	
S1	Sitzplätze (gesamt)		S2	Stehplätze	
G	Eigengewicht (kg)	500	N	höchste zulässige Gesamtgewicht (kg)	1.600
F1	Gesamtgewicht (kg)	1.600	2.	1.090	
A10	Nutzlast (kg)	1.100	Achslasten (kg)	3.	
A11	Sattelast (kg)		4.		
O1	Anhängelast (kg) geb.		O2	ungebremst	
A12	Stützlast (kg)		M	Radstand (mm)	
A13	Rad/Reifen Dimensionen				

Anhängler →

Beachten Sie die Angaben auf den beiden Zulassungsbescheinigungen. Dürfen Sie im Rahmen der Lenkberechtigung der Klasse B diesen Anhänger mit dem Kombi ziehen? (1 Punkt) (Nr. 1675)

- F Nein, da das Eigengewicht des Kombis kleiner ist als das höchste zulässige Gesamtgewicht des Anhängers
- F Ja, aber der Anhänger darf höchstens 1.500 kg momentane Gesamtmasse haben
- F Ja, aber der Anhänger darf höchstens 1.531 kg momentane Gesamtmasse haben
- R Nein, da die Summe der höchsten zulässigen Gesamtgewichte größer als 3.500 kg ist

Muss dieser Anhänger gebremst sein? (1 Punkt) (Nr. 1676)

- R Ja, er muss zumindest eine Auflaufbremse haben
- F Nein, PKW-Anhänger benötigen keine Bremse
- F Ja, er muss Druckluftbremsen haben
- F Nein, da das höchste zulässige Gesamtgewicht kleiner als 3.500 kg ist