

Anhängerregelung leicht erklärt!

Führerschein - Klasse B oder BE ?



Mit dem Führerschein der *Klasse B* dürfen auch Anhänger mitgeführt werden.

Grundsätzlich sind einige wichtige Angaben im Vorfeld zu prüfen...

Neben den generell zu beachtenden Anhängelasten und Bemerkungen im *Fahrzeugschein (alt) bzw. in der Zulassungsbescheinigung Teil 1 (neu)* muss bei Anhängerbetrieb - Beladung auch die Stützlast Beachtung finden (Schild in Nähe der Anhängenzugvorrichtung).

Um zu ermitteln welcher Führerschein benötigt wird, müssen in erster Linie das *Leergewicht* und das *zulässige Gesamtgewicht des PKW* sowie das *zulässige Gesamtgewicht des Anhängers* den o. g. Dokumenten entnommen werden.

Anhänger bis 750 kg zulässiges Gesamtgewicht dürfen immer mitgeführt werden.

Bei einem Anhänger über 750 kg zulässiges Gesamtgewicht darf das zulässige Gesamtgewicht (zGG) von PKW und Anhänger 3.500 kg nicht übersteigen und das Leergewicht des PKW's muss immer größer sein, als das zulässige Gesamtgewicht (zGG) des Anhängers, dieser wird gewertet, als wäre er beladen, unabhängig von der tatsächlichen Ladung!

Die Anzahl der Achsen ist nicht beschränkt.

Fahrzeugschein -alt - PKW:

- Ziffer **28** Anhängelast kg bei Anhängelast mit Bremse
- Ziffer **29** Anhängelast kg bei Anhängelast ohne Bremse
- Ziffer **33** Bemerkungen
- Ziffer **14** Leergewicht kg
- Ziffer **15** zul. Gesamtgewicht kg

Schlüsselnummern	
zu 1	zu 2
1	PKW / LKW zGG unter 3.500kg
2	
3	
4	Fahrzeug-Ident.-Nr.
5	Höchstgeschwindigkeit km/h
7	Leistung kw bei min ⁻¹
8	Hubraum cm ³
9	Nutz- oder Auftriebslast kg
10	Rauminhalt des Tanks m ³
11	Sitz- / Liegeplätze
12	Sitzplätze einschl. Fahrerpl. u. Nots.
13	Maße über alles mm
14	Leergewicht kg
	Zul. Gesamtgewicht kg

Fahrzeugschein - alt - Anhänger:

- Ziffer **15** zul. Gesamtgewicht kg

Schlüsselnummern	
zu 1	zu 2
1	ANHAENGER
2	
3	
4	Fahrzeug-Ident.-Nr.
5	Höchstgeschwindigkeit km/h
7	Leistung kw bei min ⁻¹
8	Hubraum cm ³
9	Nutz- oder Auftriebslast kg
10	Rauminhalt des Tanks m ³
11	Sitz- / Liegeplätze
12	Sitzplätze einschl. Fahrerpl. u. Nots.
13	Maße über alles mm
14	Leergewicht kg
	Zul. Gesamtgewicht kg

Zulassungsbescheinigung Teil 1 - neu – PKW / Anhänger:

- Ziffer **O.1** Technisch zulässige Anhängelast gebremst
- Ziffer **O.2** Technisch zulässige Anhängelast ungebremst
- Ziffer **22** Bemerkungen
- Ziffer **F.1** Technisch zulässige Gesamtmasse in kg
- Ziffer **G** Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeugs in kg (Leermasse)

Zulassungsbescheinigung Teil 1- neu - Anhänger:

- Ziffer **F.1** Technisch zulässige Gesamtmasse in kg

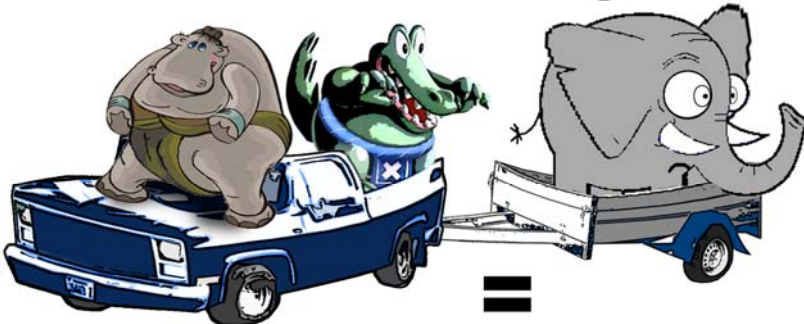
Zulassungsbescheinigung Teil 1 (Fahrzeugschein)	
04.05.2001	0600437 0010
01	0200
02	4190
03	1360
04	01
05	40/05500
06	145
07	0200
08	9
09	0200
10	00680
11	00680
12	00680
13	00680
14	72N
15	79N
16	00700
17	0450
18	005
19	PASSAT VARIANT, L, S, LS, GL, VOLKSWAGEN-VW
20	155-13/4PR
21	155-13/4PR
22	GESCHLOSSEN
23	Gelb
24	8697
25	1
26	Benzin
27	0001
28	16041973
29	K
30	0493577
31	0001
32	01281
33	ZU 18-20:L.4220 B.STOSSGUMMI A.PUFFERSTANGEN*ZU G:885 M.4 TUEREN*AUSN.:GELB.KONTROLL.B.NEBELSCHLUSSL.*KRAFTST OFFBEH.O.ABLASS*
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	
81	
82	
83	
84	
85	
86	
87	
88	
89	
90	
91	
92	
93	
94	
95	
96	
97	
98	
99	
100	

**Auto leer
wiegt mehr als**



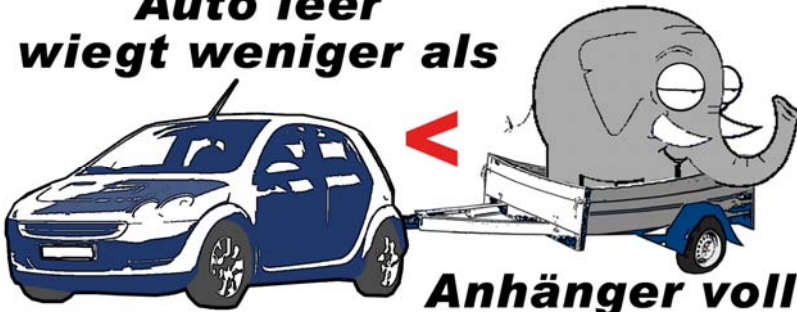
**Anhänger voll
dann Rechnen!**

Auto voll + Anhänger voll



weniger als 3.500kg - Klasse B
mehr als 3.500kg - Klasse BE

**Auto leer
wiegt weniger als**




**Anhänger voll
= Führerschein Klasse BE**

1.Prüfen	Wiegt mein leeres Auto mehr als der volle Anhänger? Nein, das Auto wiegt weniger , ich brauche <i>Klasse BE!</i> Ja , das leere Auto wiegt mehr , ich muss rechnen!
2.Rechnen	Wie viel wiegen Auto voll und der Anhänger voll zusammen? Mehr als 3.500 kg - dann <i>Klasse BE!</i> Weniger 3.500 kg - es reicht der Führerschein <i>Klasse B</i>

	1. Prüfen		2. Rechnen		Gesamt		Klasse	
	Auto leer	> / <	Anhänger voll	+	Auto voll	=	< / > 3.500 kg?	
a)	1.500 kg	>	1.450 kg	Ja				
			1.450 kg	+	1.950 kg	=	3.400 kg	→ B
b)	1.350 kg	<	2.000 kg	nein				→ BE
c)	1.850 kg	>	1.200 kg	Ja				
			1.200 kg	+	2.350 kg	=	3.550 kg	→ BE
d)	2.300 kg	>	900 kg	Ja				
			900 kg	+	2.950 kg	=	3.850 kg	→ BE
e)	2.450 kg	>	750 kg	nein				
			750 kg	+	3.450 kg	=	4.200 kg	→ B*

* Noch gewusst?
Anhänger bis 750 kg zulässiges Gesamtgewicht dürfen **immer** mitgeführt werden!

Zulässige Gesamtmasse
 3500kg 750kg


	1. Prüfen		2. Rechnen		Gesamt		Klasse	
meine Fahrzeug-Kombination	Auto leer	> / <	Anhänger voll	+	Auto voll	=	< / > 3.500 kg?	B / BE
Fahrzeug-schein (alt)	Ziffer 14		Ziffer 15		Ziffer 15		< 3.500 kg?	B
Zulassungs-Bescheinigung Teil 1 (neu)	Ziffer G		Ziffer F.1		Ziffer F.1		> 3.500 kg?	BE
	kg		kg		kg		kg	
	kg		kg		kg		kg	

Führerschein - Klasse BE



Andere Fahrzeugkombinationen als unter *B* beschrieben, mehr als 3.500kg zulässiges Gesamtgewicht der Kombination möglich, die Anzahl der Achsen ist nicht beschränkt.

Die *Klasse BE* kann mit **18 Jahren** (**17 Jahren** bei *begleitetem Fahren*) erworben werden und wird unbefristet ausgestellt. Da die komplizierte Anhängerregelung in der *Klasse B* teilweise nicht verstanden wird, bedürfte so manche Fahrzeugkombination (Pkw mit Anhänger), die mit dem Führerschein *Klasse B* geführt wird, in Wirklichkeit des Führerscheins der *Klasse BE*.

Da keine theoretische Ausbildung gefordert ist, muss auch keine Theoretische Prüfung abgelegt werden. Somit beschränkt sich die Ausbildung in der Fahrschule auf das Trainieren der "fahrtechnischen Vorbereitung" und der Grundfahraufgaben. Außerdem müssen 5 besondere Ausbildungs-Fahrten absolviert werden. Am Ende der Ausbildung steht eine 45-minütige Prüfungs-Fahrt.

