

A		Schlüssel-Nr.	
1	Fahrzeug- und Aufbauart	KRad m. Beiwag. Motorrad m. Leistungsbeschränkt.	1900
2	Fahrzeughersteller	Ind.-Werke Berlin-Spandau	01
3	Type und Ausführung	R 9	000 000
4	Fahrzeug-Ident.-Nr.		
5	Antriebsart	Otto	01
6	Leistung kW bei 1500 <sup>1)</sup>	K9/4200	493
7	Nutz- oder Aufladefest kg		
8	Reifenball des Tanks m <sup>2</sup>		75
9	Steh-Liegeplatze		
10	Maße über allem <sup>2)</sup>		3
11	Länge	Brutto	Höhe
12	Leergewicht kg	285	535
13	Zuf. Achslast kg	vorn	hinten
14			
15			
16	Hinter und/oder Seitenstütze		
17	Zahl der Achsen		
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
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			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			
197			
198			
199			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
231			
232			
233			
234			
235			
236			
237			
238			
239			
240			
241			
242			
243			
244			
245			
246			
247			
248			
249			
250			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			

Nr. TL  
Raum für sonstige Eintragungen der Zulassungstafel

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
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	

Die Richtigkeit der Angaben in Das Fahrzeug entspricht - ins Vorschriften.

Stempel

# Fahrzeit

**Fahrzeugbrief nicht im Fahrzeug aufbewahren**

Raum für weitere amtlich zugelassene Eintragungen

Dieser Fahrzeugbrief wurde auf Antrag ausgegeben an

( ) für das aus dem Ausland eingeführte Fahrzeug,

( ) für das gebrauchte, aber bisher nicht zugelassene Fahrzeug,

für das länger als 1 Jahr stillgelegte Fahrzeug.

Fahrzeugart: Krad

Fahrzeughersteller: Deutsches Ind. W.-D. Rad

Fahrzeug-Ident.-Nr.:         

Verzollungsnachweis lag vor und wurde eingezogen.

Bisheriger Fahrzeugbrief Nr.:           
wurde eingezogen: aufgehoben

Tag der 1. Zulassung: 01.07.1929

**20. Juli 1994**  
78333 Stockach, den           
Landratsamt Konstanz  
Kraftfahrzeugzulassung  
- Außenstelle Stockach -

Die Richtigkeit der Angaben in Das Fahrzeug entspricht - ins Vorschriften.

Stempel

1) bei mehreren Achsen die Leistung der stärksten Achse angeben.  
2) bei mehreren Achsen die Länge der längsten Achse angeben.  
3) bei mehreren Achsen die Höhe der höchsten Achse angeben.  
4) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
5) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
6) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
7) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
8) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
9) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
10) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
11) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
12) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
13) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
14) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
15) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
16) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
17) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
18) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
19) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
20) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
21) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
22) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
23) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
24) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
25) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
26) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
27) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
28) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
29) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
30) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
31) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
32) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
33) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
34) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
35) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
36) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
37) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
38) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
39) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
40) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
41) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
42) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
43) bei mehreren Achsen die Zahl der Achsen angeben.  
44) bei mehreren Ach