

DEUTSCHE REKORDLISTE

Stand: 28. 02. 2009

- Gasballone

- Heißluftballone

(Anlage: Rekorde 1894 - 1935)

(Anhang zur Deutschen Rekordliste - Klasse A)

Rekordfahrten 2003 - 01/2009

Nationale Rekorde Unterklasse AA - Allgemein

Die Streckenfahrt in der Größenkategorie AA-6 in den USA von Wilhelm Eimers im Oktober 2005 wurde mit 2.582,54 km anerkannt.

Der bisherige Streckenrekord in der Größenkategorie AA-7 (Josef Höhl) mit 1.726,9 km wurde überboten.

Nationale Rekorde Unterklasse AX - Allgemein

Die Dauerfahrt in der Größenkategorie AX-6 von Dominik Haggenev im Januar 2009 wurde mit 08 Std. 19 Min. anerkannt.

Deutsche Rekorde - Klasse A Freiballon

(Stand: 31.12.2002)

Die aufgeführten Rekorde überdecken jeweils auch die anschließenden Kategorien, falls für diese keine größere Leistung ausgewiesen ist.

Bei Weltrekorden sind darüberliegende Größenkategorien, falls zutreffend, vermerkt.

Fettdruck = **Weltrekord**

Kategorie: Allgemein

Unterklasse AA (Gasballon)

Größenkategorie	Rekordhalter	Datum	Höhe (m)	Strecke (km)	Dauer (h:min)	Ballon
AA-3 (401-600 m ³)	Theinert , Heinz	9/1967	-	-	10:30	K-300/O-STU
	Märkl , Erich	9/1967	2.630	-	-	K-300/O-STU
	Riedel , Werner	4/1969	-	155,0	-	K-300/O-STU
AA-4 (601-900 m ³)	Gerhardt , Astrid	10/1996	4.692	-	-	Wörner NL-510/STU
	Gerhardt , Astrid	10/2001	-	789,8	23:17	Wörner NL-510/STU
AA-5 (901-1200 m ³)	Märkl , Erich	7/1962	5.400 ¹⁾	-	-	K-630/1-Ri
AA-6 (1201-1600 m ³)	Braun , Friedrich	4/1957	6.400 ¹⁾	-	-	K-950/3-Ri
	Eimers , Wilhelm	3/1993	-	1.557,5	66:02	NL-1000/STU [*])
	Eimers , Wilhelm	10/2005	-	2.582,5	-	NL-1000/STU ^{***})
AA-7 (1601-2200 m ³)	Fink , Thomas	3/1990	8.876	-	-	K-1050/3-Ri
	Eimers , Wilhelm	9/1995	-	-	92:11	NL-1000/STU ^{**})

^{*}) Gordon-Bennett-Wettfahrt, USA, Helium ¹⁾ Nach Zwischenlandung

^{**}) Gordon-Bennett-Wettfahrt, CH

^{***}) Gordon-Bennett-Wettfahrt, USA

Unterklasse AX (Heißluftballon)

Größenkategorie	Rekordhalter	Datum	Höhe (m)	Strecke (km)	Dauer (h:min)	Ballon
AX-3 (401-600 m ³)	Schneider, Uwe	2/1997	-	-	2:25	Thunder & Colt 21 A, 595 m ³
AX-4 (601-900 m ³)	Haggeney, Dominik	12/1995	-	111,6	4:04	Thunder & Colt 31 A, 878 m ³
AX-6 (1201-1600 m ³)	Haggeney, Dominik	01/2009	-	-	08:19	Aerostar Aurora 54K, 1.529 m ³
AX-7 (1601-2200 m ³)	Eyrich, Helmut	2/1982	-	-	9:09	
	Reuscher, Heinz	12/1983	-	402,9	-	
	Hasenclever, Rainer	9/1985	8.534	-	-	
AX-8 (2201-3000 m ³)	Claussen, Uwe	2/1984	-	674,5	-	
	Wagner, Christoph	2/1997	-	-	11:48	fire balloons
	Claussen, Uwe	9/1985	9.447	-	-	G 30/20, 3000 m ³
AX-9 (3001-4000 m ³)	Kordel, Hans	11/1998	-	803,6	-	fire balloons G 40/24, 4000 m ³

Kategorie: Frauen

Unterklasse AA (Gasballon)

Größenkategorie	Rekordhalter	Datum	Höhe (m)	Strecke (km)	Dauer (h:min)	Ballon
AA-4 (601-900 m ³)	Gerhardt, Astrid	10/1996	4.692*	-	-	Wörner NL-510/STU
	Gerhardt, Astrid	10/2001	-	789,8*	23:17*	Wörner NL-510/STU
AA-6 (1201-1600 m ³)	Peter, Renate	7/1975	6.176**)	-	-	K-780/2-Ri
AA-7 (1601-2200 m ³)	Sjuts, Helma	7/1983	-	-	23:53	K-1000-STU

*) Weltrekord AA-4 und AA-5 **) Weltrekord AA-6 bis AA-15

Unterklasse AX (Heißluftballon)

Größenkategorie	Rekordhalter	Datum	Höhe (m)	Strecke (km)	Dauer (h:min)	Ballon
AX-7 (1601-2200 m ³)	Reuscher, Franziska	11/1987	-	279,1	5:16	Cameron 0-77, 2181 m ³
AX-9 (3001-4000 m ³)	Hohmann, Irene	1/2002	-	320,7	5:47	Kubicek BB 37, 3700 m ³
	Flaggl, Irene (geb. Hohmann)	3/2002	7.114	-	-	Kubicek BB 37, 3700 m ³

Deutsche Freiballon-Rekorde

(1894 – 1939)

[WR = Weltrekord IR = Internationaler Rekord GBR = Gordon-Bennett-Rennen]

Datum	Pilot/Mitfahrer	Höhe (m)	Ballon (m³)	Startort	Landung	Bemerkungen
12/1897	Berson	9.155	2.630	Berlin	Kiel	WR
7/1901	Süring, Berson	10.800	8.400	Berlin	Kottbus	WR (1)
Strecke (km)						
7/1894	Berson/1	515	2.630	Berlin	Troldhede (Dän.)	
3/1899	v. Sigsfeld/2	650	2.630	Berlin	Bogusca	
11/1901	Berson, Elias	1.010	1.300	Berlin	Jecierzany (Galizien)	
1/1902	Berson, Elias	1.470	1.300	Berlin	Pirjatin (SO Kiew)	
10/1910	Gericke, Perkins	1.815	2.200	St. Louis (USA)	Kiskisink (N Quebec)	BR (2)
12/1913	H. Kaulen/2	2.828	1.680	Bitterfeld	Perm (Rußland)	WR (H₂)
2/1914	H. R. Berliner/2	3.052	1.680	Bitterfeld	Kirkischan (Rußland)	WR (H₂) (3)
3/1935	Stüber/1	1.204	600	Bitterfeld	Pazariche (USSR)	IR (H₂) (4) Klasse A-II
Dauer (h:min)						
7/1894	Berson/1	18:35	2.630	Berlin	Troldhede (Dän.)	
6/1900	Berson, Süring/1	20:08		Berlin	Utrecht (NL)	
1/1902	Berson, Elias	28:47	1.300	Berlin	Pirjatin (SO Kiew)	
4/1906	Gebr. Wegener	52:30		Berlin	Aschaffenburg	WR
10/1909	O. Korn/2	69:55	1.437	Weißig	Radom (Polen)	
12/1913	H. Kaulen/2	87:00	1.680	Bitterfeld	Perm (Rußland)	WR (H₂) (5)

Zu Bemerkungen:

(1) Überboten **5/1931** durch A. Piccard + P. Kipfer (CH) mit **15.871 m** . H₂ .

Von Augsburg bis Obergurgl, Tirol (A) . „F.N.C.A.“, 14130 m³, A-10 (≙4000 m³)

(2) Nicht als Deutscher Rekord anerkannt, weil nach den damals gültigen Bestimmungen der FAI das Land gewertet wurde, von dem aus die Fahrt angetreten wurde (USA), und nicht die Nationalität des Ballonführers.

(3) Überboten **10/1976** durch P. E. Yost (USA) mit **3.938 km**. He.

Von Milbridge (ME) bis 37°11' N 20°52' W (Atlantik). 1700 m³, AA-8

(4) Überboten **4/1939** durch F. Bourlouzki (USSR) mit **1.701 km**. Von Moskau bis Charaboulski.

(5) Überboten **10/1976** durch P. E. Yost (USA) mit **107:37 h**. He.- Wie unter (3)

(Hu, 02)