



Spielvorgabentabelle Ravensberger Land, GC AA 1-9

ALBATROS

GELB (m)			BLAU (m)			ROT (m)			BLAU (w)			ROT (w)		
72	70,7	125	70	66,5	119	68	66,1	117	72	72,3	126	72	71,8	123
Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv
+4,0 - +3,9		+6	+4,0 - +3,9		+8	+4,0 - +3,5		+6	+4,0 - +3,5		+4	+4,0 - +4,0		+5
+3,8 - +3,0		+5	+3,8 - +2,9		+7	+3,4 - +2,6		+5	+3,4 - +2,6		+3	+3,9 - +3,1		+4
+2,9 - +2,0		+4	+2,8 - +2,0		+6	+2,5 - +1,6		+4	+2,5 - +1,7		+2	+3,0 - +2,2		+3
+1,9 - +1,1		+3	+1,9 - +1,0		+5	+1,5 - +0,6		+3	+1,6 - +0,8		+1	+2,1 - +1,3		+2
+1,0 - +0,2		+2	+0,9 - +0,1		+4	+0,5 - 0,3		+2	+0,7 - 0,1		0	+1,2 - +0,3		+1
+0,1 - 0,7		+1	0,0 - 0,9		+3	0,4 - 1,3		+1	0,2 - 1,0		1	+0,2 - 0,6		0
0,8 - 1,6		0	1,0 - 1,8		+2	1,4 - 2,3		0	1,1 - 1,9		2	0,7 - 1,5		1
1,7 - 2,5		1	1,9 - 2,8		+1	2,4 - 3,2		1	2,0 - 2,8		3	1,6 - 2,4		2
2,6 - 3,4		2	2,9 - 3,7		0	3,3 - 4,2		2	2,9 - 3,7		4	2,5 - 3,3		3
3,5 - 4,3		3	3,8 - 4,7		1	4,3 - 5,2		3	3,8 - 4,6		5	3,4 - 4,3		4
4,4 - 5,2		4	4,8 - 5,6		2	5,3 - 6,1		4	4,7 - 5,5		6	4,4 - 5,2		5
5,3 - 6,1		5	5,7 - 6,6		3	6,2 - 7,1		5	5,6 - 6,4		7	5,3 - 6,1		6
6,2 - 7,0		6	6,7 - 7,5		4	7,2 - 8,1		6	6,5 - 7,3		8	6,2 - 7,0		7
7,1 - 7,9		7	7,6 - 8,5		5	8,2 - 9,0		7	7,4 - 8,2		9	7,1 - 7,9		8
8,0 - 8,8		8	8,6 - 9,4		6	9,1 - 10,0		8	8,3 - 9,1		10	8,0 - 8,9		9
8,9 - 9,7		9	9,5 - 10,4		7	10,1 - 11,0		9	9,2 - 10,0		11	9,0 - 9,8		10
9,8 - 10,6		10	10,5 - 11,3		8	11,1 - 11,9		10	10,1 - 10,9		12	9,9 - 10,7		11
10,7 - 11,5		11	11,4 - 12,3		9	12,0 - 12,9		11	11,0 - 11,8		13	10,8 - 11,6		12
11,6 - 12,4		12	12,4 - 13,2		10	13,0 - 13,9		12	11,9 - 12,7		14	11,7 - 12,5		13
12,5 - 13,3		13	13,3 - 14,2		11	14,0 - 14,8		13	12,8 - 13,6		15	12,6 - 13,5		14
13,4 - 14,2		14	14,3 - 15,1		12	14,9 - 15,8		14	13,7 - 14,5		16	13,6 - 14,4		15
14,3 - 15,1		15	15,2 - 16,1		13	15,9 - 16,8		15	14,6 - 15,4		17	14,5 - 15,3		16
15,2 - 16,0		16	16,2 - 17,0		14	16,9 - 17,7		16	15,5 - 16,3		18	15,4 - 16,2		17
16,1 - 16,9		17	17,1 - 18,0		15	17,8 - 18,7		17	16,4 - 17,2		19	16,3 - 17,1		18
17,0 - 17,8		18	18,1 - 18,9		16	18,8 - 19,7		18	17,3 - 18,1		20	17,2 - 18,0		19
17,9 - 18,8		19	19,0 - 19,9		17	19,8 - 20,6		19	18,2 - 19,0		21	18,1 - 19,0		20
18,9 - 19,7		20	20,0 - 20,8		18	20,7 - 21,6		20	19,1 - 19,9		22	19,1 - 19,9		21
19,8 - 20,6		21	20,9 - 21,8		19	21,7 - 22,5		21	20,0 - 20,8		23	20,0 - 20,8		22
20,7 - 21,5		22	21,9 - 22,7		20	22,6 - 23,5		22	20,9 - 21,7		24	20,9 - 21,7		23
21,6 - 22,4		23	22,8 - 23,7		21	23,6 - 24,5		23	21,8 - 22,5		25	21,8 - 22,6		24
22,5 - 23,3		24	23,8 - 24,6		22	24,6 - 25,4		24	22,6 - 23,4		26	22,7 - 23,6		25
23,4 - 24,2		25	24,7 - 25,6		23	25,5 - 26,4		25	23,5 - 24,3		27	23,7 - 24,5		26
24,3 - 25,1		26	25,7 - 26,5		24	26,5 - 27,4		26	24,4 - 25,2		28	24,6 - 25,4		27
25,2 - 26,0		27	26,6 - 27,5		25	27,5 - 28,3		27	25,3 - 26,1		29	25,5 - 26,3		28
26,1 - 26,9		28	27,6 - 28,4		26	28,4 - 29,3		28	26,2 - 27,0		30	26,4 - 27,2		29
27,0 - 27,8		29	28,5 - 29,4		27	29,4 - 30,3		29	27,1 - 27,9		31	27,3 - 28,2		30
27,9 - 28,7		30	29,5 - 30,3		28	30,4 - 31,2		30	28,0 - 28,8		32	28,3 - 29,1		31
28,8 - 29,6		31	30,4 - 31,3		29	31,3 - 32,2		31	28,9 - 29,7		33	29,2 - 30,0		32
29,7 - 30,5		32	31,4 - 32,2		30	32,3 - 33,2		32	29,8 - 30,6		34	30,1 - 30,9		33
30,6 - 31,4		33	32,3 - 33,2		31	33,3 - 34,1		33	30,7 - 31,5		35	31,0 - 31,8		34
31,5 - 32,3		34	33,3 - 34,1		32	34,2 - 35,1		34	31,6 - 32,4		36	31,9 - 32,7		35
32,4 - 33,2		35	34,2 - 35,1		33	35,2 - 36,0		35	32,5 - 33,3		37	32,8 - 33,7		36
33,3 - 34,1		36	35,2 - 36,0		34				33,4 - 34,2		38	33,8 - 34,6		37
34,2 - 35,0		37							34,3 - 35,1		39	34,7 - 35,5		38
35,1 - 35,9		38							35,2 - 36,0		40	35,6 - 36,0		39
36,0 - 36,0		39												
EGA-Vorgabe +3			EGA-Vorgabe -2			EGA-Vorgabe -1			EGA-Vorgabe +4			EGA-Vorgabe +3		