



Spielvorgabentabelle

Weierhof, GC

AA 1-9

ALBATROS

WEISS (m)			GELB (m)			ROT (m)			GELB (w)			ROT (w)		
70	67,7	128	70	66,9	129	64	64,3	111	72	72,0	131	70	67,3	124
Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv
+4,0 - +3,8		+7	+4,0 - +3,9		+8	+4,0 - +3,9		+4	+4,0 - +3,9		+5	+4,0 - +3,5		+7
+3,7 - +2,9		+6	+3,8 - +3,0		+7	+3,8 - +2,9		+3	+3,8 - +3,1		+4	+3,4 - +2,6		+6
+2,8 - +2,0		+5	+2,9 - +2,2		+6	+2,8 - +1,9		+2	+3,0 - +2,2		+3	+2,5 - +1,7		+5
+1,9 - +1,1		+4	+2,1 - +1,3		+5	+1,8 - +0,9		+1	+2,1 - +1,4		+2	+1,6 - +0,8		+4
+1,0 - +0,2		+3	+1,2 - +0,4		+4	+0,8 - 0,2		0	+1,3 - +0,5		+1	+0,7 - 0,1		+3
+0,1 - 0,6		+2	+0,3 - 0,5		+3	0,3 - 1,2		1	+0,4 - 0,4		0	0,2 - 1,0		+2
0,7 - 1,5		+1	0,6 - 1,3		+2	1,3 - 2,2		2	0,5 - 1,2		1	1,1 - 1,9		+1
1,6 - 2,4		0	1,4 - 2,2		+1	2,3 - 3,2		3	1,3 - 2,1		2	2,0 - 2,9		0
2,5 - 3,3		1	2,3 - 3,1		0	3,3 - 4,2		4	2,2 - 3,0		3	3,0 - 3,8		1
3,4 - 4,2		2	3,2 - 4,0		1	4,3 - 5,2		5	3,1 - 3,8		4	3,9 - 4,7		2
4,3 - 5,1		3	4,1 - 4,9		2	5,3 - 6,3		6	3,9 - 4,7		5	4,8 - 5,6		3
5,2 - 6,0		4	5,0 - 5,7		3	6,4 - 7,3		7	4,8 - 5,6		6	5,7 - 6,5		4
6,1 - 6,8		5	5,8 - 6,6		4	7,4 - 8,3		8	5,7 - 6,4		7	6,6 - 7,4		5
6,9 - 7,7		6	6,7 - 7,5		5	8,4 - 9,3		9	6,5 - 7,3		8	7,5 - 8,3		6
7,8 - 8,6		7	7,6 - 8,4		6	9,4 - 10,3		10	7,4 - 8,1		9	8,4 - 9,2		7
8,7 - 9,5		8	8,5 - 9,2		7	10,4 - 11,4		11	8,2 - 9,0		10	9,3 - 10,2		8
9,6 - 10,4		9	9,3 - 10,1		8	11,5 - 12,4		12	9,1 - 9,9		11	10,3 - 11,1		9
10,5 - 11,2		10	10,2 - 11,0		9	12,5 - 13,4		13	10,0 - 10,7		12	11,2 - 12,0		10
11,3 - 12,1		11	11,1 - 11,9		10	13,5 - 14,4		14	10,8 - 11,6		13	12,1 - 12,9		11
12,2 - 13,0		12	12,0 - 12,7		11	14,5 - 15,4		15	11,7 - 12,5		14	13,0 - 13,8		12
13,1 - 13,9		13	12,8 - 13,6		12	15,5 - 16,4		16	12,6 - 13,3		15	13,9 - 14,7		13
14,0 - 14,8		14	13,7 - 14,5		13	16,5 - 17,5		17	13,4 - 14,2		16	14,8 - 15,6		14
14,9 - 15,7		15	14,6 - 15,4		14	17,6 - 18,5		18	14,3 - 15,0		17	15,7 - 16,5		15
15,8 - 16,5		16	15,5 - 16,2		15	18,6 - 19,5		19	15,1 - 15,9		18	16,6 - 17,4		16
16,6 - 17,4		17	16,3 - 17,1		16	19,6 - 20,5		20	16,0 - 16,8		19	17,5 - 18,4		17
17,5 - 18,3		18	17,2 - 18,0		17	20,6 - 21,5		21	16,9 - 17,6		20	18,5 - 19,3		18
18,4 - 19,2		19	18,1 - 18,9		18	21,6 - 22,5		22	17,7 - 18,5		21	19,4 - 20,2		19
19,3 - 20,1		20	19,0 - 19,7		19	22,6 - 23,6		23	18,6 - 19,4		22	20,3 - 21,1		20
20,2 - 21,0		21	19,8 - 20,6		20	23,7 - 24,6		24	19,5 - 20,2		23	21,2 - 22,0		21
21,1 - 21,8		22	20,7 - 21,5		21	24,7 - 25,6		25	20,3 - 21,1		24	22,1 - 22,9		22
21,9 - 22,7		23	21,6 - 22,4		22	25,7 - 26,6		26	21,2 - 21,9		25	23,0 - 23,8		23
22,8 - 23,6		24	22,5 - 23,3		23	26,7 - 27,6		27	22,0 - 22,8		26	23,9 - 24,7		24
23,7 - 24,5		25	23,4 - 24,1		24	27,7 - 28,7		28	22,9 - 23,7		27	24,8 - 25,6		25
24,6 - 25,4		26	24,2 - 25,0		25	28,8 - 29,7		29	23,8 - 24,5		28	25,7 - 26,6		26
25,5 - 26,3		27	25,1 - 25,9		26	29,8 - 30,7		30	24,6 - 25,4		29	26,7 - 27,5		27
26,4 - 27,1		28	26,0 - 26,8		27	30,8 - 31,7		31	25,5 - 26,3		30	27,6 - 28,4		28
27,2 - 28,0		29	26,9 - 27,6		28	31,8 - 32,7		32	26,4 - 27,1		31	28,5 - 29,3		29
28,1 - 28,9		30	27,7 - 28,5		29	32,8 - 33,7		33	27,2 - 28,0		32	29,4 - 30,2		30
29,0 - 29,8		31	28,6 - 29,4		30	33,8 - 34,8		34	28,1 - 28,8		33	30,3 - 31,1		31
29,9 - 30,7		32	29,5 - 30,3		31	34,9 - 35,8		35	28,9 - 29,7		34	31,2 - 32,0		32
30,8 - 31,6		33	30,4 - 31,1		32	35,9 - 36,0		36	29,8 - 30,6		35	32,1 - 32,9		33
31,7 - 32,4		34	31,2 - 32,0		33				30,7 - 31,4		36	33,0 - 33,8		34
32,5 - 33,3		35	32,1 - 32,9		34				31,5 - 32,3		37	33,9 - 34,8		35
33,4 - 34,2		36	33,0 - 33,8		35				32,4 - 33,2		38	34,9 - 35,7		36
34,3 - 35,1		37	33,9 - 34,6		36				33,3 - 34,0		39	35,8 - 36,0		37
35,2 - 36,0		38	34,7 - 35,5		37				34,1 - 34,9		40			
			35,6 - 36,0		38				35,0 - 35,7		41			
									35,8 - 36,0		42			
EGA-Vorgabe +2			EGA-Vorgabe +2			EGA-Vorgabe ±0			EGA-Vorgabe +6			EGA-Vorgabe +1		