

Gäuboden GC - 1-18



EGA-Spielvorgaben							
Herren Hintere Abschläge (WEISS)		Herren Mittlere Abschläge (GELB)		Herren Vordere Standardabs. (ROT)		Damen Vordere Standardabs. (ROT)	
CR 74,2 Par 72 Slope 130		CR 71,9 Par 72 Slope 128		CR 68,4 Par 69 Slope 119		CR 74,1 Par 72 Slope 126	
EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe
+4,0 - +3,3	+2	+4,0 - +3,9	+5	+4,0 - +3,8	+5	+4,0 - +3,3	+2
+3,2 - +2,4	+1	+3,8 - +3,1	+4	+3,7 - +2,8	+4	+3,2 - +2,4	+1
+2,3 - +1,5	0	+3,0 - +2,2	+3	+2,7 - +1,9	+3	+2,3 - +1,5	0
+1,4 - +0,7	1	+2,1 - +1,3	+2	+1,8 - +0,9	+2	+1,4 - +0,6	1
+0,6 - 0,2	2	+1,2 - +0,4	+1	+0,8 - 0,0	+1	+0,5 - 0,3	2
0,3 - 1,1	3	+0,3 - 0,5	0	0,1 - 1,0	0	0,4 - 1,2	3
1,2 - 1,9	4	0,6 - 1,4	1	1,1 - 1,9	1	1,3 - 2,1	4
2,0 - 2,8	5	1,5 - 2,2	2	2,0 - 2,9	2	2,2 - 3,0	5
2,9 - 3,7	6	2,3 - 3,1	3	3,0 - 3,8	3	3,1 - 3,9	6
3,8 - 4,6	7	3,2 - 4,0	4	3,9 - 4,8	4	4,0 - 4,8	7
4,7 - 5,4	8	4,1 - 4,9	5	4,9 - 5,7	5	4,9 - 5,7	8
5,5 - 6,3	9	5,0 - 5,8	6	5,8 - 6,7	6	5,8 - 6,6	9
6,4 - 7,2	10	5,9 - 6,7	7	6,8 - 7,6	7	6,7 - 7,5	10
7,3 - 8,0	11	6,8 - 7,5	8	7,7 - 8,6	8	7,6 - 8,4	11
8,1 - 8,9	12	7,6 - 8,4	9	8,7 - 9,5	9	8,5 - 9,3	12
9,0 - 9,8	13	8,5 - 9,3	10	9,6 - 10,5	10	9,4 - 10,2	13
9,9 - 10,6	14	9,4 - 10,2	11	10,6 - 11,4	11	10,3 - 11,1	14
10,7 - 11,5	15	10,3 - 11,1	12	11,5 - 12,4	12	11,2 - 12,0	15
11,6 - 12,4	16	11,2 - 12,0	13	12,5 - 13,3	13	12,1 - 12,9	16
12,5 - 13,2	17	12,1 - 12,8	14	13,4 - 14,3	14	13,0 - 13,8	17
13,3 - 14,1	18	12,9 - 13,7	15	14,4 - 15,2	15	13,9 - 14,7	18
14,2 - 15,0	19	13,8 - 14,6	16	15,3 - 16,2	16	14,8 - 15,6	19
15,1 - 15,9	20	14,7 - 15,5	17	16,3 - 17,1	17	15,7 - 16,5	20
16,0 - 16,7	21	15,6 - 16,4	18	17,2 - 18,1	18	16,6 - 17,3	21
16,8 - 17,6	22	16,5 - 17,3	19	18,2 - 19,0	19	17,4 - 18,2	22
17,7 - 18,5	23	17,4 - 18,1	20	19,1 - 20,0	20	18,3 - 19,1	23
18,6 - 19,3	24	18,2 - 19,0	21	20,1 - 20,9	21	19,2 - 20,0	24
19,4 - 20,2	25	19,1 - 19,9	22	21,0 - 21,9	22	20,1 - 20,9	25
20,3 - 21,1	26	20,0 - 20,8	23	22,0 - 22,8	23	21,0 - 21,8	26
21,2 - 21,9	27	20,9 - 21,7	24	22,9 - 23,8	24	21,9 - 22,7	27
22,0 - 22,8	28	21,8 - 22,5	25	23,9 - 24,7	25	22,8 - 23,6	28
22,9 - 23,7	29	22,6 - 23,4	26	24,8 - 25,7	26	23,7 - 24,5	29
23,8 - 24,5	30	23,5 - 24,3	27	25,8 - 26,6	27	24,6 - 25,4	30
24,6 - 25,4	31	24,4 - 25,2	28	26,7 - 27,6	28	25,5 - 26,3	31
25,5 - 26,3	32	25,3 - 26,1	29	27,7 - 28,5	29	26,4 - 27,2	32
26,4 - 27,2	33	26,2 - 27,0	30	28,6 - 29,5	30	27,3 - 28,1	33
27,3 - 28,0	34	27,1 - 27,8	31	29,6 - 30,4	31	28,2 - 29,0	34
28,1 - 28,9	35	27,9 - 28,7	32	30,5 - 31,4	32	29,1 - 29,9	35
29,0 - 29,8	36	28,8 - 29,6	33	31,5 - 32,3	33	30,0 - 30,8	36
29,9 - 30,6	37	29,7 - 30,5	34	32,4 - 33,3	34	30,9 - 31,7	37
30,7 - 31,5	38	30,6 - 31,4	35	33,4 - 34,2	35	31,8 - 32,6	38
31,6 - 32,4	39	31,5 - 32,3	36	34,3 - 35,2	36	32,7 - 33,5	39
32,5 - 33,2	40	32,4 - 33,1	37	35,3 - 35,9	37	33,6 - 34,4	40
33,3 - 34,1	41	33,2 - 34,0	38	36,0 - 36,0	37	34,5 - 35,3	41
34,2 - 35,0	42	34,1 - 34,9	39			35,4 - 35,9	42
35,1 - 35,8	43	35,0 - 35,8	40			36,0 - 36,0	42
35,9 - 35,9	44	35,9 - 35,9	41				
36,0 - 36,0	44	36,0 - 36,0	41				
Hcp Klasse 6	+8	Hcp Klasse 6	+5	Hcp Klasse 6	+1	Hcp Klasse 6	+6