

Meerbusch, GC AB 1-18



EGA-Spielvorgaben							
Herren Hintere Standardabs. (GELB)		Herren Mittlere Abschlage (BLAU)		Damen Vordere Standardabs. (ROT)		Damen Vordere Abschlage (ORANGE)	
CR 72,0 Par 72 Slope 131		CR 69,3 Par 72 Slope 124		CR 74,8 Par 72 Slope 132		CR 71,2 Par 72 Slope 122	
EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe
+4,0 - +3,9	+5	+4,0 - +3,5	+7	+4,0 - +3,7	+2	+4,0 - +3,5	+5
+3,8 - +3,1	+4	+3,4 - +2,6	+6	+3,6 - +2,9	+1	+3,4 - +2,6	+4
+3,0 - +2,2	+3	+2,5 - +1,7	+5	+2,8 - +2,0	0	+2,5 - +1,6	+3
+2,1 - +1,3	+2	+1,6 - +0,8	+4	+1,9 - +1,2	1	+1,5 - +0,7	+2
+1,2 - +0,5	+1	+0,7 - 0,1	+3	+1,1 - +0,3	2	+0,6 - 0,2	+1
+0,4 - 0,4	0	0,2 - 1,0	+2	+0,2 - 0,5	3	0,3 - 1,2	0
0,5 - 1,2	1	1,1 - 2,0	+1	0,6 - 1,4	4	1,3 - 2,1	1
1,3 - 2,1	2	2,1 - 2,9	0	1,5 - 2,3	5	2,2 - 3,0	2
2,2 - 3,0	3	3,0 - 3,8	1	2,4 - 3,1	6	3,1 - 3,9	3
3,1 - 3,8	4	3,9 - 4,7	2	3,2 - 4,0	7	4,0 - 4,9	4
3,9 - 4,7	5	4,8 - 5,6	3	4,1 - 4,8	8	5,0 - 5,8	5
4,8 - 5,6	6	5,7 - 6,5	4	4,9 - 5,7	9	5,9 - 6,7	6
5,7 - 6,4	7	6,6 - 7,4	5	5,8 - 6,5	10	6,8 - 7,6	7
6,5 - 7,3	8	7,5 - 8,3	6	6,6 - 7,4	11	7,7 - 8,6	8
7,4 - 8,1	9	8,4 - 9,2	7	7,5 - 8,3	12	8,7 - 9,5	9
8,2 - 9,0	10	9,3 - 10,2	8	8,4 - 9,1	13	9,6 - 10,4	10
9,1 - 9,9	11	10,3 - 11,1	9	9,2 - 10,0	14	10,5 - 11,3	11
10,0 - 10,7	12	11,2 - 12,0	10	10,1 - 10,8	15	11,4 - 12,3	12
10,8 - 11,6	13	12,1 - 12,9	11	10,9 - 11,7	16	12,4 - 13,2	13
11,7 - 12,5	14	13,0 - 13,8	12	11,8 - 12,5	17	13,3 - 14,1	14
12,6 - 13,3	15	13,9 - 14,7	13	12,6 - 13,4	18	14,2 - 15,0	15
13,4 - 14,2	16	14,8 - 15,6	14	13,5 - 14,2	19	15,1 - 16,0	16
14,3 - 15,0	17	15,7 - 16,5	15	14,3 - 15,1	20	16,1 - 16,9	17
15,1 - 15,9	18	16,6 - 17,4	16	15,2 - 16,0	21	17,0 - 17,8	18
16,0 - 16,8	19	17,5 - 18,4	17	16,1 - 16,8	22	17,9 - 18,8	19
16,9 - 17,6	20	18,5 - 19,3	18	16,9 - 17,7	23	18,9 - 19,7	20
17,7 - 18,5	21	19,4 - 20,2	19	17,8 - 18,5	24	19,8 - 20,6	21
18,6 - 19,4	22	20,3 - 21,1	20	18,6 - 19,4	25	20,7 - 21,5	22
19,5 - 20,2	23	21,2 - 22,0	21	19,5 - 20,2	26	21,6 - 22,5	23
20,3 - 21,1	24	22,1 - 22,9	22	20,3 - 21,1	27	22,6 - 23,4	24
21,2 - 21,9	25	23,0 - 23,8	23	21,2 - 22,0	28	23,5 - 24,3	25
22,0 - 22,8	26	23,9 - 24,7	24	22,1 - 22,8	29	24,4 - 25,2	26
22,9 - 23,7	27	24,8 - 25,6	25	22,9 - 23,7	30	25,3 - 26,2	27
23,8 - 24,5	28	25,7 - 26,6	26	23,8 - 24,5	31	26,3 - 27,1	28
24,6 - 25,4	29	26,7 - 27,5	27	24,6 - 25,4	32	27,2 - 28,0	29
25,5 - 26,3	30	27,6 - 28,4	28	25,5 - 26,2	33	28,1 - 28,9	30
26,4 - 27,1	31	28,5 - 29,3	29	26,3 - 27,1	34	29,0 - 29,9	31
27,2 - 28,0	32	29,4 - 30,2	30	27,2 - 27,9	35	30,0 - 30,8	32
28,1 - 28,8	33	30,3 - 31,1	31	28,0 - 28,8	36	30,9 - 31,7	33
28,9 - 29,7	34	31,2 - 32,0	32	28,9 - 29,7	37	31,8 - 32,6	34
29,8 - 30,6	35	32,1 - 32,9	33	29,8 - 30,5	38	32,7 - 33,6	35
30,7 - 31,4	36	33,0 - 33,8	34	30,6 - 31,4	39	33,7 - 34,5	36
31,5 - 32,3	37	33,9 - 34,8	35	31,5 - 32,2	40	34,6 - 35,4	37
32,4 - 33,2	38	34,9 - 35,7	36	32,3 - 33,1	41	35,5 - 35,9	38
33,3 - 34,0	39	35,8 - 35,9	37	33,2 - 33,9	42	36,0 - 36,0	38
34,1 - 34,9	40	36,0 - 36,0	37	34,0 - 34,8	43		
35,0 - 35,7	41			34,9 - 35,6	44		
35,8 - 35,9	42			35,7 - 35,9	45		
36,0 - 36,0	42			36,0 - 36,0	45		
Hcp Klasse 6	+6	Hcp Klasse 6	+1	Hcp Klasse 6	+9	Hcp Klasse 6	+2