

Schmallenberg West/Nord



EGA-Spielvorgaben							
(Herren weiß)		(Herren gelb)		(Damen blau)		(Damen rot)	
CR 74,0	Par 72	CR 71,3	Par 72	CR 75,6	Par 72	CR 73,3	Par 72
Slope 138		Slope 135		Slope 130		Slope 129	
EGA-Vorgabe	EGA-Spielvorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spielvorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spielvorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spielvorgabe
+4,0 - +3,7	+3	+4,0 - +3,2	+5	+4,0 - +3,6	+1	+4,0 - +3,4	+3
+3,6 - +2,9	+2	+3,1 - +2,4	+4	+3,5 - +2,7	0	+3,3 - +2,5	+2
+2,8 - +2,1	+1	+2,3 - +1,6	+3	+2,6 - +1,9	1	+2,4 - +1,6	+1
+2,0 - +1,3	0	+1,5 - +0,7	+2	+1,8 - +1,0	2	+1,5 - +0,8	0
+1,2 - +0,5	1	+0,6 - 0,1	+1	+0,9 - +0,1	3	+0,7 - 0,1	1
+0,4 - 0,4	2	0,2 - 1,0	0	0,0 - 0,7	4	0,2 - 1,0	2
0,5 - 1,2	3	1,1 - 1,8	1	0,8 - 1,6	5	1,1 - 1,9	3
1,3 - 2,0	4	1,9 - 2,6	2	1,7 - 2,5	6	2,0 - 2,8	4
2,1 - 2,8	5	2,7 - 3,5	3	2,6 - 3,3	7	2,9 - 3,6	5
2,9 - 3,6	6	3,6 - 4,3	4	3,4 - 4,2	8	3,7 - 4,5	6
3,7 - 4,5	7	4,4 - 5,1	5	4,3 - 5,1	9	4,6 - 5,4	7
4,6 - 5,3	8	5,2 - 6,0	6	5,2 - 5,9	10	5,5 - 6,3	8
5,4 - 6,1	9	6,1 - 6,8	7	6,0 - 6,8	11	6,4 - 7,1	9
6,2 - 6,9	10	6,9 - 7,7	8	6,9 - 7,7	12	7,2 - 8,0	10
7,0 - 7,7	11	7,8 - 8,5	9	7,8 - 8,6	13	8,1 - 8,9	11
7,8 - 8,5	12	8,6 - 9,3	10	8,7 - 9,4	14	9,0 - 9,8	12
8,6 - 9,4	13	9,4 - 10,2	11	9,5 - 10,3	15	9,9 - 10,6	13
9,5 - 10,2	14	10,3 - 11,0	12	10,4 - 11,2	16	10,7 - 11,5	14
10,3 - 11,0	15	11,1 - 11,8	13	11,3 - 12,0	17	11,6 - 12,4	15
11,1 - 11,8	16	11,9 - 12,7	14	12,1 - 12,9	18	12,5 - 13,3	16
11,9 - 12,6	17	12,8 - 13,5	15	13,0 - 13,8	19	13,4 - 14,1	17
12,7 - 13,5	18	13,6 - 14,3	16	13,9 - 14,6	20	14,2 - 15,0	18
13,6 - 14,3	19	14,4 - 15,2	17	14,7 - 15,5	21	15,1 - 15,9	19
14,4 - 15,1	20	15,3 - 16,0	18	15,6 - 16,4	22	16,0 - 16,8	20
15,2 - 15,9	21	16,1 - 16,9	19	16,5 - 17,2	23	16,9 - 17,6	21
16,0 - 16,7	22	17,0 - 17,7	20	17,3 - 18,1	24	17,7 - 18,5	22
16,8 - 17,6	23	17,8 - 18,5	21	18,2 - 19,0	25	18,6 - 19,4	23
17,7 - 18,4	24	18,6 - 19,4	22	19,1 - 19,9	26	19,5 - 20,3	24
18,5 - 19,2	25	19,5 - 20,2	23	20,0 - 20,7	27	20,4 - 21,1	25
19,3 - 20,0	26	20,3 - 21,0	24	20,8 - 21,6	28	21,2 - 22,0	26
20,1 - 20,8	27	21,1 - 21,9	25	21,7 - 22,5	29	22,1 - 22,9	27
20,9 - 21,6	28	22,0 - 22,7	26	22,6 - 23,3	30	23,0 - 23,8	28
21,7 - 22,5	29	22,8 - 23,6	27	23,4 - 24,2	31	23,9 - 24,7	29
22,6 - 23,3	30	23,7 - 24,4	28	24,3 - 25,1	32	24,8 - 25,5	30
23,4 - 24,1	31	24,5 - 25,2	29	25,2 - 25,9	33	25,6 - 26,4	31
24,2 - 24,9	32	25,3 - 26,1	30	26,0 - 26,8	34	26,5 - 27,3	32
25,0 - 25,7	33	26,2 - 26,9	31	26,9 - 27,7	35	27,4 - 28,2	33
25,8 - 26,6	34	27,0 - 27,7	32	27,8 - 28,5	36	28,3 - 29,0	34
26,7 - 27,4	35	27,8 - 28,6	33	28,6 - 29,4	37	29,1 - 29,9	35
27,5 - 28,2	36	28,7 - 29,4	34	29,5 - 30,3	38	30,0 - 30,8	36
28,3 - 29,0	37	29,5 - 30,3	35	30,4 - 31,2	39	30,9 - 31,7	37
29,1 - 29,8	38	30,4 - 31,1	36	31,3 - 32,0	40	31,8 - 32,5	38
29,9 - 30,7	39	31,2 - 31,9	37	32,1 - 32,9	41	32,6 - 33,4	39
30,8 - 31,5	40	32,0 - 32,8	38	33,0 - 33,8	42	33,5 - 34,3	40
31,6 - 32,3	41	32,9 - 33,6	39	33,9 - 34,6	43	34,4 - 35,2	41
32,4 - 33,1	42	33,7 - 34,4	40	34,7 - 35,5	44	35,3 - 35,9	42
33,2 - 33,9	43	34,5 - 35,3	41	35,6 - 35,9	45	36,0 - 36,0	42
34,0 - 34,8	44	35,4 - 35,9	42	36,0 - 36,0	45		
34,9 - 35,6	45	36,0 - 36,0	42				
35,7 - 35,9	46						
36,0 - 36,0	46						
Hcp Klasse 6	+10	Hcp Klasse 6	+6	Hcp Klasse 6	+9	Hcp Klasse 6	+6