

Herren Gelb CR: 69,2 / SR: 133 / Par: 71		Herren Blau CR: 66,7 / SR: 128 / Par: 71		Herren Rot CR: 65,6 / SR: 125 / Par: 70	
HCP1	Course HCP	HCP1	Course HCP	HCP1	Course HCP
-4,0 - -4,0	-7	-4,0 - -3,8	-9	-4,0 - -3,8	-9
-3,9 - -3,2	-6	-3,7 - -2,9	-8	-3,7 - -2,9	-8
-3,1 - -2,3	-5	-2,8 - -2,0	-7	-2,8 - -1,9	-7
-2,2 - -1,5	-4	-1,9 - -1,1	-6	-1,8 - -1,0	-6
-1,4 - -0,6	-3	-1,0 - -0,2	-5	-0,9 - -0,1	-5
-0,5 - 0,2	-2	-0,1 - 0,7	-4	0,0 - 0,8	-4
0,3 - 1,1	-1	0,8 - 1,5	-3	0,9 - 1,7	-3
1,2 - 1,9	0	1,6 - 2,4	-2	1,8 - 2,6	-2
2,0 - 2,8	1	2,5 - 3,3	-1	2,7 - 3,5	-1
2,9 - 3,6	2	3,4 - 4,2	0	3,6 - 4,4	0
3,7 - 4,5	3	4,3 - 5,1	1	4,5 - 5,3	1
4,6 - 5,3	4	5,2 - 6,0	2	5,4 - 6,2	2
5,4 - 6,2	5	6,1 - 6,8	3	6,3 - 7,1	3
6,3 - 7,0	6	6,9 - 7,7	4	7,2 - 8,0	4
7,1 - 7,9	7	7,8 - 8,6	5	8,1 - 8,9	5
8,0 - 8,7	8	8,7 - 9,5	6	9,0 - 9,8	6
8,8 - 9,6	9	9,6 - 10,4	7	9,9 - 10,7	7
9,7 - 10,4	10	10,5 - 11,3	8	10,8 - 11,6	8
10,5 - 11,3	11	11,4 - 12,1	9	11,7 - 12,5	9
11,4 - 12,1	12	12,2 - 13,0	10	12,6 - 13,4	10
12,2 - 12,9	13	13,1 - 13,9	11	13,5 - 14,3	11
13,0 - 13,8	14	14,0 - 14,8	12	14,4 - 15,2	12
13,9 - 14,6	15	14,9 - 15,7	13	15,3 - 16,1	13
14,7 - 15,5	16	15,8 - 16,5	14	16,2 - 17,0	14
15,6 - 16,3	17	16,6 - 17,4	15	17,1 - 17,9	15
16,4 - 17,2	18	17,5 - 18,3	16	18,0 - 18,8	16
17,3 - 18,0	19	18,4 - 19,2	17	18,9 - 19,7	17
18,1 - 18,9	20	19,3 - 20,1	18	19,8 - 20,7	18
19,0 - 19,7	21	20,2 - 21,0	19	20,8 - 21,6	19
19,8 - 20,6	22	21,1 - 21,8	20	21,7 - 22,5	20
20,7 - 21,4	23	21,9 - 22,7	21	22,6 - 23,4	21
21,5 - 22,3	24	22,8 - 23,6	22	23,5 - 24,3	22
22,4 - 23,1	25	23,7 - 24,5	23	24,4 - 25,2	23
23,2 - 24,0	26	24,6 - 25,4	24	25,3 - 26,1	24
24,1 - 24,8	27	25,5 - 26,3	25	26,2 - 27,0	25
24,9 - 25,7	28	26,4 - 27,1	26	27,1 - 27,9	26
25,8 - 26,5	29	27,2 - 28,0	27	28,0 - 28,8	27
26,6 - 27,4	30	28,1 - 28,9	28	28,9 - 29,7	28
27,5 - 28,2	31	29,0 - 29,8	29	29,8 - 30,6	29
28,3 - 29,1	32	29,9 - 30,7	30	30,7 - 31,5	30
29,2 - 29,9	33	30,8 - 31,6	31	31,6 - 32,4	31
30,0 - 30,8	34	31,7 - 32,4	32	32,5 - 33,3	32
30,9 - 31,6	35	32,5 - 33,3	33	33,4 - 34,2	33
31,7 - 32,5	36	33,4 - 34,2	34	34,3 - 35,1	34
32,6 - 33,3	37	34,3 - 35,1	35	35,2 - 36,0	35
33,4 - 34,2	38	35,2 - 36,0	36	36,1 - 36,9	36
34,3 - 35,0	39	36,1 - 36,9	37	37,0 - 37,8	37
35,1 - 35,9	40	37,0 - 37,7	38	37,9 - 38,7	38
36,0 - 36,7	41	37,8 - 38,6	39	38,8 - 39,6	39
36,8 - 37,6	42	38,7 - 39,5	40	39,7 - 40,5	40
37,7 - 38,4	43	39,6 - 40,4	41	40,6 - 41,4	41
38,5 - 39,3	44	40,5 - 41,3	42	41,5 - 42,3	42
39,4 - 40,1	45	41,4 - 42,1	43	42,4 - 43,3	43
40,2 - 41,0	46	42,2 - 43,0	44	43,4 - 44,2	44
41,1 - 41,8	47	43,1 - 43,9	45	44,3 - 45,1	45
41,9 - 42,7	48	44,0 - 44,8	46	45,2 - 46,0	46
42,8 - 43,5	49	44,9 - 45,7	47	46,1 - 46,9	47
43,6 - 44,4	50	45,8 - 46,6	48	47,0 - 47,8	48
44,5 - 45,2	51	46,7 - 47,4	49	47,9 - 48,7	49
45,3 - 46,1	52	47,5 - 48,3	50	48,8 - 49,6	50
46,2 - 46,9	53	48,4 - 49,2	51	49,7 - 50,5	51
47,0 - 47,8	54	49,3 - 50,1	52	50,6 - 51,4	52
47,9 - 48,6	55	50,2 - 51,0	53	51,5 - 52,3	53
48,7 - 49,5	56	51,1 - 51,9	54	52,4 - 53,2	54
49,6 - 50,3	57	52,0 - 52,7	55	53,3 - 54,0	55
50,4 - 51,2	58	52,8 - 53,6	56		
51,3 - 52,0	59	53,7 - 54,0	57		
52,1 - 52,9	60				
53,0 - 53,7	61				
53,8 - 54,0	62				