

Herren Gelb CR: 71,0 / SR: 136 / Par: 72		Herren Blau CR: 70,4 / SR: 133 / Par: 72		Herren Rot CR: 67,2 / SR: 121 / Par: 66	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,8	-6	-4,0 - -3,4	-6	-4,0 - -3,5	-3
-3,7 - -3,0	-5	-3,3 - -2,5	-5	-3,4 - -2,6	-2
-2,9 - -2,1	-4	-2,4 - -1,7	-4	-2,5 - -1,6	-1
-2,0 - -1,3	-3	-1,6 - -0,8	-3	-1,5 - -0,7	0
-1,2 - -0,5	-2	-0,7 - 0,0	-2	-0,6 - 0,2	1
-0,4 - 0,4	-1	0,1 - 0,9	-1	0,3 - 1,2	2
0,5 - 1,2	0	1,0 - 1,7	0	1,3 - 2,1	3
1,3 - 2,0	1	1,8 - 2,6	1	2,2 - 3,0	4
2,1 - 2,9	2	2,7 - 3,4	2	3,1 - 4,0	5
3,0 - 3,7	3	3,5 - 4,3	3	4,1 - 4,9	6
3,8 - 4,5	4	4,4 - 5,1	4	5,0 - 5,8	7
4,6 - 5,4	5	5,2 - 6,0	5	5,9 - 6,8	8
5,5 - 6,2	6	6,1 - 6,8	6	6,9 - 7,7	9
6,3 - 7,0	7	6,9 - 7,7	7	7,8 - 8,6	10
7,1 - 7,8	8	7,8 - 8,5	8	8,7 - 9,6	11
7,9 - 8,7	9	8,6 - 9,4	9	9,7 - 10,5	12
8,8 - 9,5	10	9,5 - 10,2	10	10,6 - 11,4	13
9,6 - 10,3	11	10,3 - 11,1	11	11,5 - 12,4	14
10,4 - 11,2	12	11,2 - 11,9	12	12,5 - 13,3	15
11,3 - 12,0	13	12,0 - 12,8	13	13,4 - 14,2	16
12,1 - 12,8	14	12,9 - 13,6	14	14,3 - 15,2	17
12,9 - 13,7	15	13,7 - 14,5	15	15,3 - 16,1	18
13,8 - 14,5	16	14,6 - 15,3	16	16,2 - 17,0	19
14,6 - 15,3	17	15,4 - 16,2	17	17,1 - 18,0	20
15,4 - 16,2	18	16,3 - 17,0	18	18,1 - 18,9	21
16,3 - 17,0	19	17,1 - 17,9	19	19,0 - 19,8	22
17,1 - 17,8	20	18,0 - 18,7	20	19,9 - 20,8	23
17,9 - 18,6	21	18,8 - 19,6	21	20,9 - 21,7	24
18,7 - 19,5	22	19,7 - 20,4	22	21,8 - 22,6	25
19,6 - 20,3	23	20,5 - 21,3	23	22,7 - 23,6	26
20,4 - 21,1	24	21,4 - 22,1	24	23,7 - 24,5	27
21,2 - 22,0	25	22,2 - 23,0	25	24,6 - 25,4	28
22,1 - 22,8	26	23,1 - 23,8	26	25,5 - 26,4	29
22,9 - 23,6	27	23,9 - 24,7	27	26,5 - 27,3	30
23,7 - 24,5	28	24,8 - 25,5	28	27,4 - 28,2	31
24,6 - 25,3	29	25,6 - 26,4	29	28,3 - 29,2	32
25,4 - 26,1	30	26,5 - 27,2	30	29,3 - 30,1	33
26,2 - 27,0	31	27,3 - 28,1	31	30,2 - 31,0	34
27,1 - 27,8	32	28,2 - 28,9	32	31,1 - 32,0	35
27,9 - 28,6	33	29,0 - 29,8	33	32,1 - 32,9	36
28,7 - 29,4	34	29,9 - 30,6	34	33,0 - 33,8	37
29,5 - 30,3	35	30,7 - 31,5	35	33,9 - 34,8	38
30,4 - 31,1	36	31,6 - 32,3	36	34,9 - 35,7	39
31,2 - 31,9	37	32,4 - 33,2	37	35,8 - 36,7	40
32,0 - 32,8	38	33,3 - 34,0	38	36,8 - 37,6	41
32,9 - 33,6	39	34,1 - 34,9	39	37,7 - 38,5	42
33,7 - 34,4	40	35,0 - 35,7	40	38,6 - 39,5	43
34,5 - 35,3	41	35,8 - 36,6	41	39,6 - 40,4	44
35,4 - 36,1	42	36,7 - 37,4	42	40,5 - 41,3	45
36,2 - 36,9	43	37,5 - 38,3	43	41,4 - 42,3	46
37,0 - 37,8	44	38,4 - 39,1	44	42,4 - 43,2	47
37,9 - 38,6	45	39,2 - 40,0	45	43,3 - 44,1	48
38,7 - 39,4	46	40,1 - 40,8	46	44,2 - 45,1	49
39,5 - 40,2	47	40,9 - 41,7	47	45,2 - 46,0	50
40,3 - 41,1	48	41,8 - 42,5	48	46,1 - 46,9	51
41,2 - 41,9	49	42,6 - 43,4	49	47,0 - 47,9	52
42,0 - 42,7	50	43,5 - 44,2	50	48,0 - 48,8	53
42,8 - 43,6	51	44,3 - 45,1	51	48,9 - 49,7	54
43,7 - 44,4	52	45,2 - 45,9	52	49,8 - 50,7	55
44,5 - 45,2	53	46,0 - 46,8	53	50,8 - 51,6	56
45,3 - 46,1	54	46,9 - 47,6	54	51,7 - 52,5	57
46,2 - 46,9	55	47,7 - 48,5	55	52,6 - 53,5	58
47,0 - 47,7	56	48,6 - 49,3	56	53,6 - 54,0	59
47,8 - 48,6	57	49,4 - 50,2	57		
48,7 - 49,4	58	50,3 - 51,0	58		
49,5 - 50,2	59	51,1 - 51,9	59		
50,3 - 51,0	60	52,0 - 52,7	60		
51,1 - 51,9	61	52,8 - 53,6	61		
52,0 - 52,7	62	53,7 - 54,0	62		
52,8 - 53,5	63				
53,6 - 54,0	64				

Damen Rot CR: 72,4 / SR: 128 / Par: 72		Damen Orange CR: 71,8 / SR: 127 / Par: 72	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,5	-4	-4,0 – -3,9	-5
-3,4 – -2,6	-3	-3,8 – -3,0	-4
-2,5 – -1,7	-2	-2,9 – -2,1	-3
-1,6 – -0,8	-1	-2,0 – -1,2	-2
-0,7 – 0,0	0	-1,1 – -0,3	-1
0,1 – 0,9	1	-0,2 – 0,6	0
1,0 – 1,8	2	0,7 – 1,5	1
1,9 – 2,7	3	1,6 – 2,4	2
2,8 – 3,6	4	2,5 – 3,2	3
3,7 – 4,5	5	3,3 – 4,1	4
4,6 – 5,3	6	4,2 – 5,0	5
5,4 – 6,2	7	5,1 – 5,9	6
6,3 – 7,1	8	6,0 – 6,8	7
7,2 – 8,0	9	6,9 – 7,7	8
8,1 – 8,9	10	7,8 – 8,6	9
9,0 – 9,7	11	8,7 – 9,5	10
9,8 – 10,6	12	9,6 – 10,4	11
10,7 – 11,5	13	10,5 – 11,2	12
11,6 – 12,4	14	11,3 – 12,1	13
12,5 – 13,3	15	12,2 – 13,0	14
13,4 – 14,2	16	13,1 – 13,9	15
14,3 – 15,0	17	14,0 – 14,8	16
15,1 – 15,9	18	14,9 – 15,7	17
16,0 – 16,8	19	15,8 – 16,6	18
16,9 – 17,7	20	16,7 – 17,5	19
17,8 – 18,6	21	17,6 – 18,4	20
18,7 – 19,5	22	18,5 – 19,3	21
19,6 – 20,3	23	19,4 – 20,1	22
20,4 – 21,2	24	20,2 – 21,0	23
21,3 – 22,1	25	21,1 – 21,9	24
22,2 – 23,0	26	22,0 – 22,8	25
23,1 – 23,9	27	22,9 – 23,7	26
24,0 – 24,8	28	23,8 – 24,6	27
24,9 – 25,6	29	24,7 – 25,5	28
25,7 – 26,5	30	25,6 – 26,4	29
26,6 – 27,4	31	26,5 – 27,3	30
27,5 – 28,3	32	27,4 – 28,2	31
28,4 – 29,2	33	28,3 – 29,0	32
29,3 – 30,1	34	29,1 – 29,9	33
30,2 – 30,9	35	30,0 – 30,8	34
31,0 – 31,8	36	30,9 – 31,7	35
31,9 – 32,7	37	31,8 – 32,6	36
32,8 – 33,6	38	32,7 – 33,5	37
33,7 – 34,5	39	33,6 – 34,4	38
34,6 – 35,4	40	34,5 – 35,3	39
35,5 – 36,2	41	35,4 – 36,2	40
36,3 – 37,1	42	36,3 – 37,1	41
37,2 – 38,0	43	37,2 – 37,9	42
38,1 – 38,9	44	38,0 – 38,8	43
39,0 – 39,8	45	38,9 – 39,7	44
39,9 – 40,6	46	39,8 – 40,6	45
40,7 – 41,5	47	40,7 – 41,5	46
41,6 – 42,4	48	41,6 – 42,4	47
42,5 – 43,3	49	42,5 – 43,3	48
43,4 – 44,2	50	43,4 – 44,2	49
44,3 – 45,1	51	44,3 – 45,1	50
45,2 – 45,9	52	45,2 – 46,0	51
46,0 – 46,8	53	46,1 – 46,8	52
46,9 – 47,7	54	46,9 – 47,7	53
47,8 – 48,6	55	47,8 – 48,6	54
48,7 – 49,5	56	48,7 – 49,5	55
49,6 – 50,4	57	49,6 – 50,4	56
50,5 – 51,2	58	50,5 – 51,3	57
51,3 – 52,1	59	51,4 – 52,2	58
52,2 – 53,0	60	52,3 – 53,1	59
53,1 – 53,9	61	53,2 – 54,0	60
54,0 – 54,0	62		