

Herren Gelb CR: 33,1 / SR: 124 / Par: 34		Herren Rot CR: 31,7 / SR: 115 / Par: 33	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,0	-3	-4,0 – -2,4	-3
-2,9 – -1,1	-2	-2,3 – -0,4	-2
-1,0 – 0,7	-1	-0,3 – 1,5	-1
0,8 – 2,5	0	1,6 – 3,5	0
2,6 – 4,3	1	3,6 – 5,5	1
4,4 – 6,1	2	5,6 – 7,4	2
6,2 – 8,0	3	7,5 – 9,4	3
8,1 – 9,8	4	9,5 – 11,3	4
9,9 – 11,6	5	11,4 – 13,3	5
11,7 – 13,4	6	13,4 – 15,3	6
13,5 – 15,3	7	15,4 – 17,2	7
15,4 – 17,1	8	17,3 – 19,2	8
17,2 – 18,9	9	19,3 – 21,2	9
19,0 – 20,7	10	21,3 – 23,1	10
20,8 – 22,5	11	23,2 – 25,1	11
22,6 – 24,4	12	25,2 – 27,1	12
24,5 – 26,2	13	27,2 – 29,0	13
26,3 – 28,0	14	29,1 – 31,0	14
28,1 – 29,8	15	31,1 – 33,0	15
29,9 – 31,7	16	33,1 – 34,9	16
31,8 – 33,5	17	35,0 – 36,9	17
33,6 – 35,3	18	37,0 – 38,9	18
35,4 – 37,1	19	39,0 – 40,8	19
37,2 – 39,0	20	40,9 – 42,8	20
39,1 – 40,8	21	42,9 – 44,8	21
40,9 – 42,6	22	44,9 – 46,7	22
42,7 – 44,4	23	46,8 – 48,7	23
44,5 – 46,2	24	48,8 – 50,7	24
46,3 – 48,1	25	50,8 – 52,6	25
48,2 – 49,9	26	52,7 – 54,0	26
50,0 – 51,7	27		
51,8 – 53,5	28		
53,6 – 54,0	29		

Damen Gelb CR: 35,7 / SR: 119 / Par: 35		Damen Rot CR: 33,5 / SR: 122 / Par: 34	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -2,3	-1	-4,0 – -3,8	-3
-2,2 – -0,4	0	-3,7 – -1,9	-2
-0,3 – 1,5	1	-1,8 – -0,1	-1
1,6 – 3,4	2	0,0 – 1,8	0
3,5 – 5,3	3	1,9 – 3,7	1
5,4 – 7,2	4	3,8 – 5,5	2
7,3 – 9,1	5	5,6 – 7,4	3
9,2 – 11,0	6	7,5 – 9,2	4
11,1 – 12,9	7	9,3 – 11,1	5
13,0 – 14,8	8	11,2 – 12,9	6
14,9 – 16,7	9	13,0 – 14,8	7
16,8 – 18,6	10	14,9 – 16,6	8
18,7 – 20,5	11	16,7 – 18,5	9
20,6 – 22,4	12	18,6 – 20,3	10
22,5 – 24,3	13	20,4 – 22,2	11
24,4 – 26,2	14	22,3 – 24,0	12
26,3 – 28,1	15	24,1 – 25,9	13
28,2 – 30,0	16	26,0 – 27,7	14
30,1 – 31,9	17	27,8 – 29,6	15
32,0 – 33,8	18	29,7 – 31,4	16
33,9 – 35,7	19	31,5 – 33,3	17
35,8 – 37,6	20	33,4 – 35,1	18
37,7 – 39,5	21	35,2 – 37,0	19
39,6 – 41,4	22	37,1 – 38,9	20
41,5 – 43,3	23	39,0 – 40,7	21
43,4 – 45,1	24	40,8 – 42,6	22
45,2 – 47,0	25	42,7 – 44,4	23
47,1 – 48,9	26	44,5 – 46,3	24
49,0 – 50,8	27	46,4 – 48,1	25
50,9 – 52,7	28	48,2 – 50,0	26
52,8 – 54,0	29	50,1 – 51,8	27
		51,9 – 53,7	28
		53,8 – 54,0	29