

Herren Weiß CR: 72,6 / SR: 132 / Par: 72		Herren Gelb CR: 71,8 / SR: 130 / Par: 72		Herren Blau CR: 68,9 / SR: 127 / Par: 70		Herren Grün CR: 60,7 / SR: 97 / Par: 66	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,6	-4	-4,0 – -3,8	-5	-4,0 – -4,0	-6	-4,0 – -3,8	-9
-3,5 – -2,7	-3	-3,7 – -2,9	-4	-3,9 – -3,1	-5	-3,7 – -2,6	-8
-2,6 – -1,8	-2	-2,8 – -2,0	-3	-3,0 – -2,2	-4	-2,5 – -1,4	-7
-1,7 – -1,0	-1	-1,9 – -1,2	-2	-2,1 – -1,3	-3	-1,3 – -0,3	-6
-0,9 – -0,1	0	-1,1 – -0,3	-1	-1,2 – -0,4	-2	-0,2 – 0,9	-5
0,0 – 0,7	1	-0,2 – 0,6	0	-0,3 – 0,5	-1	1,0 – 2,0	-4
0,8 – 1,6	2	0,7 – 1,4	1	0,6 – 1,4	0	2,1 – 3,2	-3
1,7 – 2,4	3	1,5 – 2,3	2	1,5 – 2,3	1	3,3 – 4,4	-2
2,5 – 3,3	4	2,4 – 3,2	3	2,4 – 3,2	2	4,5 – 5,5	-1
3,4 – 4,1	5	3,3 – 4,0	4	3,3 – 4,0	3	5,6 – 6,7	0
4,2 – 5,0	6	4,1 – 4,9	5	4,1 – 4,9	4	6,8 – 7,9	1
5,1 – 5,9	7	5,0 – 5,8	6	5,0 – 5,8	5	8,0 – 9,0	2
6,0 – 6,7	8	5,9 – 6,6	7	5,9 – 6,7	6	9,1 – 10,2	3
6,8 – 7,6	9	6,7 – 7,5	8	6,8 – 7,6	7	10,3 – 11,4	4
7,7 – 8,4	10	7,6 – 8,4	9	7,7 – 8,5	8	11,5 – 12,5	5
8,5 – 9,3	11	8,5 – 9,3	10	8,6 – 9,4	9	12,6 – 13,7	6
9,4 – 10,1	12	9,4 – 10,1	11	9,5 – 10,3	10	13,8 – 14,9	7
10,2 – 11,0	13	10,2 – 11,0	12	10,4 – 11,2	11	15,0 – 16,0	8
11,1 – 11,8	14	11,1 – 11,9	13	11,3 – 12,1	12	16,1 – 17,2	9
11,9 – 12,7	15	12,0 – 12,7	14	12,2 – 12,9	13	17,3 – 18,4	10
12,8 – 13,6	16	12,8 – 13,6	15	13,0 – 13,8	14	18,5 – 19,5	11
13,7 – 14,4	17	13,7 – 14,5	16	13,9 – 14,7	15	19,6 – 20,7	12
14,5 – 15,3	18	14,6 – 15,3	17	14,8 – 15,6	16	20,8 – 21,9	13
15,4 – 16,1	19	15,4 – 16,2	18	15,7 – 16,5	17	22,0 – 23,0	14
16,2 – 17,0	20	16,3 – 17,1	19	16,6 – 17,4	18	23,1 – 24,2	15
17,1 – 17,8	21	17,2 – 17,9	20	17,5 – 18,3	19	24,3 – 25,3	16
17,9 – 18,7	22	18,0 – 18,8	21	18,4 – 19,2	20	25,4 – 26,5	17
18,8 – 19,6	23	18,9 – 19,7	22	19,3 – 20,1	21	26,6 – 27,7	18
19,7 – 20,4	24	19,8 – 20,6	23	20,2 – 20,9	22	27,8 – 28,8	19
20,5 – 21,3	25	20,7 – 21,4	24	21,0 – 21,8	23	28,9 – 30,0	20
21,4 – 22,1	26	21,5 – 22,3	25	21,9 – 22,7	24	30,1 – 31,2	21
22,2 – 23,0	27	22,4 – 23,2	26	22,8 – 23,6	25	31,3 – 32,3	22
23,1 – 23,8	28	23,3 – 24,0	27	23,7 – 24,5	26	32,4 – 33,5	23
23,9 – 24,7	29	24,1 – 24,9	28	24,6 – 25,4	27	33,6 – 34,7	24
24,8 – 25,5	30	25,0 – 25,8	29	25,5 – 26,3	28	34,8 – 35,8	25
25,6 – 26,4	31	25,9 – 26,6	30	26,4 – 27,2	29	35,9 – 37,0	26
26,5 – 27,3	32	26,7 – 27,5	31	27,3 – 28,1	30	37,1 – 38,2	27
27,4 – 28,1	33	27,6 – 28,4	32	28,2 – 29,0	31	38,3 – 39,3	28
28,2 – 29,0	34	28,5 – 29,2	33	29,1 – 29,8	32	39,4 – 40,5	29
29,1 – 29,8	35	29,3 – 30,1	34	29,9 – 30,7	33	40,6 – 41,7	30
29,9 – 30,7	36	30,2 – 31,0	35	30,8 – 31,6	34	41,8 – 42,8	31
30,8 – 31,5	37	31,1 – 31,9	36	31,7 – 32,5	35	42,9 – 44,0	32
31,6 – 32,4	38	32,0 – 32,7	37	32,6 – 33,4	36	44,1 – 45,1	33
32,5 – 33,3	39	32,8 – 33,6	38	33,5 – 34,3	37	45,2 – 46,3	34
33,4 – 34,1	40	33,7 – 34,5	39	34,4 – 35,2	38	46,4 – 47,5	35
34,2 – 35,0	41	34,6 – 35,3	40	35,3 – 36,1	39	47,6 – 48,6	36
35,1 – 35,8	42	35,4 – 36,2	41	36,2 – 37,0	40	48,7 – 49,8	37
35,9 – 36,7	43	36,3 – 37,1	42	37,1 – 37,9	41	49,9 – 51,0	38
36,8 – 37,5	44	37,2 – 37,9	43	38,0 – 38,7	42	51,1 – 52,1	39
37,6 – 38,4	45	38,0 – 38,8	44	38,8 – 39,6	43	52,2 – 53,3	40
38,5 – 39,2	46	38,9 – 39,7	45	39,7 – 40,5	44	53,4 – 54,0	41
39,3 – 40,1	47	39,8 – 40,5	46	40,6 – 41,4	45		
40,2 – 41,0	48	40,6 – 41,4	47	41,5 – 42,3	46		
41,1 – 41,8	49	41,5 – 42,3	48	42,4 – 43,2	47		
41,9 – 42,7	50	42,4 – 43,2	49	43,3 – 44,1	48		
42,8 – 43,5	51	43,3 – 44,0	50	44,2 – 45,0	49		
43,6 – 44,4	52	44,1 – 44,9	51	45,1 – 45,9	50		
44,5 – 45,2	53	45,0 – 45,8	52	46,0 – 46,8	51		

45,3 – 46,1	54	45,9 – 46,6	53	46,9 – 47,6	52		
46,2 – 46,9	55	46,7 – 47,5	54	47,7 – 48,5	53		
47,0 – 47,8	56	47,6 – 48,4	55	48,6 – 49,4	54		
47,9 – 48,7	57	48,5 – 49,2	56	49,5 – 50,3	55		
48,8 – 49,5	58	49,3 – 50,1	57	50,4 – 51,2	56		
49,6 – 50,4	59	50,2 – 51,0	58	51,3 – 52,1	57		
50,5 – 51,2	60	51,1 – 51,8	59	52,2 – 53,0	58		
51,3 – 52,1	61	51,9 – 52,7	60	53,1 – 53,9	59		
52,2 – 52,9	62	52,8 – 53,6	61	54,0 – 54,0	60		
53,0 – 53,8	63	53,7 – 54,0	62				
53,9 – 54,0	64						

Damen Blau CR: 74,8 / SR: 133 / Par: 72		Damen Rot CR: 74,0 / SR: 132 / Par: 72		Damen Grün CR: 61,7 / SR: 104 / Par: 66	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,7	-2	-4,0 – -3,9	-3	-4,0 – -3,5	-8
-3,6 – -2,9	-1	-3,8 – -3,0	-2	-3,4 – -2,4	-7
-2,8 – -2,0	0	-2,9 – -2,2	-1	-2,3 – -1,4	-6
-1,9 – -1,2	1	-2,1 – -1,3	0	-1,3 – -0,3	-5
-1,1 – -0,3	2	-1,2 – -0,5	1	-0,2 – 0,8	-4
-0,2 – 0,5	3	-0,4 – 0,4	2	0,9 – 1,9	-3
0,6 – 1,4	4	0,5 – 1,2	3	2,0 – 3,0	-2
1,5 – 2,2	5	1,3 – 2,1	4	3,1 – 4,1	-1
2,3 – 3,1	6	2,2 – 2,9	5	4,2 – 5,2	0
3,2 – 3,9	7	3,0 – 3,8	6	5,3 – 6,3	1
4,0 – 4,8	8	3,9 – 4,7	7	6,4 – 7,3	2
4,9 – 5,6	9	4,8 – 5,5	8	7,4 – 8,4	3
5,7 – 6,5	10	5,6 – 6,4	9	8,5 – 9,5	4
6,6 – 7,3	11	6,5 – 7,2	10	9,6 – 10,6	5
7,4 – 8,2	12	7,3 – 8,1	11	10,7 – 11,7	6
8,3 – 9,0	13	8,2 – 8,9	12	11,8 – 12,8	7
9,1 – 9,9	14	9,0 – 9,8	13	12,9 – 13,9	8
10,0 – 10,7	15	9,9 – 10,7	14	14,0 – 14,9	9
10,8 – 11,6	16	10,8 – 11,5	15	15,0 – 16,0	10
11,7 – 12,4	17	11,6 – 12,4	16	16,1 – 17,1	11
12,5 – 13,3	18	12,5 – 13,2	17	17,2 – 18,2	12
13,4 – 14,1	19	13,3 – 14,1	18	18,3 – 19,3	13
14,2 – 15,0	20	14,2 – 14,9	19	19,4 – 20,4	14
15,1 – 15,8	21	15,0 – 15,8	20	20,5 – 21,5	15
15,9 – 16,7	22	15,9 – 16,6	21	21,6 – 22,5	16
16,8 – 17,5	23	16,7 – 17,5	22	22,6 – 23,6	17
17,6 – 18,4	24	17,6 – 18,4	23	23,7 – 24,7	18
18,5 – 19,2	25	18,5 – 19,2	24	24,8 – 25,8	19
19,3 – 20,1	26	19,3 – 20,1	25	25,9 – 26,9	20
20,2 – 20,9	27	20,2 – 20,9	26	27,0 – 28,0	21
21,0 – 21,8	28	21,0 – 21,8	27	28,1 – 29,1	22
21,9 – 22,6	29	21,9 – 22,6	28	29,2 – 30,2	23
22,7 – 23,5	30	22,7 – 23,5	29	30,3 – 31,2	24
23,6 – 24,3	31	23,6 – 24,3	30	31,3 – 32,3	25
24,4 – 25,2	32	24,4 – 25,2	31	32,4 – 33,4	26
25,3 – 26,0	33	25,3 – 26,1	32	33,5 – 34,5	27
26,1 – 26,9	34	26,2 – 26,9	33	34,6 – 35,6	28
27,0 – 27,7	35	27,0 – 27,8	34	35,7 – 36,7	29
27,8 – 28,6	36	27,9 – 28,6	35	36,8 – 37,8	30
28,7 – 29,4	37	28,7 – 29,5	36	37,9 – 38,8	31
29,5 – 30,3	38	29,6 – 30,3	37	38,9 – 39,9	32
30,4 – 31,1	39	30,4 – 31,2	38	40,0 – 41,0	33
31,2 – 32,0	40	31,3 – 32,1	39	41,1 – 42,1	34
32,1 – 32,8	41	32,2 – 32,9	40	42,2 – 43,2	35
32,9 – 33,7	42	33,0 – 33,8	41	43,3 – 44,3	36
33,8 – 34,5	43	33,9 – 34,6	42	44,4 – 45,4	37
34,6 – 35,4	44	34,7 – 35,5	43	45,5 – 46,5	38
35,5 – 36,2	45	35,6 – 36,3	44	46,6 – 47,5	39
36,3 – 37,1	46	36,4 – 37,2	45	47,6 – 48,6	40
37,2 – 37,9	47	37,3 – 38,0	46	48,7 – 49,7	41
38,0 – 38,8	48	38,1 – 38,9	47	49,8 – 50,8	42
38,9 – 39,6	49	39,0 – 39,8	48	50,9 – 51,9	43
39,7 – 40,5	50	39,9 – 40,6	49	52,0 – 53,0	44
40,6 – 41,3	51	40,7 – 41,5	50	53,1 – 54,0	45
41,4 – 42,2	52	41,6 – 42,3	51		
42,3 – 43,0	53	42,4 – 43,2	52		
43,1 – 43,9	54	43,3 – 44,0	53		
44,0 – 44,7	55	44,1 – 44,9	54		

44,8 – 45,6	56	45,0 – 45,7	55		
45,7 – 46,4	57	45,8 – 46,6	56		
46,5 – 47,3	58	46,7 – 47,5	57		
47,4 – 48,1	59	47,6 – 48,3	58		
48,2 – 49,0	60	48,4 – 49,2	59		
49,1 – 49,8	61	49,3 – 50,0	60		
49,9 – 50,7	62	50,1 – 50,9	61		
50,8 – 51,5	63	51,0 – 51,7	62		
51,6 – 52,4	64	51,8 – 52,6	63		
52,5 – 53,2	65	52,7 – 53,5	64		
53,3 – 54,0	66	53,6 – 54,0	65		

Herren Weiß CR: 36,2 / SR: 132 / Par: 36		Herren Gelb CR: 35,7 / SR: 131 / Par: 36		Herren Blau CR: 34,6 / SR: 125 / Par: 35		Herren Grün CR: 30,3 / SR: 95 / Par: 33	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,0	-2	-4,0 – -3,8	-3	-4,0 – -3,8	-3	-4,0 – -2,0	-4
-2,9 – -1,2	-1	-3,7 – -2,1	-2	-3,7 – -2,0	-2	-1,9 – 0,4	-3
-1,1 – 0,5	0	-2,0 – -0,4	-1	-1,9 – -0,2	-1	0,5 – 2,8	-2
0,6 – 2,2	1	-0,3 – 1,3	0	-0,1 – 1,6	0	2,9 – 5,2	-1
2,3 – 3,9	2	1,4 – 3,1	1	1,7 – 3,4	1	5,3 – 7,6	0
4,0 – 5,6	3	3,2 – 4,8	2	3,5 – 5,2	2	7,7 – 9,9	1
5,7 – 7,3	4	4,9 – 6,5	3	5,3 – 7,0	3	10,0 – 12,3	2
7,4 – 9,0	5	6,6 – 8,2	4	7,1 – 8,8	4	12,4 – 14,7	3
9,1 – 10,7	6	8,3 – 10,0	5	8,9 – 10,6	5	14,8 – 17,1	4
10,8 – 12,4	7	10,1 – 11,7	6	10,7 – 12,4	6	17,2 – 19,5	5
12,5 – 14,2	8	11,8 – 13,4	7	12,5 – 14,2	7	19,6 – 21,8	6
14,3 – 15,9	9	13,5 – 15,1	8	14,3 – 16,0	8	21,9 – 24,2	7
16,0 – 17,6	10	15,2 – 16,9	9	16,1 – 17,8	9	24,3 – 26,6	8
17,7 – 19,3	11	17,0 – 18,6	10	17,9 – 19,7	10	26,7 – 29,0	9
19,4 – 21,0	12	18,7 – 20,3	11	19,8 – 21,5	11	29,1 – 31,4	10
21,1 – 22,7	13	20,4 – 22,0	12	21,6 – 23,3	12	31,5 – 33,7	11
22,8 – 24,4	14	22,1 – 23,8	13	23,4 – 25,1	13	33,8 – 36,1	12
24,5 – 26,1	15	23,9 – 25,5	14	25,2 – 26,9	14	36,2 – 38,5	13
26,2 – 27,9	16	25,6 – 27,2	15	27,0 – 28,7	15	38,6 – 40,9	14
28,0 – 29,6	17	27,3 – 28,9	16	28,8 – 30,5	16	41,0 – 43,2	15
29,7 – 31,3	18	29,0 – 30,7	17	30,6 – 32,3	17	43,3 – 45,6	16
31,4 – 33,0	19	30,8 – 32,4	18	32,4 – 34,1	18	45,7 – 48,0	17
33,1 – 34,7	20	32,5 – 34,1	19	34,2 – 35,9	19	48,1 – 50,4	18
34,8 – 36,4	21	34,2 – 35,8	20	36,0 – 37,7	20	50,5 – 52,8	19
36,5 – 38,1	22	35,9 – 37,6	21	37,8 – 39,5	21	52,9 – 54,0	20
38,2 – 39,8	23	37,7 – 39,3	22	39,6 – 41,4	22		
39,9 – 41,6	24	39,4 – 41,0	23	41,5 – 43,2	23		
41,7 – 43,3	25	41,1 – 42,7	24	43,3 – 45,0	24		
43,4 – 45,0	26	42,8 – 44,5	25	45,1 – 46,8	25		
45,1 – 46,7	27	44,6 – 46,2	26	46,9 – 48,6	26		
46,8 – 48,4	28	46,3 – 47,9	27	48,7 – 50,4	27		
48,5 – 50,1	29	48,0 – 49,6	28	50,5 – 52,2	28		
50,2 – 51,8	30	49,7 – 51,4	29	52,3 – 54,0	29		
51,9 – 53,5	31	51,5 – 53,1	30				
53,6 – 54,0	32	53,2 – 54,0	31				

Damen Blau CR: 37,5 / SR: 128 / Par: 36		Damen Rot CR: 36,8 / SR: 128 / Par: 36		Damen Grün CR: 30,7 / SR: 103 / Par: 33	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,6	-1	-4,0 – -2,3	-1	-4,0 – -2,7	-4
-3,5 – -1,8	0	-2,2 – -0,6	0	-2,6 – -0,5	-3
-1,7 – -0,1	1	-0,5 – 1,2	1	-0,4 – 1,7	-2
0,0 – 1,7	2	1,3 – 3,0	2	1,8 – 3,9	-1
1,8 – 3,5	3	3,1 – 4,7	3	4,0 – 6,1	0
3,6 – 5,2	4	4,8 – 6,5	4	6,2 – 8,3	1
5,3 – 7,0	5	6,6 – 8,2	5	8,4 – 10,5	2
7,1 – 8,8	6	8,3 – 10,0	6	10,6 – 12,7	3
8,9 – 10,5	7	10,1 – 11,8	7	12,8 – 14,9	4
10,6 – 12,3	8	11,9 – 13,5	8	15,0 – 17,1	5
12,4 – 14,1	9	13,6 – 15,3	9	17,2 – 19,3	6
14,2 – 15,8	10	15,4 – 17,1	10	19,4 – 21,5	7
15,9 – 17,6	11	17,2 – 18,8	11	21,6 – 23,6	8
17,7 – 19,4	12	18,9 – 20,6	12	23,7 – 25,8	9
19,5 – 21,1	13	20,7 – 22,4	13	25,9 – 28,0	10
21,2 – 22,9	14	22,5 – 24,1	14	28,1 – 30,2	11
23,0 – 24,7	15	24,2 – 25,9	15	30,3 – 32,4	12
24,8 – 26,4	16	26,0 – 27,7	16	32,5 – 34,6	13
26,5 – 28,2	17	27,8 – 29,4	17	34,7 – 36,8	14
28,3 – 30,0	18	29,5 – 31,2	18	36,9 – 39,0	15
30,1 – 31,7	19	31,3 – 33,0	19	39,1 – 41,2	16
31,8 – 33,5	20	33,1 – 34,7	20	41,3 – 43,4	17
33,6 – 35,3	21	34,8 – 36,5	21	43,5 – 45,6	18
35,4 – 37,0	22	36,6 – 38,3	22	45,7 – 47,8	19
37,1 – 38,8	23	38,4 – 40,0	23	47,9 – 50,0	20
38,9 – 40,6	24	40,1 – 41,8	24	50,1 – 52,2	21
40,7 – 42,3	25	41,9 – 43,6	25	52,3 – 54,0	22
42,4 – 44,1	26	43,7 – 45,3	26		
44,2 – 45,9	27	45,4 – 47,1	27		
46,0 – 47,6	28	47,2 – 48,9	28		
47,7 – 49,4	29	49,0 – 50,6	29		
49,5 – 51,2	30	50,7 – 52,4	30		
51,3 – 52,9	31	52,5 – 54,0	31		
53,0 – 54,0	32				

Herren Weiß CR: 36,4 / SR: 132 / Par: 36		Herren Gelb CR: 36,1 / SR: 129 / Par: 36		Herren Blau CR: 34,4 / SR: 128 / Par: 35		Herren Grün CR: 30,4 / SR: 97 / Par: 33	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,3	-2	-4,0 - -2,9	-2	-4,0 - -3,4	-3	-4,0 - -2,1	-4
-3,2 - -1,6	-1	-2,8 - -1,1	-1	-3,3 - -1,6	-2	-2,0 - 0,2	-3
-1,5 - 0,1	0	-1,0 - 0,7	0	-1,5 - 0,1	-1	0,3 - 2,5	-2
0,2 - 1,8	1	0,8 - 2,4	1	0,2 - 1,9	0	2,6 - 4,8	-1
1,9 - 3,5	2	2,5 - 4,2	2	2,0 - 3,7	1	4,9 - 7,2	0
3,6 - 5,3	3	4,3 - 5,9	3	3,8 - 5,4	2	7,3 - 9,5	1
5,4 - 7,0	4	6,0 - 7,7	4	5,5 - 7,2	3	9,6 - 11,8	2
7,1 - 8,7	5	7,8 - 9,4	5	7,3 - 9,0	4	11,9 - 14,2	3
8,8 - 10,4	6	9,5 - 11,2	6	9,1 - 10,7	5	14,3 - 16,5	4
10,5 - 12,1	7	11,3 - 12,9	7	10,8 - 12,5	6	16,6 - 18,8	5
12,2 - 13,8	8	13,0 - 14,7	8	12,6 - 14,3	7	18,9 - 21,2	6
13,9 - 15,5	9	14,8 - 16,4	9	14,4 - 16,0	8	21,3 - 23,5	7
15,6 - 17,2	10	16,5 - 18,2	10	16,1 - 17,8	9	23,6 - 25,8	8
17,3 - 19,0	11	18,3 - 19,9	11	17,9 - 19,5	10	25,9 - 28,1	9
19,1 - 20,7	12	20,0 - 21,7	12	19,6 - 21,3	11	28,2 - 30,5	10
20,8 - 22,4	13	21,8 - 23,4	13	21,4 - 23,1	12	30,6 - 32,8	11
22,5 - 24,1	14	23,5 - 25,2	14	23,2 - 24,8	13	32,9 - 35,1	12
24,2 - 25,8	15	25,3 - 26,9	15	24,9 - 26,6	14	35,2 - 37,5	13
25,9 - 27,5	16	27,0 - 28,7	16	26,7 - 28,4	15	37,6 - 39,8	14
27,6 - 29,2	17	28,8 - 30,4	17	28,5 - 30,1	16	39,9 - 42,1	15
29,3 - 30,9	18	30,5 - 32,2	18	30,2 - 31,9	17	42,2 - 44,5	16
31,0 - 32,7	19	32,3 - 33,9	19	32,0 - 33,7	18	44,6 - 46,8	17
32,8 - 34,4	20	34,0 - 35,7	20	33,8 - 35,4	19	46,9 - 49,1	18
34,5 - 36,1	21	35,8 - 37,4	21	35,5 - 37,2	20	49,2 - 51,4	19
36,2 - 37,8	22	37,5 - 39,2	22	37,3 - 39,0	21	51,5 - 53,8	20
37,9 - 39,5	23	39,3 - 40,9	23	39,1 - 40,7	22	53,9 - 54,0	21
39,6 - 41,2	24	41,0 - 42,7	24	40,8 - 42,5	23		
41,3 - 42,9	25	42,8 - 44,4	25	42,6 - 44,3	24		
43,0 - 44,6	26	44,5 - 46,2	26	44,4 - 46,0	25		
44,7 - 46,3	27	46,3 - 48,0	27	46,1 - 47,8	26		
46,4 - 48,1	28	48,1 - 49,7	28	47,9 - 49,6	27		
48,2 - 49,8	29	49,8 - 51,5	29	49,7 - 51,3	28		
49,9 - 51,5	30	51,6 - 53,2	30	51,4 - 53,1	29		
51,6 - 53,2	31	53,3 - 54,0	31	53,2 - 54,0	30		
53,3 - 54,0	32						

Damen Blau CR: 37,4 / SR: 138 / Par: 36		Damen Rot CR: 37,2 / SR: 136 / Par: 36		Damen Grün CR: 31,0 / SR: 106 / Par: 33	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,2	-1	-4,0 – -2,9	-1	-4,0 – -3,2	-4
-3,1 – -1,5	0	-2,8 – -1,2	0	-3,1 – -1,1	-3
-1,4 – 0,1	1	-1,1 – 0,4	1	-1,0 – 1,0	-2
0,2 – 1,8	2	0,5 – 2,1	2	1,1 – 3,1	-1
1,9 – 3,4	3	2,2 – 3,8	3	3,2 – 5,3	0
3,5 – 5,0	4	3,9 – 5,4	4	5,4 – 7,4	1
5,1 – 6,7	5	5,5 – 7,1	5	7,5 – 9,5	2
6,8 – 8,3	6	7,2 – 8,8	6	9,6 – 11,7	3
8,4 – 9,9	7	8,9 – 10,4	7	11,8 – 13,8	4
10,0 – 11,6	8	10,5 – 12,1	8	13,9 – 15,9	5
11,7 – 13,2	9	12,2 – 13,7	9	16,0 – 18,1	6
13,3 – 14,9	10	13,8 – 15,4	10	18,2 – 20,2	7
15,0 – 16,5	11	15,5 – 17,1	11	20,3 – 22,3	8
16,6 – 18,1	12	17,2 – 18,7	12	22,4 – 24,5	9
18,2 – 19,8	13	18,8 – 20,4	13	24,6 – 26,6	10
19,9 – 21,4	14	20,5 – 22,1	14	26,7 – 28,7	11
21,5 – 23,0	15	22,2 – 23,7	15	28,8 – 30,9	12
23,1 – 24,7	16	23,8 – 25,4	16	31,0 – 33,0	13
24,8 – 26,3	17	25,5 – 27,0	17	33,1 – 35,1	14
26,4 – 28,0	18	27,1 – 28,7	18	35,2 – 37,3	15
28,1 – 29,6	19	28,8 – 30,4	19	37,4 – 39,4	16
29,7 – 31,2	20	30,5 – 32,0	20	39,5 – 41,5	17
31,3 – 32,9	21	32,1 – 33,7	21	41,6 – 43,7	18
33,0 – 34,5	22	33,8 – 35,3	22	43,8 – 45,8	19
34,6 – 36,1	23	35,4 – 37,0	23	45,9 – 47,9	20
36,2 – 37,8	24	37,1 – 38,7	24	48,0 – 50,1	21
37,9 – 39,4	25	38,8 – 40,3	25	50,2 – 52,2	22
39,5 – 41,1	26	40,4 – 42,0	26	52,3 – 54,0	23
41,2 – 42,7	27	42,1 – 43,7	27		
42,8 – 44,3	28	43,8 – 45,3	28		
44,4 – 46,0	29	45,4 – 47,0	29		
46,1 – 47,6	30	47,1 – 48,6	30		
47,7 – 49,2	31	48,7 – 50,3	31		
49,3 – 50,9	32	50,4 – 52,0	32		
51,0 – 52,5	33	52,1 – 53,6	33		
52,6 – 54,0	34	53,7 – 54,0	34		