

Herren Gelb CR: 72,4 / SR: 126 / Par: 72		Herren Blau CR: 70,2 / SR: 123 / Par: 72		Herren Rot CR: 68,5 / SR: 115 / Par: 70		Herren Grün CR: 60,0 / SR: 87 / Par: 65	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,5	-4	-4,0 - -3,4	-6	-4,0 - -4,0	-6	-4,0 - -3,3	-8
-3,4 - -2,7	-3	-3,3 - -2,5	-5	-3,9 - -3,0	-5	-3,2 - -2,0	-7
-2,6 - -1,8	-2	-2,4 - -1,6	-4	-2,9 - -2,0	-4	-1,9 - -0,7	-6
-1,7 - -0,9	-1	-1,5 - -0,7	-3	-1,9 - -1,0	-3	-0,6 - 0,6	-5
-0,8 - 0,0	0	-0,6 - 0,2	-2	-0,9 - -0,1	-2	0,7 - 1,9	-4
0,1 - 0,9	1	0,3 - 1,1	-1	0,0 - 0,9	-1	2,0 - 3,2	-3
1,0 - 1,8	2	1,2 - 2,1	0	1,0 - 1,9	0	3,3 - 4,5	-2
1,9 - 2,7	3	2,2 - 3,0	1	2,0 - 2,9	1	4,6 - 5,8	-1
2,8 - 3,6	4	3,1 - 3,9	2	3,0 - 3,9	2	5,9 - 7,1	0
3,7 - 4,5	5	4,0 - 4,8	3	4,0 - 4,9	3	7,2 - 8,4	1
4,6 - 5,4	6	4,9 - 5,7	4	5,0 - 5,8	4	8,5 - 9,7	2
5,5 - 6,3	7	5,8 - 6,7	5	5,9 - 6,8	5	9,8 - 11,0	3
6,4 - 7,2	8	6,8 - 7,6	6	6,9 - 7,8	6	11,1 - 12,3	4
7,3 - 8,1	9	7,7 - 8,5	7	7,9 - 8,8	7	12,4 - 13,6	5
8,2 - 9,0	10	8,6 - 9,4	8	8,9 - 9,8	8	13,7 - 14,9	6
9,1 - 9,9	11	9,5 - 10,3	9	9,9 - 10,8	9	15,0 - 16,2	7
10,0 - 10,8	12	10,4 - 11,2	10	10,9 - 11,7	10	16,3 - 17,5	8
10,9 - 11,7	13	11,3 - 12,2	11	11,8 - 12,7	11	17,6 - 18,8	9
11,8 - 12,6	14	12,3 - 13,1	12	12,8 - 13,7	12	18,9 - 20,1	10
12,7 - 13,5	15	13,2 - 14,0	13	13,8 - 14,7	13	20,2 - 21,4	11
13,6 - 14,4	16	14,1 - 14,9	14	14,8 - 15,7	14	21,5 - 22,7	12
14,5 - 15,3	17	15,0 - 15,8	15	15,8 - 16,7	15	22,8 - 24,0	13
15,4 - 16,2	18	15,9 - 16,8	16	16,8 - 17,6	16	24,1 - 25,3	14
16,3 - 17,1	19	16,9 - 17,7	17	17,7 - 18,6	17	25,4 - 26,6	15
17,2 - 18,0	20	17,8 - 18,6	18	18,7 - 19,6	18	26,7 - 27,9	16
18,1 - 18,9	21	18,7 - 19,5	19	19,7 - 20,6	19	28,0 - 29,2	17
19,0 - 19,8	22	19,6 - 20,4	20	20,7 - 21,6	20	29,3 - 30,5	18
19,9 - 20,7	23	20,5 - 21,4	21	21,7 - 22,5	21	30,6 - 31,8	19
20,8 - 21,6	24	21,5 - 22,3	22	22,6 - 23,5	22	31,9 - 33,1	20
21,7 - 22,5	25	22,4 - 23,2	23	23,6 - 24,5	23	33,2 - 34,4	21
22,6 - 23,4	26	23,3 - 24,1	24	24,6 - 25,5	24	34,5 - 35,7	22
23,5 - 24,3	27	24,2 - 25,0	25	25,6 - 26,5	25	35,8 - 37,0	23
24,4 - 25,2	28	25,1 - 25,9	26	26,6 - 27,5	26	37,1 - 38,3	24
25,3 - 26,0	29	26,0 - 26,9	27	27,6 - 28,4	27	38,4 - 39,6	25
26,1 - 26,9	30	27,0 - 27,8	28	28,5 - 29,4	28	39,7 - 40,9	26
27,0 - 27,8	31	27,9 - 28,7	29	29,5 - 30,4	29	41,0 - 42,2	27
27,9 - 28,7	32	28,8 - 29,6	30	30,5 - 31,4	30	42,3 - 43,5	28
28,8 - 29,6	33	29,7 - 30,5	31	31,5 - 32,4	31	43,6 - 44,8	29
29,7 - 30,5	34	30,6 - 31,5	32	32,5 - 33,4	32	44,9 - 46,1	30
30,6 - 31,4	35	31,6 - 32,4	33	33,5 - 34,3	33	46,2 - 47,4	31
31,5 - 32,3	36	32,5 - 33,3	34	34,4 - 35,3	34	47,5 - 48,7	32
32,4 - 33,2	37	33,4 - 34,2	35	35,4 - 36,3	35	48,8 - 50,0	33
33,3 - 34,1	38	34,3 - 35,1	36	36,4 - 37,3	36	50,1 - 51,3	34
34,2 - 35,0	39	35,2 - 36,1	37	37,4 - 38,3	37	51,4 - 52,6	35
35,1 - 35,9	40	36,2 - 37,0	38	38,4 - 39,3	38	52,7 - 53,9	36
36,0 - 36,8	41	37,1 - 37,9	39	39,4 - 40,2	39	54,0 - 54,0	37
36,9 - 37,7	42	38,0 - 38,8	40	40,3 - 41,2	40		
37,8 - 38,6	43	38,9 - 39,7	41	41,3 - 42,2	41		
38,7 - 39,5	44	39,8 - 40,6	42	42,3 - 43,2	42		
39,6 - 40,4	45	40,7 - 41,6	43	43,3 - 44,2	43		
40,5 - 41,3	46	41,7 - 42,5	44	44,3 - 45,1	44		
41,4 - 42,2	47	42,6 - 43,4	45	45,2 - 46,1	45		
42,3 - 43,1	48	43,5 - 44,3	46	46,2 - 47,1	46		
43,2 - 44,0	49	44,4 - 45,2	47	47,2 - 48,1	47		
44,1 - 44,9	50	45,3 - 46,2	48	48,2 - 49,1	48		
45,0 - 45,8	51	46,3 - 47,1	49	49,2 - 50,1	49		
45,9 - 46,7	52	47,2 - 48,0	50	50,2 - 51,0	50		
46,8 - 47,6	53	48,1 - 48,9	51	51,1 - 52,0	51		
47,7 - 48,5	54	49,0 - 49,8	52	52,1 - 53,0	52		
48,6 - 49,4	55	49,9 - 50,8	53	53,1 - 54,0	53		
49,5 - 50,3	56	50,9 - 51,7	54				
50,4 - 51,2	57	51,8 - 52,6	55				
51,3 - 52,1	58	52,7 - 53,5	56				
52,2 - 53,0	59	53,6 - 54,0	57				
53,1 - 53,8	60						
53,9 - 54,0	61						

Damen Blau CR: 75,8 / SR: 133 / Par: 72		Damen Rot CR: 73,9 / SR: 124 / Par: 72		Damen Orange CR: 71,0 / SR: 121 / Par: 72		Damen Grün CR: 59,7 / SR: 99 / Par: 65	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,7	-1	-4,0 – -3,1	-2	-4,0 – -3,3	-5	-4,0 – -3,7	-9
-3,6 – -2,9	0	-3,0 – -2,2	-1	-3,2 – -2,4	-4	-3,6 – -2,6	-8
-2,8 – -2,0	1	-2,1 – -1,3	0	-2,3 – -1,5	-3	-2,5 – -1,4	-7
-1,9 – -1,2	2	-1,2 – -0,4	1	-1,4 – -0,5	-2	-1,3 – -0,3	-6
-1,1 – -0,3	3	-0,3 – 0,5	2	-0,4 – 0,4	-1	-0,2 – 0,9	-5
-0,2 – 0,5	4	0,6 – 1,4	3	0,5 – 1,4	0	1,0 – 2,0	-4
0,6 – 1,4	5	1,5 – 2,3	4	1,5 – 2,3	1	2,1 – 3,1	-3
1,5 – 2,2	6	2,4 – 3,2	5	2,4 – 3,2	2	3,2 – 4,3	-2
2,3 – 3,1	7	3,3 – 4,1	6	3,3 – 4,2	3	4,4 – 5,4	-1
3,2 – 3,9	8	4,2 – 5,1	7	4,3 – 5,1	4	5,5 – 6,6	0
4,0 – 4,8	9	5,2 – 6,0	8	5,2 – 6,0	5	6,7 – 7,7	1
4,9 – 5,6	10	6,1 – 6,9	9	6,1 – 7,0	6	7,8 – 8,9	2
5,7 – 6,5	11	7,0 – 7,8	10	7,1 – 7,9	7	9,0 – 10,0	3
6,6 – 7,3	12	7,9 – 8,7	11	8,0 – 8,8	8	10,1 – 11,1	4
7,4 – 8,2	13	8,8 – 9,6	12	8,9 – 9,8	9	11,2 – 12,3	5
8,3 – 9,0	14	9,7 – 10,5	13	9,9 – 10,7	10	12,4 – 13,4	6
9,1 – 9,9	15	10,6 – 11,4	14	10,8 – 11,6	11	13,5 – 14,6	7
10,0 – 10,7	16	11,5 – 12,3	15	11,7 – 12,6	12	14,7 – 15,7	8
10,8 – 11,6	17	12,4 – 13,3	16	12,7 – 13,5	13	15,8 – 16,8	9
11,7 – 12,4	18	13,4 – 14,2	17	13,6 – 14,4	14	16,9 – 18,0	10
12,5 – 13,3	19	14,3 – 15,1	18	14,5 – 15,4	15	18,1 – 19,1	11
13,4 – 14,1	20	15,2 – 16,0	19	15,5 – 16,3	16	19,2 – 20,3	12
14,2 – 15,0	21	16,1 – 16,9	20	16,4 – 17,2	17	20,4 – 21,4	13
15,1 – 15,8	22	17,0 – 17,8	21	17,3 – 18,2	18	21,5 – 22,5	14
15,9 – 16,7	23	17,9 – 18,7	22	18,3 – 19,1	19	22,6 – 23,7	15
16,8 – 17,5	24	18,8 – 19,6	23	19,2 – 20,0	20	23,8 – 24,8	16
17,6 – 18,4	25	19,7 – 20,5	24	20,1 – 21,0	21	24,9 – 26,0	17
18,5 – 19,2	26	20,6 – 21,5	25	21,1 – 21,9	22	26,1 – 27,1	18
19,3 – 20,1	27	21,6 – 22,4	26	22,0 – 22,8	23	27,2 – 28,3	19
20,2 – 20,9	28	22,5 – 23,3	27	22,9 – 23,8	24	28,4 – 29,4	20
21,0 – 21,8	29	23,4 – 24,2	28	23,9 – 24,7	25	29,5 – 30,5	21
21,9 – 22,6	30	24,3 – 25,1	29	24,8 – 25,6	26	30,6 – 31,7	22
22,7 – 23,5	31	25,2 – 26,0	30	25,7 – 26,6	27	31,8 – 32,8	23
23,6 – 24,3	32	26,1 – 26,9	31	26,7 – 27,5	28	32,9 – 34,0	24
24,4 – 25,2	33	27,0 – 27,8	32	27,6 – 28,4	29	34,1 – 35,1	25
25,3 – 26,0	34	27,9 – 28,7	33	28,5 – 29,4	30	35,2 – 36,2	26
26,1 – 26,9	35	28,8 – 29,7	34	29,5 – 30,3	31	36,3 – 37,4	27
27,0 – 27,7	36	29,8 – 30,6	35	30,4 – 31,2	32	37,5 – 38,5	28
27,8 – 28,6	37	30,7 – 31,5	36	31,3 – 32,2	33	38,6 – 39,7	29
28,7 – 29,4	38	31,6 – 32,4	37	32,3 – 33,1	34	39,8 – 40,8	30
29,5 – 30,3	39	32,5 – 33,3	38	33,2 – 34,0	35	40,9 – 42,0	31
30,4 – 31,1	40	33,4 – 34,2	39	34,1 – 35,0	36	42,1 – 43,1	32
31,2 – 32,0	41	34,3 – 35,1	40	35,1 – 35,9	37	43,2 – 44,2	33
32,1 – 32,8	42	35,2 – 36,0	41	36,0 – 36,8	38	44,3 – 45,4	34
32,9 – 33,7	43	36,1 – 36,9	42	36,9 – 37,8	39	45,5 – 46,5	35
33,8 – 34,5	44	37,0 – 37,9	43	37,9 – 38,7	40	46,6 – 47,7	36
34,6 – 35,4	45	38,0 – 38,8	44	38,8 – 39,6	41	47,8 – 48,8	37
35,5 – 36,2	46	38,9 – 39,7	45	39,7 – 40,6	42	48,9 – 49,9	38
36,3 – 37,1	47	39,8 – 40,6	46	40,7 – 41,5	43	50,0 – 51,1	39
37,2 – 37,9	48	40,7 – 41,5	47	41,6 – 42,4	44	51,2 – 52,2	40
38,0 – 38,8	49	41,6 – 42,4	48	42,5 – 43,4	45	52,3 – 53,4	41
38,9 – 39,6	50	42,5 – 43,3	49	43,5 – 44,3	46	53,5 – 54,0	42
39,7 – 40,5	51	43,4 – 44,2	50	44,4 – 45,2	47		
40,6 – 41,3	52	44,3 – 45,1	51	45,3 – 46,2	48		
41,4 – 42,2	53	45,2 – 46,1	52	46,3 – 47,1	49		
42,3 – 43,0	54	46,2 – 47,0	53	47,2 – 48,0	50		
43,1 – 43,9	55	47,1 – 47,9	54	48,1 – 49,0	51		
44,0 – 44,7	56	48,0 – 48,8	55	49,1 – 49,9	52		
44,8 – 45,6	57	48,9 – 49,7	56	50,0 – 50,8	53		
45,7 – 46,4	58	49,8 – 50,6	57	50,9 – 51,8	54		
46,5 – 47,3	59	50,7 – 51,5	58	51,9 – 52,7	55		
47,4 – 48,1	60	51,6 – 52,4	59	52,8 – 53,6	56		
48,2 – 49,0	61	52,5 – 53,4	60	53,7 – 54,0	57		
49,1 – 49,8	62	53,5 – 54,0	61				
49,9 – 50,7	63						
50,8 – 51,5	64						
51,6 – 52,4	65						
52,5 – 53,2	66						
53,3 – 54,0	67						