

Herren Gelb CR: 72,2 / SR: 126 / Par: 72		Herren Blau CR: 70,5 / SR: 126 / Par: 72		Herren Rot CR: 68,0 / SR: 118 / Par: 69		Herren Grün CR: 59,2 / SR: 96 / Par: 63	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,4	-4	-4,0 - -3,6	-6	-4,0 - -3,4	-5	-4,0 - -3,2	-7
-3,3 - -2,5	-3	-3,5 - -2,7	-5	-3,3 - -2,4	-4	-3,1 - -2,1	-6
-2,4 - -1,6	-2	-2,6 - -1,8	-4	-2,3 - -1,5	-3	-2,0 - -0,9	-5
-1,5 - -0,7	-1	-1,7 - -0,9	-3	-1,4 - -0,5	-2	-0,8 - 0,3	-4
-0,6 - 0,2	0	-0,8 - -0,1	-2	-0,4 - 0,4	-1	0,4 - 1,5	-3
0,3 - 1,1	1	0,0 - 0,8	-1	0,5 - 1,4	0	1,6 - 2,7	-2
1,2 - 2,0	2	0,9 - 1,7	0	1,5 - 2,3	1	2,8 - 3,8	-1
2,1 - 2,9	3	1,8 - 2,6	1	2,4 - 3,3	2	3,9 - 5,0	0
3,0 - 3,8	4	2,7 - 3,5	2	3,4 - 4,3	3	5,1 - 6,2	1
3,9 - 4,7	5	3,6 - 4,4	3	4,4 - 5,2	4	6,3 - 7,4	2
4,8 - 5,6	6	4,5 - 5,3	4	5,3 - 6,2	5	7,5 - 8,5	3
5,7 - 6,5	7	5,4 - 6,2	5	6,3 - 7,1	6	8,6 - 9,7	4
6,6 - 7,4	8	6,3 - 7,1	6	7,2 - 8,1	7	9,8 - 10,9	5
7,5 - 8,3	9	7,2 - 8,0	7	8,2 - 9,0	8	11,0 - 12,1	6
8,4 - 9,2	10	8,1 - 8,9	8	9,1 - 10,0	9	12,2 - 13,3	7
9,3 - 10,1	11	9,0 - 9,8	9	10,1 - 11,0	10	13,4 - 14,4	8
10,2 - 11,0	12	9,9 - 10,7	10	11,1 - 11,9	11	14,5 - 15,6	9
11,1 - 11,9	13	10,8 - 11,6	11	12,0 - 12,9	12	15,7 - 16,8	10
12,0 - 12,8	14	11,7 - 12,5	12	13,0 - 13,8	13	16,9 - 18,0	11
12,9 - 13,7	15	12,6 - 13,4	13	13,9 - 14,8	14	18,1 - 19,1	12
13,8 - 14,6	16	13,5 - 14,3	14	14,9 - 15,8	15	19,2 - 20,3	13
14,7 - 15,5	17	14,4 - 15,2	15	15,9 - 16,7	16	20,4 - 21,5	14
15,6 - 16,4	18	15,3 - 16,1	16	16,8 - 17,7	17	21,6 - 22,7	15
16,5 - 17,3	19	16,2 - 17,0	17	17,8 - 18,6	18	22,8 - 23,8	16
17,4 - 18,2	20	17,1 - 17,9	18	18,7 - 19,6	19	23,9 - 25,0	17
18,3 - 19,1	21	18,0 - 18,8	19	19,7 - 20,5	20	25,1 - 26,2	18
19,2 - 19,9	22	18,9 - 19,7	20	20,6 - 21,5	21	26,3 - 27,4	19
20,0 - 20,8	23	19,8 - 20,6	21	21,6 - 22,5	22	27,5 - 28,6	20
20,9 - 21,7	24	20,7 - 21,5	22	22,6 - 23,4	23	28,7 - 29,7	21
21,8 - 22,6	25	21,6 - 22,4	23	23,5 - 24,4	24	29,8 - 30,9	22
22,7 - 23,5	26	22,5 - 23,3	24	24,5 - 25,3	25	31,0 - 32,1	23
23,6 - 24,4	27	23,4 - 24,2	25	25,4 - 26,3	26	32,2 - 33,3	24
24,5 - 25,3	28	24,3 - 25,1	26	26,4 - 27,2	27	33,4 - 34,4	25
25,4 - 26,2	29	25,2 - 26,0	27	27,3 - 28,2	28	34,5 - 35,6	26
26,3 - 27,1	30	26,1 - 26,9	28	28,3 - 29,2	29	35,7 - 36,8	27
27,2 - 28,0	31	27,0 - 27,8	29	29,3 - 30,1	30	36,9 - 38,0	28
28,1 - 28,9	32	27,9 - 28,6	30	30,2 - 31,1	31	38,1 - 39,1	29
29,0 - 29,8	33	28,7 - 29,5	31	31,2 - 32,0	32	39,2 - 40,3	30
29,9 - 30,7	34	29,6 - 30,4	32	32,1 - 33,0	33	40,4 - 41,5	31
30,8 - 31,6	35	30,5 - 31,3	33	33,1 - 33,9	34	41,6 - 42,7	32
31,7 - 32,5	36	31,4 - 32,2	34	34,0 - 34,9	35	42,8 - 43,9	33
32,6 - 33,4	37	32,3 - 33,1	35	35,0 - 35,9	36	44,0 - 45,0	34
33,5 - 34,3	38	33,2 - 34,0	36	36,0 - 36,8	37	45,1 - 46,2	35
34,4 - 35,2	39	34,1 - 34,9	37	36,9 - 37,8	38	46,3 - 47,4	36
35,3 - 36,1	40	35,0 - 35,8	38	37,9 - 38,7	39	47,5 - 48,6	37
36,2 - 37,0	41	35,9 - 36,7	39	38,8 - 39,7	40	48,7 - 49,7	38
37,1 - 37,9	42	36,8 - 37,6	40	39,8 - 40,6	41	49,8 - 50,9	39
38,0 - 38,8	43	37,7 - 38,5	41	40,7 - 41,6	42	51,0 - 52,1	40
38,9 - 39,7	44	38,6 - 39,4	42	41,7 - 42,6	43	52,2 - 53,3	41
39,8 - 40,6	45	39,5 - 40,3	43	42,7 - 43,5	44	53,4 - 54,0	42
40,7 - 41,5	46	40,4 - 41,2	44	43,6 - 44,5	45		
41,6 - 42,4	47	41,3 - 42,1	45	44,6 - 45,4	46		
42,5 - 43,3	48	42,2 - 43,0	46	45,5 - 46,4	47		
43,4 - 44,2	49	43,1 - 43,9	47	46,5 - 47,4	48		
44,3 - 45,1	50	44,0 - 44,8	48	47,5 - 48,3	49		
45,2 - 46,0	51	44,9 - 45,7	49	48,4 - 49,3	50		
46,1 - 46,9	52	45,8 - 46,6	50	49,4 - 50,2	51		
47,0 - 47,8	53	46,7 - 47,5	51	50,3 - 51,2	52		
47,9 - 48,6	54	47,6 - 48,4	52	51,3 - 52,1	53		
48,7 - 49,5	55	48,5 - 49,3	53	52,2 - 53,1	54		
49,6 - 50,4	56	49,4 - 50,2	54	53,2 - 54,0	55		
50,5 - 51,3	57	50,3 - 51,1	55				
51,4 - 52,2	58	51,2 - 52,0	56				
52,3 - 53,1	59	52,1 - 52,9	57				
53,2 - 54,0	60	53,0 - 53,8	58				
		53,9 - 54,0	59				

Damen Blau CR: 76,5 / SR: 137 / Par: 75		Damen Rot CR: 73,7 / SR: 128 / Par: 72		Damen Orange CR: 72,1 / SR: 124 / Par: 72		Damen Grün CR: 60,1 / SR: 97 / Par: 63	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,3	-3	-4,0 – -3,8	-3	-4,0 – -3,3	-4	-4,0 – -3,1	-6
-3,2 – -2,5	-2	-3,7 – -2,9	-2	-3,2 – -2,4	-3	-3,0 – -1,9	-5
-2,4 – -1,7	-1	-2,8 – -2,0	-1	-2,3 – -1,5	-2	-1,8 – -0,7	-4
-1,6 – -0,9	0	-1,9 – -1,1	0	-1,4 – -0,6	-1	-0,6 – 0,4	-3
-0,8 – -0,1	1	-1,0 – -0,2	1	-0,5 – 0,3	0	0,5 – 1,6	-2
0,0 – 0,8	2	-0,1 – 0,7	2	0,4 – 1,2	1	1,7 – 2,7	-1
0,9 – 1,6	3	0,8 – 1,5	3	1,3 – 2,1	2	2,8 – 3,9	0
1,7 – 2,4	4	1,6 – 2,4	4	2,2 – 3,0	3	4,0 – 5,1	1
2,5 – 3,2	5	2,5 – 3,3	5	3,1 – 4,0	4	5,2 – 6,2	2
3,3 – 4,1	6	3,4 – 4,2	6	4,1 – 4,9	5	6,3 – 7,4	3
4,2 – 4,9	7	4,3 – 5,1	7	5,0 – 5,8	6	7,5 – 8,6	4
5,0 – 5,7	8	5,2 – 6,0	8	5,9 – 6,7	7	8,7 – 9,7	5
5,8 – 6,5	9	6,1 – 6,8	9	6,8 – 7,6	8	9,8 – 10,9	6
6,6 – 7,4	10	6,9 – 7,7	10	7,7 – 8,5	9	11,0 – 12,1	7
7,5 – 8,2	11	7,8 – 8,6	11	8,6 – 9,4	10	12,2 – 13,2	8
8,3 – 9,0	12	8,7 – 9,5	12	9,5 – 10,3	11	13,3 – 14,4	9
9,1 – 9,8	13	9,6 – 10,4	13	10,4 – 11,2	12	14,5 – 15,6	10
9,9 – 10,7	14	10,5 – 11,2	14	11,3 – 12,2	13	15,7 – 16,7	11
10,8 – 11,5	15	11,3 – 12,1	15	12,3 – 13,1	14	16,8 – 17,9	12
11,6 – 12,3	16	12,2 – 13,0	16	13,2 – 14,0	15	18,0 – 19,1	13
12,4 – 13,1	17	13,1 – 13,9	17	14,1 – 14,9	16	19,2 – 20,2	14
13,2 – 14,0	18	14,0 – 14,8	18	15,0 – 15,8	17	20,3 – 21,4	15
14,1 – 14,8	19	14,9 – 15,7	19	15,9 – 16,7	18	21,5 – 22,5	16
14,9 – 15,6	20	15,8 – 16,5	20	16,8 – 17,6	19	22,6 – 23,7	17
15,7 – 16,4	21	16,6 – 17,4	21	17,7 – 18,5	20	23,8 – 24,9	18
16,5 – 17,3	22	17,5 – 18,3	22	18,6 – 19,5	21	25,0 – 26,0	19
17,4 – 18,1	23	18,4 – 19,2	23	19,6 – 20,4	22	26,1 – 27,2	20
18,2 – 18,9	24	19,3 – 20,1	24	20,5 – 21,3	23	27,3 – 28,4	21
19,0 – 19,7	25	20,2 – 21,0	25	21,4 – 22,2	24	28,5 – 29,5	22
19,8 – 20,6	26	21,1 – 21,8	26	22,3 – 23,1	25	29,6 – 30,7	23
20,7 – 21,4	27	21,9 – 22,7	27	23,2 – 24,0	26	30,8 – 31,9	24
21,5 – 22,2	28	22,8 – 23,6	28	24,1 – 24,9	27	32,0 – 33,0	25
22,3 – 23,0	29	23,7 – 24,5	29	25,0 – 25,8	28	33,1 – 34,2	26
23,1 – 23,9	30	24,6 – 25,4	30	25,9 – 26,7	29	34,3 – 35,4	27
24,0 – 24,7	31	25,5 – 26,3	31	26,8 – 27,7	30	35,5 – 36,5	28
24,8 – 25,5	32	26,4 – 27,1	32	27,8 – 28,6	31	36,6 – 37,7	29
25,6 – 26,3	33	27,2 – 28,0	33	28,7 – 29,5	32	37,8 – 38,9	30
26,4 – 27,2	34	28,1 – 28,9	34	29,6 – 30,4	33	39,0 – 40,0	31
27,3 – 28,0	35	29,0 – 29,8	35	30,5 – 31,3	34	40,1 – 41,2	32
28,1 – 28,8	36	29,9 – 30,7	36	31,4 – 32,2	35	41,3 – 42,4	33
28,9 – 29,6	37	30,8 – 31,6	37	32,3 – 33,1	36	42,5 – 43,5	34
29,7 – 30,5	38	31,7 – 32,4	38	33,2 – 34,0	37	43,6 – 44,7	35
30,6 – 31,3	39	32,5 – 33,3	39	34,1 – 34,9	38	44,8 – 45,8	36
31,4 – 32,1	40	33,4 – 34,2	40	35,0 – 35,9	39	45,9 – 47,0	37
32,2 – 32,9	41	34,3 – 35,1	41	36,0 – 36,8	40	47,1 – 48,2	38
33,0 – 33,8	42	35,2 – 36,0	42	36,9 – 37,7	41	48,3 – 49,3	39
33,9 – 34,6	43	36,1 – 36,9	43	37,8 – 38,6	42	49,4 – 50,5	40
34,7 – 35,4	44	37,0 – 37,7	44	38,7 – 39,5	43	50,6 – 51,7	41
35,5 – 36,2	45	37,8 – 38,6	45	39,6 – 40,4	44	51,8 – 52,8	42
36,3 – 37,1	46	38,7 – 39,5	46	40,5 – 41,3	45	52,9 – 54,0	43
37,2 – 37,9	47	39,6 – 40,4	47	41,4 – 42,2	46		
38,0 – 38,7	48	40,5 – 41,3	48	42,3 – 43,1	47		
38,8 – 39,5	49	41,4 – 42,1	49	43,2 – 44,1	48		
39,6 – 40,4	50	42,2 – 43,0	50	44,2 – 45,0	49		
40,5 – 41,2	51	43,1 – 43,9	51	45,1 – 45,9	50		
41,3 – 42,0	52	44,0 – 44,8	52	46,0 – 46,8	51		
42,1 – 42,8	53	44,9 – 45,7	53	46,9 – 47,7	52		
42,9 – 43,7	54	45,8 – 46,6	54	47,8 – 48,6	53		
43,8 – 44,5	55	46,7 – 47,4	55	48,7 – 49,5	54		
44,6 – 45,3	56	47,5 – 48,3	56	49,6 – 50,4	55		
45,4 – 46,1	57	48,4 – 49,2	57	50,5 – 51,3	56		
46,2 – 47,0	58	49,3 – 50,1	58	51,4 – 52,3	57		
47,1 – 47,8	59	50,2 – 51,0	59	52,4 – 53,2	58		
47,9 – 48,6	60	51,1 – 51,9	60	53,3 – 54,0	59		
48,7 – 49,4	61	52,0 – 52,7	61				
49,5 – 50,3	62	52,8 – 53,6	62				
50,4 – 51,1	63	53,7 – 54,0	63				
51,2 – 51,9	64						
52,0 – 52,7	65						
52,8 – 53,6	66						
53,7 – 54,0	67						